

Міністерство освіти і науки України
Львівський національний університет імені Івана Франка

**ОРЕСТ МАТКОВСЬКИЙ:
УЧЕНИЙ, ПЕДАГОГ, ОРГАНІЗАТОР НАУКИ
ТА ОСВІТИ**

(до 85-річчя від народження)



Л ь в і в
Видавничий центр ЛНУ імені Івана Франка
2014

Міністерство освіти і науки України
Львівський національний університет імені Івана Франка

**ОРЕСТ МАТКОВСЬКИЙ:
УЧЕНИЙ, ПЕДАГОГ, ОРГАНІЗАТОР НАУКИ
ТА ОСВІТИ**

(до 85-річчя від народження)

Л ь в і в
Видавничий центр ЛНУ імені Івана Франка
2014

УДК 378.124.2:55:378.4(477.83-25(092) Матковський
ББК ДЗ/5у(4УКР)я1
М-34

Автори й упорядники: **Петро Білоніжка, Євгенія Сливко, Богдан Манчур,
Людмила Ланчак, Лідія Яриш**
Відповідальні за випуск: **проф. М. Павлунь, доц. Л. Скакун**

*Рекомендовано до друку вченою радою геологічного факультету
Львівського національного університету імені Івана Франка*

Орест Матковський : учений, педагог, організатор науки і освіти (до 85-річчя від народження) : довідково-бібліографічне видання / [автори й упорядники П. Білоніжка, Є. Сливко, Б. Манчур, Л. Ланчак, Л. Яриш] ; [відп. за вип. проф. М. Павлунь, доц. Л. Скакун]. – Львів : Видавничий центр ЛНУ імені Івана Франка, 2014. – 204 с.

ISBN 978-966-613-693-3

Висвітлено головні етапи життя, науково-педагогічної, організаційної та громадської діяльності відомого українського вченого в галузі мінералогії, доктора геолого-мінералогічних наук, академіка Академії наук вищої школи України, заслуженого професора Львівського національного університету імені Івана Франка Ореста Ілляровича Матковського. Видання також містить відомості про найважливіші наукові здобутки й підготовку науково-педагогічних кадрів, хронологічний та іменний покажчик праць, дані про участь у наукових форумах та їхню організацію, інформацію про опонування кандидатських і докторських дисертацій, рецензії на праці О. Матковського та літературу про нього, привітання з нагоди відзнак і ювілеїв. Зміст книги доповнено фотоілюстраціями та фотокопіями документів. Особливо схарактеризовано діяльність О. Матковського протягом 2009–2014 рр.: наведено стисло інформацію про найважливіші здобутки у навчально-методичній, науковій та науково-організаційній роботі, публікації, привітання, фотоілюстрації й фотокопії.

Для наукових працівників, геологів виробничих організацій, аспірантів і студентів, які цікавляться історією вітчизняної геологічної науки та історією ЛНУ імені Івана Франка.

**УДК 378.124.2:55:378.4(477.83-25(092) Матковський
ББК ДЗ/5у(4УКР)я1**

© Львівський національний
університет імені Івана
Франка, 2014

ISBN 978-966-613-693-3



ОРЕСТ ІЛЛЯРОВИЧ МАТКОВСЬКИЙ

ПЕРЕДМОВА ДО ДРУГОГО ВИДАННЯ

Друге довідково-бібліографічне видання “Орест Матковський: учений, педагог, організатор науки та освіти” присвячене 85-річчю від дня народження вченого. У ньому наведено повний текст першого видання (2009), а також висвітлено діяльність О. Матковського протягом 2009–2014 рр.: стислі відомості про найважливіші здобутки в навчально-методичній, науковій та науково-організаційній роботі, перелік публікацій, іменний покажчик, привітання, фотоілюстрації і фотокопії. У цей період вийшло друком понад 70 праць, серед яких підручник “Основи мінералогії України” (2010), друге довідково-інформаційне видання “Геологічний факультет Львівського національного університету імені Івана Франка (1945–2010)” (2010), “Російсько-український геологічний словник” (2011), літературно-публіцистичне видання “Євген Лазаренко – видатна постать ХХ століття” (2012), дві книги з серії “Мінерали Українських Карпат” (2011, 2014). Орест Іллярович брав участь у поїздках у Монголію (2010) та на Далекий Схід РФ (2011). Його відзначено урядовими та міжвідомчими нагородами: нагородою святого Володимира АН вищої школи України (2009), Грамотою Верховної Ради України (2011), почесною грамотою Західного наукового центру НАН України (2013) та іншими відзнаками.

ПЕРЕДМОВА ДО ПЕРШОГО ВИДАННЯ

Професор Орест Матковський – відомий учений у галузі мінералогії, лауреат Державної премії України, доктор геолого-мінералогічних наук, професор, академік Академії наук вищої школи України, віце-президент Українського мінералогічного товариства, заслужений професор Львівського національного університету імені Івана Франка. Його понад 55-річна науково-педагогічна, навчально-методична, організаторська і громадська діяльність пов’язана з Львівським університетом, у якому він пройшов шлях від студента до професора, завідувача кафедри мінералогії (1974–1999) і декана (1980–1996) геологічного факультету. Він добре знаний науковець, педагог і керівник, здібний організатор навчального процесу та наукової роботи, гідний продовжувач традицій свого вчителя академіка Євгена Лазаренка.

Понад півстоліття О. Матковський віддав благородній справі підготовки геологічних кадрів, вихованню молодого покоління в дусі самовідданості геології, любові до прекрасного витвору природи – мінералів. Своїми знаннями, винятковою працездатністю, педагогічним талантом

він здобув заслужений авторитет серед широкого кола геологів та наукової громадськості. Його учні працюють у багатьох куточках нашої країни та далеко за її межами, вони завжди згадують Ореста Ілляровича з теплотою і повагою.

У книзі-довіднику наведено нарис життєвого шляху, науково-педагогічної, організаторської та громадської діяльності професора О. Матковського. Нарис містить стислі відомості про дитячі, шкільні й студентські роки та сімейний стан, головні наукові здобутки й підготовку наукових кадрів, багатогранну організаторську, науково-педагогічну діяльність, оцінку заслуг на державному рівні та геологічною громадськістю. У книзі вміщено дані про основні дати життя і діяльності вченого й педагога, хронологічний та іменний покажчики, опонування дисертаційних робіт, відомості про участь у наукових форумах та їхню організацію, рецензії на окремі праці й літературу про О. Матковського, а також привітання на його адресу з нагоди ювілейних дат і нагород. Зміст книги доповнено фотоілюстраціями та фотокопіями документів.

НАРИС ПРО ЖИТТЯ, НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНУ, ОРГАНІЗАТОРСЬКУ ТА ГРОМАДСЬКУ ДІЯЛЬНІСТЬ ОРЕСТА МАТКОВСЬКОГО

Шкільні й студентські роки, сімейний стан

Народився Орест Матковський 17 листопада 1929 р. на Тернопільщині в с. Терпилівка нині Підволочиського р-ну в селянській сім'ї. У селі минуло його дитинство, навчання в початковій школі та приватне навчання під час війни у сільського вчителя Олексія Тихоні, який заклав перші паростки потягу до навчання й науки.

Батьки Ореста були сільськими господарями середнього класу, мали тільки початкову освіту. Батько активно працював у товаристві “Просвіта”, за що в 30-ті роки ХХ ст. зазнав пацифікації від польської влади. Під час війни в п'ятирічному віці померла від дифтерії молодша сестра Леся. Влітку 1945 р. під час чергової облави 16-річного Ореста арештували, побили і кинули у пивницю в с. Клебанівка, а ввечері перевезли до тюрми в районний центр Нове Село. На щастя, батькам вдалося швидко його викупити й повернути додому.

Протягом 1945–1948 рр. Орест навчався у Підволочиській середній школі. Тут помітну роль у виборі його подальшого життєвого шляху відіграли вчителі хімії Євген Мерзлікін і математики Любомир Дмитерко. За їхньою порадою Орест обрав майбутню професію геолога, яка тоді була надзвичайно популярною і перспективною (далекі мандрівки, цікаві відкриття тощо).

У 1948 р. після успішних вступних іспитів з шести предметів (математика, фізика, хімія, українська, російська та іноземна мови) Ореста Матковського зачислено студентом геологічного факультету Львівського університету імені Івана Франка, деканом якого тоді був молодий професор Євген Лазаренко. Навчання на факультеті супроводжувалося навчальними й виробничими практиками в таких цікавих і важливих з геологічного погляду регіонах, як Українські Карпати, Волино-Поділля, Донбас, Приазов'я, активною дослідницькою роботою в лабораторіях і науковому гуртку. В студентські роки О. Матковський був старостою групи, членом студентського профбюро, співав у студентському хорі. У 1953 р. успішно завершив навчання, відмінно захистивши дипломну роботу “Мінералогія маріуполітів балки Мазурової в Приазов'ї”, і отримав диплом з відзнакою з присвоєнням кваліфікації геолога.

Одружився Орест Матковський 1953 р. Його дружина Ганна Олексіївна Матковська (з родини Сивих), 1929 р. народження (с. Клебанівка нині Підволочиського р-ну Тернопільської обл.), закінчила філологіч-

ний факультет Львівського університету, понад 40 років працювала на кафедрі філософії цього ж вузу. В їхній сім'ї народилося троє дітей – два сини і донька. Старший син Андрій, 1954 р. народження, закінчив фізико-математичний факультет Львівського державного університету, навчався в аспірантурі в Інституті геохімії і фізики мінералів АН УРСР (м. Київ), захистив кандидатську дисертацію, а згодом став доктором фізико-математичних наук і професором, обраний дійсним членом Академії технологічних наук України. Понад 15 років працював на різних посадах у Львівському науково-дослідному інституті матеріалів НВП “Карат”, 1996 р. обраний за конкурсом на посаду завідувача кафедри напівпровідникової електроніки Національного університету “Львівська політехніка”, з 2001 р. – декан факультету повної вищої освіти, заступник директора Інституту телекомунікацій, радіоелектроніки та електронної техніки, директор науково-дослідного Центру твердотільної електроніки і сенсорів “Кристал”. Він започаткував низку наукових напрямів, створивши власну наукову школу, плідно розвивав науково-технічне міжнародне співробітництво, тривалий час працював професором Жешувського університету в Польщі. У 2004 р. після тяжкої хвороби Андрій Орестович пішов із життя. Молодший син Юрій, 1958 р. народження, у семирічному віці трагічно загинув, повертаючись зі школи. Донька Наталя (нині Мельниченко), 1968 р. народження, закінчила економічний факультет Львівського державного університету імені Івана Франка, працює головним бухгалтером ВАТ “Елегант”. Її чоловік Юрій Степанович Мельниченко – приватний підприємець. У сім'ї є онук Орест – син Андрія, студент третього курсу Інституту економіки і менеджменту Національного університету “Львівська політехніка”, і онука Анастасія – донька Наталі, учениця п'ятого класу СШ № 91 м. Львова.

Початок науково-педагогічної діяльності і розквіт творчих сил

Після закінчення університету Ореста Матковського рекомендовано для вступу в аспірантуру на кафедрі мінералогії, де він навчався під керівництвом тоді вже ректора університету, чл.-кор. АН УРСР, професора Євгена Лазаренка. Під час навчання в аспірантурі О. Матковський брав участь в експедиційних дослідженнях кафедри з вивчення мінералогії докембрійських утворень північно-західної частини Українського щита (західна частина Волинського Полісся), які проводили протягом декількох літніх сезонів. Зібрані під час експедицій матеріали поповнили експозицію Мінералогічного музею й навчальні колекції, а також стали основою лабораторних досліджень, результат яких – дисертаційна

праця аспіранта. Тематика цієї роботи була достатньо складною, однак новою й дуже актуальною, бо охоплювала дослідження найменше вивчених об'єктів вивержених гірських порід – акцесорних мінералів, які становлять лише до 1 % від загальної маси породи і представлені мікроскопічними виділеннями. Копітка праця за підтримки наукового керівника, допомоги колег і співробітників кафедри мінералогії та лабораторій факультету завершилась підготовкою дисертації “Мінералогія осницького комплексу Волини”, яку О. Матковський успішно захистив 1957 р. на спеціалізованій вченій раді геологічного факультету Львівського університету. Цього ж року ВАК СРСР затвердив рішення вченої ради і присудив йому науковий ступінь кандидата геолого-мінералогічних наук. Одночасно дисертаційну роботу, яка одержала високу оцінку геологічної громадськості, рекомендовано для демонстрації на міжнародній виставці наукових праць молодих учених у Брюсселі.

У 1956 р. О. Матковського призначено на посаду асистента кафедри мінералогії. Відтоді почалася його педагогічна діяльність, навиків до якої започатковані в аспірантські роки під час читання пробних лекцій і проведення лабораторних занять під керівництвом досвідченого педагога доц. К. Сидоренко. Упродовж перших п'яти років О. Матковський вів лабораторні заняття з мінералогії, спецкурс з фєдорівського методу, керував курсовими роботами.

Дуже гострою в ті часи була проблема з підручниками, особливо українською мовою. Тому з ініціативи Є. Лазаренка Орест Матковський разом з Оксаною Винар переклали українською мовою підручник з кристалографії відомих російських учених Г. Попова та І. Шафрановського. Під час роботи виникла потреба в деяких доповненнях. Ці доповнення підготував О. Матковський, і з дозволу авторів підручника їх поміщено у вигляді окремого дванадцятого розділу “Коротка історія розвитку кристалографії” і додатків до розділу “Ізоморфізм”. Переклад книги з доповненнями опубліковано видавництвом Львівського університету 1959 р. Підручник і нині використовують у навчальному процесі, однак він став бібліографічною рідкістю.

У 1961 р. О. Матковського переведено на посаду доцента кафедри мінералогії, а 1962 р. йому присвоєно вчене звання доцента цієї ж кафедри. З того часу він почав читати профільний курс мінералогії для геологічної спеціальності, дещо пізніше – спецкурси “Шліховий аналіз”, “Спецметоди в мінералогії”, керував дипломними роботами, науковими студентськими роботами, навчальними практиками в Карпатах і Криму.

Поряд з навчальним процесом О. Матковський продовжував активну науково-дослідну роботу з вивчення таких важливих з геологічного

та практичного погляду об'єктів, як п'єзокварцові камерні пегматити і золотоносні конгломерати Волині, манганові, золото-поліметалеві родовища й рудопрояви Українських Карпат та ін. За його керівництва впродовж багатьох років у літній період проводили експедиційні польові роботи, пов'язані з виконанням тематики кафедри та госпдоговірних робіт. Учений детально вивчав акцесорні, породо- і рудоутворювальні мінерали з використанням усіх можливих на той час мінералогічних методів дослідження, результати яких висвітлені в численних статтях і монографічних працях. Одночасно він завершив роботу над докторською дисертацією “Минералогия и условия образования древних эндогенных комплексов Мармарошского массива (Восточные Карпаты)”, яку успішно захистив 1975 р. на спеціалізованій вченій раді Інституту геохімії та фізики мінералів АН УРСР (м. Київ). Через два роки йому присвоєно вчене звання професора кафедри мінералогії.

У виконанні й підготовці докторської дисертації важливу роль відіграло стажування Ореста Матковського на геологічному факультеті Московського університету. Під час стажування учений налагодив тісну співпрацю з науковцями не тільки геологічного факультету МДУ, а й з окремими геологічними установами Міністерства Геології СРСР – лабораторією акцесорних мінералів Інституту мінералогії, геохімії і кристалохімії рідкісних елементів, лабораторією золота Центрального науково-дослідного геологорозвідувального інституту та відділом геології соціалістичних країн Східної Європи інституту “Зарубіжгеологія”. Це дало змогу виконати низку експериментальних досліджень у лабораторіях цих інститутів, а у фондах та бібліотеках ознайомитися з зарубіжними досягненнями щодо питань, які цікавили вченого, і станом геологічної вивченості Карпатського регіону, зокрема на румунській території, у межах якої розміщена значна частина Мармароського масиву.

З 1974 по 1999 рр. проф. О. Матковський завідував кафедрою мінералогії, а нині є професором цієї кафедри. Це єдина кафедра в Україні, яка готувала й надалі готує молодих фахівців з геохімічної спеціальності (мінералогів, кристалографів і геохіміків), а також спеціалістів вищої кваліфікації через аспірантуру. В цей період кафедра була навчальним і науковим центром з мінералогії в Україні, у чому немала заслуга її тодішнього керівника. До навчального процесу залучено нові курси і спецкурси, до них розроблено навчальні програми й методичні рекомендації. З ініціативи проф. О. Матковського в типовий навчальний план уведено основний курс “Мінералого-петрографічні методи пошуку”, пізніше замінений курсом “Прикладна мінералогія”.

У різні роки професор увів у навчальний процес і прочитав спецкурси “Геохімічна спеціалізація і рудоутворення”, “Акцесорні мінерали”, “Мінералогічний аналіз шліхів”, “Типоморфізм мінералів і комплексне використання мінеральної сировини”. Останніми роками він читає курси “Мінералогія” і “Методи мінералогічних досліджень” для спеціальності “геологія”, “Розшукова і технологічна мінералогія”, “Мінералогічний аналіз” для спеціальності “геохімія і мінералогія”, а також “Прикладна мінералогія” та “Основи мінералогії України” для спеціалістів, “Генетична мінералогія” і “Мінералогія України” – для магістрів. З усіх зазначених курсів і спецкурсів розроблено робочі програми, до деяких укладено методичні рекомендації, цикли лекцій і навчальні посібники. Зокрема, видано навчальний посібник “Геохимия элементов главных подгрупп периодической системы Д. И. Менделеева” (співавтор доц. П. Білоніжка, 1984), три частини циклів лекцій з прикладної мінералогії (співавтор проф. Б. Пирогов): “Структура і теоретичні основи прикладної мінералогії” (1994), “Регіональна і розшукова мінералогія” (1998), “Технологічна мінералогія руд” (1999). У 2002 р. вийшов навчальний посібник “Прикладна мінералогія” (співавтор проф. Б. Пирогов), який є першим виданням з цього нового і важливого в сучасній мінералогії напрямку. У 2003 р. опубліковано підручник з грифом Міністерства освіти і науки України “Генезис мінералів” (автори В. Павлишин, О. Матковський, С. Довгий). Навчальні посібники й підручники одержали високу оцінку в низці рецензій (див. нижче). У рецензії російських учених (Т. Г. Петров, В. В. Гордиенко, 2004) на підручник “Генезис мінералів” зазначено: “Ознакомление с книгой в целом дает основания для вывода о том, что впервые в мировой практике, в соответствии с уровнем и тенденциями развития современной минералогической науки, создан оригинальный учебник по генетической минералогии, который, несомненно, будет полезен в учебном процессе и научной деятельности”. У 2007 р. опубліковано друге видання цього підручника. Уперше написано й подано до друку навчальне видання “Основи мінералогії України” (автори О. Матковський, В. Павлишин, Є. Сливко). Орест Матковський є також автором або співавтором низки методичних розробок з таких курсів і спецкурсів або їхніх окремих розділів: “Шліховий аналіз” (1977), “Емісійний спектральний аналіз” (1981), “Природні мінеральні парагенезиси” (1983), “Геохімічна спеціалізація і рудоутворення” (1985) та ін.

З 1974 р. проф. О. Матковський очолює Львівську мінералогічну школу академіка Євгена Лазаренка. Він багато уваги приділяє залученню студентів до науково-дослідної роботи у студентському науковому

гуртку при кафедрі мінералогії та до виконання держбюджетних і госпдоговірних науково-дослідних тем, а також підготовці науково-педагогічних кадрів через аспірантуру. Серед його аспірантів – безпосередніх учнів – викладачами факультету нині є Л. Скакун – доцент, завідувач кафедри мінералогії; Є. Сливко – спочатку доцент кафедри мінералогії, а нині – кафедри екологічної та інженерної геології і гідрогеології; І. Побережська та В. Степанов – доценти кафедри петрографії; В. Дяків – доцент кафедри екологічної та інженерної геології і гідрогеології. За сприяння і підтримки Ореста Матковського докторські дисертації захистили колишні вихованці кафедри мінералогії, нині відомі вчені професори З. Бартошинський, В. Павлишин, В. Квасниця та ін.

З 1980 по 1996 рр. О. Матковський був деканом геологічного факультету. Він доклав немало зусиль для його розвитку і зростання авторитету. В цей час геологічний факультет Львівського університету був провідним в Україні з підготовки фахівців геологічного профілю та за обсягом асигнувань науково-дослідних робіт, особливо госпдоговірних, а за кваліфікацією професорсько-викладацького й наукового персоналу факультет уважали одним із ліпших не тільки в університеті, а й серед інших вузів України та більшості республік колишнього СРСР.

За час деканства О. Матковського на факультеті підготовлено понад 1 000 молодих фахівців-геологів, які нині працюють не тільки в Україні, а й за її межами (Казахстан, Киргизстан, Білорусь, Росія та ін.). Серед вихованців Ореста Ілляровича багато стало відомими вченими й докторами наук, керівниками геологічних виробничих організацій і наукових підрозділів. У той період геологічний факультет також готував фахівців для низки зарубіжних країн (Алжир, В'єтнам, Куба, Лаос, Монголія, Німецька Демократична Республіка, Чехословаччина) за геохімічною спеціальністю, яка за радянських часів в Україні була тільки у Львівському університеті. Це, звичайно, потребувало немало зусиль від керівництва, передусім декана факультету, і відповідних кафедр геохімічного профілю (мінералогії та петрографії), зокрема, з організації і проведення навчального процесу: розробка спеціальних навчальних планів і програм, введення нових курсів і спецкурсів, підготовка методичних розробок тощо. Загалом протягом 1980–1990 рр. підготовлено понад 50 магістрів за спеціалізаціями “мінералогія” і “петрографія”.

Значну роботу провів О. Матковський з реорганізації навчально-виховного й науково-дослідного процесу після розпаду СРСР і здобуття Україною незалежності. Для поліпшення навчального процесу й цілеспрямованої підготовки фахівців було відкрито дві філії кафедр: на базі Українського державного геологорозвідувального інституту Держком-

геології України (Львівське відділення УкрДГРІ) при кафедрі історичної геології та палеонтології, а на базі Інституту геології та геохімії горючих копалин НАН України – при кафедрах загальної геології та мінералогії. Виконано значну роботу з внесення змін до навчальних і робочих планів та програм, зокрема, з поновлення й уведення деяких нових курсів та спецкурсів як фахового, так і гуманітарного циклів відповідно до вимог часу.

З ініціативи О. Матковського 1995 р. на факультеті відкрито нову спеціальність – “екологічна геологія”, проведено роботу з розробки навчальних планів до цієї спеціальності та кадрового забезпечення. Роком раніше на базі міжфакультетської лабораторії математичних методів у геології, кураторство над якою мала кафедра мінералогії, відкрито комп’ютерний клас, уведено курси і спецкурси – “Комп’ютерна грамота”, “Комп’ютерне опрацювання геологічних, геохімічних і мінералогічних даних”, які проводили співробітники кафедри мінералогії (Л. Скакун, В. Дяків, С. Бірук та ін.).

У цей час змінено профіль науково-дослідних робіт. Зусилля кафедр і наукових підрозділів спрямовано на вивчення геології та мінерально-сировинних ресурсів України з головним акцентом на нетрадиційні для неї види корисних копалин. Для ліпшої координації цих робіт 1994 р. з ініціативи О. Матковського створено і ним же очолено Інститут геології та мінералогії золота, кольорових металів і алмазів України, що сприяло зосередженню наукових розробок факультету на вирішенні найактуальніших проблем теоретичного й прикладного спрямування, які постали перед геологічною наукою та виробничими геологічними організаціями України після здобуття державою незалежності. Діяльність Інституту дала змогу активніше долучитись у виконання Державних програм з дослідження золота, алмазів та інших корисних копалин, розширити масштаби госпдогвірних робіт, налагодити тісну співпрацю не тільки з підприємствами Державного комітету з геології і використання надр, а й з департаментом золотовидобувної і золотопереробної промисловості Міністерства промислової політики України.

З 1985 по 2000 р. проф. О. Матковський очолював спеціалізовану вчену раду з захисту докторських і кандидатських дисертацій з трьох спеціальностей: 04.00.01 – загальна та регіональна геологія; 04.00.11 – геологія, розшуки та розвідка рудних та нерудних родовищ, металогенія (нині геологія металевих і неметалевих корисних копалин); 04.00.20 – мінералогія, кристалографія. За його підтримки і сприяння захищено десятки кандидатських і докторських дисертацій. У цей період учений здійснював наукове керівництво тематикою важливого державного зна-

чення фундаментального і прикладного спрямування за програмами АН СРСР і АН УРСР, Міністерства геології СРСР і УРСР, за програмами “Геосинтез” Державного комітету СРСР з народної освіти, за програмами “Золото надр України” ДКНТ України тощо. За його керівництва виконують держбюджетні теми за пріоритетними напрямками Міністерства освіти і науки України.

Наукові здобутки

Багатогранна наукова діяльність Ореста Матковського присвячена, головню, вирішенню важливих проблем мінералогії загалом та мінералогії й корисних копалин України зокрема. В його творчому доробку понад 15 науково-виробничих і наукових звітів за держбюджетними й госпдогвірними темами, понад 420 публікацій, серед яких 16 монографій, два підручники і два навчальні посібники, три цикли лекцій, сотні статей з різних питань мінералогії й суміжних наук, низка рецензій, нарисів з історії науки. Переважають праці з проблем регіональної і розшукової мінералогії, типоморфізму мінералів. Головними об’єктами досліджень є два великі геолого-структурні елементи України – Український щит та Українські Карпати.

Регіонально-мінералогічні дослідження. Ранні науково-дослідні роботи вченого пов’язані з вивченням мінералогії північно-західної частини Українського щита (кіровоградсько-житомирський та осницький комплекси). Ці дослідження в післявоєнний час проводила кафедра мінералогії під керівництвом Є. Лазаренка. Результати досліджень висвітлені в багатьох статтях, а також у монографії “Акцессорные минералы гранитоидов осницкого комплекса Вольни” (1956) та колективному монографічному зведенні “Мінералогія вивержених комплексів Західної Волині” (Є. К. Лазаренко, О. І. Матковський, О. М. Винар та ін., 1960). У монографії схарактеризовано метаморфічні, магматичні й післямагматичні комплекси північно-західної частини Українського щита та магматичні й післямагматичні утворення його схилу, детально схарактеризовано понад 100 мінералів і висвітлено особливості формування мінеральних комплексів. Цією книгою було започатковано розвиток спеціалізованого мінералогічного напрямку в регіональній мінералогії України.

Орест Матковський є одним із перших дослідників, які почали вивчати акцесорні мінерали в Україні. Йому належить розробка методики дослідження, спроба типізації гранітоїдів за цими мінералами і досить детальна характеристика окремих мінералів (циркон, апатит, титаніт, прит тощо). Про важливість цих досліджень свідчить переклад японсь-

кою мовою першої монографії про акцесорні мінерали, опублікований у Journ. Assoc. Geol. Collab. Japan Earth Science (Токуо, 1958. Vo1. 38).

На початку 70-х років ХХ ст. об'єктами наукових досліджень Ореста Матковського стали камерні пегматити Волині, пов'язані з гранітоїдами Коростенського плутоноу. Роботи виконували на госпдоговірних засадах у співпраці з геологами виробничого об'єднання Західукрсамоцвіти (Л. Приказчиков, Ю. Сорокін, І. Василичин та ін.). Головну увагу сконцентровано на розробці мінералого-петрографічних критеріїв оцінки продуктивності пегматитових тіл щодо п'єзокварцової сировини і коштовного каміння (топаз, берил). Результати цих досліджень висвітлені в наукових звітах і низці публікацій (співавт. З. Бартошинський, О. Винар, О. Матвієнко, В. Павлишин, Б. Сребродольський, співробітники об'єднання Західукрсамоцвіти), що стосувалися нових даних про будову і мінералогію пегматитів, характеристики окремих мінералів (берил, сидерит, біотит, залістий хлорит (дафніт), акцесорні мінерали), а також монографії "Мінералогія и генезис камерных пегматитов Волини" (Е. К. Лазаренко, В. И. Павлишин, В. Т. Латыш, Ю. Г. Сорокин, 1973), у якій О. Матковський є співавтором розділу про мінералогічну характеристику пегматитів.

У 80-х роках ХХ ст. під керівництвом О. Матковського виконано важливі дослідження в межах Білокоровицької структури (північний захід Українського щита). Їх проводили на госпдоговірних засадах з Житомирською ГРЕ. Увагу було сконцентровано на вирішенні проблем золотоносності протерозойських конгломератів білокоровицької світи. Після цих досліджень з'явилась низка публікацій у співавторстві з Є. Сливко, У. Феношин та іншими, у яких висвітлено особливості окремих мінералів (самородне золото, пірит, акцесорні циркон, апатит, ільменіт тощо), мінералогічні критерії генезису й розшуків золотого зруденіння. У цей час опубліковано також окремі статті про гранати й піроксени з магматичних і метаморфічних комплексів Українського щита (співавтори І. Зав'ялова та О. Литвинович).

З 70-х років ХХ ст. Орест Матковський розпочав мінералогічні дослідження в Карпатському регіоні. На початкових етапах вони були зосереджені на вивченні давніх ендегенних комплексів Мармароського масиву, а також окремих мінералів з інших геологічних утворень. Першим об'єктом став найвіддаленіший, важкодоступний і слабо вивчений район Українських Карпат – Чивчинські гори (Чивчинське відгалуження Мармароського масиву), куди під керівництвом О. Матковського було організовано низку літніх польових експедицій, у яких брали участь Л. Григорчук, Ф. Зузук, В. Павлишин, У. Феношин та ін. Дослі-

дження відбувалися у тісній співпраці з науковцями геологічного факультету Московського університету (М. Відякін, С. Рудаков, В. Славін та ін.) та геологами Львівської геологорозвідувальної експедиції (Т. Досін, В. Чулочников та ін.), які проводили в цьому регіоні геологознавальні й розшуково-оцінні роботи. Результати детального вивчення зібраного великого фактичного матеріалу висвітлені в багатьох статтях і добре відомій монографії “Минералогия и петрография Чивчинских гор (Украинские Карпаты)”, опублікованій 1971 р. і високо оціненій у рецензії Л. Ткачука і В. Латиша та на сторінках “Геологічного журналу” (1973. № 6). Завдяки цим дослідженням у Чивчинських горах Орест Матковський відкрив новий різновид стильпно-мелану – Mn-стильпно-мелан, виявив першу знахідку в Україні Mn-кумінгтоніту – данемориту.

У 1960–1962 рр. з’явилися важливі публікації про церусит Берегівського й Рахівського рудних районів, мармароські “діаманти” Чивчинських гір і Підполоззя та про так званий піщанистий кальцит (“пісковики Фонтенбло”). Для церуситу за допомогою гоніометричних вимірювань уперше виконано детальні кристаломорфологічні дослідження, завдяки яким поряд з монокристалами виявлено різні двійникові зростки (двійники, трійники, шестерники), що за зовнішнім виглядом нагадували монокристали. Для мармароських “діамантів” поряд з детальним кристаломорфологічним дослідженням вивчено включення, температура гомогенізації яких (155–180 °C) дала підставу припускати їхнє гідротермальне походження. У 1961 р. з’явилася публікація у співавторстві з Є. Лазаренком про так званий фонтенбловський піщанистий кальцит Волино-Поділля, який виявлено серед піщаних відкладів міоцену південно-західної окраїни Східноєвропейської платформи. Його детальне дослідження виконано шляхом порівняння з аналогічними своєрідними утвореннями інших регіонів світу.

Наступними об’єктами досліджень О. Матковського були Рахівська і, частково, Румунська частини Мармароського масиву Східних Карпат. Наслідком цих досліджень і попередніх у Чивчинських горах стала докторська дисертація, де вперше узагальнено відомості з мінералогії, петрографії та корисних копалин давніх ендегенних утворень Мармароського масиву і вирішено низку важливих петрологічних, мінерогенічних та розшуково-оцінних завдань. У дисертації схарактеризовано близько 100 породоутворювальних, акцесорних і рудних мінералів, з них понад десять описано в регіоні вперше. Виявлено акцесорно-мінеральну спеціалізацію різних типів порід і комплексів, з’ясовано інформативну роль окремих мінералів у вирішенні деяких дискусійних геологічних питань. На підставі мінералого-петрографічних характеристик порід і геологіч-

ної інтерпретації даних їхнього абсолютного віку, визначеного К-Аг- та Rb-Sr-методами, обґрунтовано виділення в кристалічному фундаменті двох різновікових комплексів (білопотоцького й діловецького) та двох циклів регіонального метаморфізму з різними термодинамічними й фаціальними умовами.

Важливим підсумком першого етапу досліджень у Карпатському регіоні стала фундаментальна монографія “Геология и полезные ископаемые Украинских Карпат” у двох частинах (автори М. П. Габінет, Я. О. Кульчицький, О. І. Матковський, А. А. Ясинська; 1976. Ч. 1; 1977. Ч. 2), яка є першим узагальненням з геологічної будови, стратиграфії і літології, тектоніки, магматизму й метаморфізму, горючих, металевих і неметалевих корисних копалин. У першій книзі О. Матковському належить стратиграфічний нарис найдавніших домезозойських відкладів Українських Карпат, серед яких виділено і схарактеризовано дві групи утворень: 1) доверхньопалеозойську (верхній протерозой–нижній палеозой) – складену регіонально-метаморфізованими породами Мармароського кристалічного масиву, розчленованими на два комплекси – нижній (білопотоцький) і верхній (діловецький); 2) верхньопалеозойську – представлену осадовими й вулканогенними породами карбону й пермі, які подекуди зазнали слабого метаморфізму. У другій книзі вчений описав процеси магматизму і метаморфізму, металеві й неметалеві корисні копалини. Уперше виконано петрохімічний та фаціально-формаційний аналіз різновікових магматичних і метаморфічних утворень.

Для вирішення деяких суперечних питань петрології метаморфічних і магматичних комплексів О. Матковський використовував К-Аг і Rb-Sr методи абсолютної геохронології. Калій-аргоновим методом вік порід визначали в мас-спектральній лабораторії Львівського університету (О. Цьонь, Г. Чеджемов), а рубідій-стронцієві дослідження проведено в Інституті геології і геохронології докембрію АН СРСР (Е. Варшавська, Г. Горохов, М. Мельников та ін.). Результати цих досліджень наведені в численних публікаціях і узагальнені в статтях “Абсолютная геохронология главнейших комплексов Украинских Карпат” (соавт. А. Бойко, С. Круглов и др., 1970), “Rb-Sr возраст пород кристаллического основания северо-западной части Мармарошского массива (Восточные Карпаты)” (соавт. И. Горохов, М. Мельников и др., 1978). Статистичний аналіз результатів калій-аргонових визначень віку, виконаний О. Матковським, засвідчив суперечність їх з геологічними даними. Достовірніші й такі, що узгоджуються з геологічними матеріалами, є рубідій-стронцієві вікові значення. Вони підтверджують виділення двох різнові-

кових комплексів – білопотоцького (550 млн років) та діловецького (330 млн років) – і, відповідно, двох етапів метаморфізму.

З 1970 р. Орест Матковський активно вивчає молоді післямагматичні родовища і пов'язані з ними метасоматити, а також проблеми золотоносності Українських Карпат. Перші результати цих досліджень висвітлені в декількох десятках статей і двох монографічних зведеннях: “Типоморфізм мінералів полиметаллических и ртутных месторождений Закарпатья” (співавт. Б. Заціха, В. Квасниця і С. Галій, 1984); “Околорудные метасоматиты Закарпатья” (співавт. О. Щербань, Л. Копилова, Б. Ремешило та ін., 1988).

Найвагомішим є внесок О. Матковського у вивчення золотого зрудення Українських Карпат. За його науковим керівництвом і безпосередньою участю виконано мінералогічні дослідження найважливіших золоторудних об'єктів, у межах яких проводили розшуково-оцінні та розшуково-розвідувальні роботи Львівська й Закарпатська геологорозвідувальні експедиції. Першим об'єктом досліджень була розсипна золотоносність південно-східної частини Українських Карпат, яку вивчали в тісній співпраці з геологами Львівської геологорозвідувальної експедиції (В. Кардаш, С. Лихоманов та ін.), Інституту мінеральних ресурсів Міністерства геології України (В. Грицик, Є. Грицик) і ЦНДГРІ Міністерства геології СРСР (С. Яблокова). Завдяки цим дослідженням, результати яких висвітлені в низці публікацій, виявлено розсипну золотоносність не тільки серед четвертинних алювіальних відкладів, а й серед давніших утворень, що є проміжними колекторами золота. До таких утворень належать конгломерати соймкульської світи крейди Мармароської зони, у яких виявлено видиме золото у вагових кількостях, і конгломерати слобідської світи молас міоцену Передкарпатського прогину, близько 16 % об'єму яких золотоносні, місцями з досить високими (до 5 г/т) концентраціями золота. Серед четвертинних відкладів найперспективнішим є розсип р. Лючка, першоджерелом якого слугували слобідські конгломерати. Це підтверджено майже однаковими властивостями і складом мінералу, зокрема високою пробою золота (920–985). Цікавим є виявлення амальгами золота з вмістом до 30 % Hg.

У 1975 р. О. Матковський та Є. Лазаренко в публікації “Проблеми золотоносності Українських Карпат” уперше зробили узагальнення з цієї важливої проблеми. Учені виділили і схарактеризували вісім головних золотоносних районів (Чивчинський, Рахівський, Вишківський, Берегівський, Перечинський, Верховинський, Яблунівський, Чернівецький) з ділянками розсипної (давньої й сучасної) та корінної (до- і пізньоальпійської) золоторудної мінералізації і зазначили, що найперспек-

тивнішою є корінна золоторудна мінералізація, пов'язана з давніми метаморфічними утвореннями (Рахівський район) та молодими вулканітами (Берегівський район).

З 1975 р. під керівництвом О. Матковського за участю Л. Скакуна, В. Степанова, Б. Ремешила та інших дослідників головними об'єктами мінералогічного вивчення стали Рахівський і Берегівський рудні райони. Роботи проводили у тісній співпраці з геологами Закарпатської ГРЕ (Ю. Андреев, О. Нечепуренко, М. Гожик, Ю. Скатинський, В. Шклянка та ін.). Результати відображені в численних колективних публікаціях і науково-виробничих звітах, а також у двох тематичних Вісниках Львівського університету, серія геологічна: "Золото в надрах України" (1992. Вип. 11); "Перспективи золотоносності надр України" (1994. Вип. 12). Проф. О. Матковський є заступником редактора першого і відповідальним редактором другого видання та автором і співавтором п'яти публікацій. У зведеній статті "Родовища та рудопрояви золота Українських Карпат" (1992) проаналізовано стан вивченості й закономірності розміщення золотого зруденіння з досить детальною характеристикою особливостей мінерального складу родовищ і рудопроявів золота регіону. В публікаціях у співавторстві з Л. Скакуном, В. Степановим, М. Гожиком, Ю. Коптюхом та іншими науковцями визначено критерії золотоносності доверхньопалеозойських метаморфічних утворень Рахівського рудного району, геологічну позицію та мінералогічну типізацію золотого зруденіння Берегівського рудного району, розглянуто особливості металогенії карпатського золота тощо.

Оресту Матковському належать узагальнення даних щодо корінних та розсипних родовищ і рудопроявів золота Українських Карпат, мінералого-генетична й формаційна типізація золотого зруденіння, вивчення типоморфізму золота і його супутників з різних формаційно-генетичних типів, розробка мінералогічних, петрографічних і геохімічних критеріїв прогнозування, розшуків та оцінки рудних об'єктів. За його керівництвом започатковано проведення мінералогічного картування під час розшуково-розвідувальних робіт на золото. Ці дослідження сприяли відкриттю родовищ золота у Закарпатті, відіграли важливу роль у мінералого-технологічній типізації руд, підрахунках запасів на Берегівському й Мужієвському золото-поліметалевих родовищах. Під час вивчення золотого зруденіння виявлено понад десять дуже рідкісних, раніше не відомих у Карпатському регіоні мінералів (алгаїт, беріит, гесит, Аг-коронадит, густавіт-ліліаніт, козаліт та ін.).

З ініціативи О. Матковського підготовлено й видано багатотомну колективну працю з мінералогії Українських Карпат. Цьому передувало

складання мінералогічного нарису Українських Карпат, опублікованого на сторінках “Мінералогічного збірника” (1990. № 44. Вип. 2). У нарисі проаналізовано стан мінералогічної вивченості регіону, наведено характеристику головних мінеральних комплексів (седиментогенні, магматогенні, гідротермальньо-метасоматичні, метаморфічні, кір звітрювання) і нових даних з мінералогії Українських Карпат. Уперше згідно з класифікацією перелічено понад 330 мінеральних видів і різновидів, наведено їхню кількість і відсотковий вміст за окремими класами порівняно з середнім вмістом мінералів у земній корі та на території України. Це порівняння засвідчило, що для Українських Карпат характерна дещо підвищена кількість мінералів класів силікатів, сульфідів, простих речовин і карбонатів. Зазначено, що сульфіди разом з простими речовинами визначають металогенічну специфіку Українських Карпат, а сульфати разом з галоїдами – неметалеву спеціалізацію.

До 2009 р. вийшли з друку перші три книги серії “Мінерали Українських Карпат”: “Простые вещества, теллуриды и сульфиды” (1990); “Оксиды, гидроксиды, хлориды, йодиды, фториды” (1995); “Бораты, арсенаты, фосфаты, молибдаты, сульфаты, карбонаты, органические минералы и минералоиды” (2003). Орест Матковський є відповідальним співредактором перших двох книг і головним редактором третьої. В усіх трьох книгах він автор перших розділів, присвячених характеристиці головних мінеральних комплексів, автор і співавтор опису більшості мінералів, вступу і висновків.

Науковець також є співавтором короткого довідника “Минералы Украины” (1990) і науково-популярної книги “Природные кристаллы Украины” (співавт. В. Квасниця, В. Павлишин, 1990), що вийшла в серії “Охорона навколишнього середовища”. Орест Матковський – автор одного розділу “Mineralogical Regions of the Ukrainian Carpathians” книги “Minerals of the Carpathians”, виданої 2002 р. видавництвом “Granit” у Чехії.

О. Матковський у співавторстві з В. Павлишиним 1998 р. опублікував розширений варіант доповіді, оголошеної на Перших наукових читаннях імені Євгена Лазаренка “Стан і перспективи розвитку регіонально-мінералогічних досліджень в Україні”. У цій праці проаналізовано найважливіші напрями і сучасний стан регіонально-мінералогічних досліджень, зроблено спробу мінералогічного районування території України з короткою характеристикою мінералогічних провінцій, висвітлено перспективи розвитку й завдання регіонально-мінералогічних досліджень на прикладі рідкісних металів, коштовного каміння, жильного кварцу і золота.

У 2004 р. на міжнародній науковій конференції “Мінералогія: історія, теорія і практика”, присвячений 140-річчю кафедри мінералогії Львівського університету, Орест Матковський разом з Євгенією Сливко продемонстрували першу схематичну карту мінералогічного районування України, складену з урахуванням нових сучасних даних з геолого-структурного і металогенічного (мінерагенічного) районування та мінералогічної вивченості країни. Схему опубліковано в тезах доповідей конференції (Львів, 2004) та на сторінках нового журналу “Записки Українського мінералогічного товариства” (2004. № 1).

Проблеми загальномінералогічного характеру та історія науки. У центрі уваги вченого постійно є загальномінералогічні проблеми. Вони стосуються головних понять мінералогії, взаємозв'язку конституції і властивостей мінералів, класифікації й термінології окремих груп мінералів, мінералогічної кристалографії та типоморфізму мінералів, стану і розвитку мінералогії тощо. Оресту Матковському належить розгляд таких важливих і досить дискусійних питань, як поняття *акцесорний мінерал, мінеральний вид, мінеральний різновид* та ін.

О. Матковський розглянув еволюцію поглядів на поняття *акцесорні мінерали* і дав їхнє визначення: “Акцесорними називають мінерали, що утворюють кількісно незначну (переважно до 1 %), проте якісно характерну складову частину гірських порід. Вони містять акцесорні хімічні елементи, які не розсіюються в ґратках головних мінералів, а вже за незначної кількості в мінералоутворювальному середовищі (за можливої часткової розсіяності окремих з них у головних мінералах) стають насичувальними компонентами і кристалізуються у вигляді самостійних акцесорних мінералів, причому вони можуть виділятися упродовж усього процесу формування породи” (Мінерал. сб. 1965. № 14. Вып. 1. С. 24). В окремих публікаціях наголошено на важливості єдиного поняття цього терміна в разі вирішення деяких питань петрології магматичних і метаморфічних комплексів.

Разом з А. Ясинською та І. Квіткою учений висвітлив значення уніфікації мінералогічної номенклатури і термінології у викладанні геологічних дисциплін. Він запропонував такі визначення головних понять мінералогії (Мінерал. сб. 1981. № 35. Вып. 1). *Мінеральний вид* – сукупність мінеральних індивідів, представлених простою речовиною або хімічною сполукою однакового чи змінного (неперервний ізоморфний ряд) складу з однаковою структурою, які утворюються в конкретних термодинамічних умовах природного фізико-хімічного процесу. *Мінеральний різновид* – сукупність мінеральних індивідів одного мінераль-

ного виду, що відрізняється стійко повторюваними особливостями хімічного складу, структури, властивостей.

З погляду загальної мінералогії важливим є довідкове видання “Словник-довідник ювелірного і колекційного каміння” (співавт. Р. Вовченко, І. Бакуменко та ін., 2006), у якому вміщено близько 400 термінів, що відповідають назвам коштовного, напівкоштовного і виробного каміння українською, російською, англійською, французькою, німецькою і польською мовами, наведено їхні головні фізичні характеристики.

Питання взаємозв'язку конституції і властивостей мінералів, їхньої класифікації та термінології О. Матковський розглянув на прикладі манганових кумінгтонітів, манганових стильпномеланів і тригональних карбонатів доломітового ряду. З'ясовано, що бідні на кальцій моноклінні амфіболи належать до одного, кумінгтонітового мінерального виду, у межах якого виділено низку різновидів: купферит (з молярним вмістом залізного компонента 0–10 %); магнезійний кумінгтоніт (10–30); кумінгтоніт (30–70); залістий кумінгтоніт (70–90); грюнерит (90–100 %); Mn-купферит (тирозит); Mn-кумінгтоніт (данеморит); Mn-грюнерит (з масовим вмістом Mn-компонента понад 10 %) (Мінерал. сб. 1962. № 16). Підтверджено виділення стильпномелану як самостійного мінерального виду з такими різновидами: феростильпномелан, парсентенсит (чисто мангановий стильпномелан), манганостильпномелан (Мінерал. сб. 1964. № 18. Вып. 1). З погляду конституції важливими є дослідження валентного стану мангану в мінералах за даними рентгєнівської спектроскопії, які виконані у співавторстві з Е. Янчуком (Матеріали XII конгресса ММА. София, 1986), і спроби систематики тригональних карбонатів доломітового ряду за результатами вивчення їхньої структурної впорядкованості, які виконано разом з С. Балабаєвою (Мінерал. журн. 1997. Т. 19. № 4).

Численними є публікації О. Матковського (одноосібні та разом з Л. Косарчин, Б. Ремешилом, А. Ясинською та ін.) з типоморфізму мінералів. Досить детально з цього погляду вивчено такі мінерали, як самородне золото, пірит, кварц, циркон, апатит, барит, гранати, слюди тощо. Найбільша кількість публікацій присвячена типоморфізму самородного золота й акцесорного циркону. Для самородного золота характерними типоморфними ознаками є зовнішня і внутрішня морфологія, склад, властивості. Ці ознаки відмінні для золота з родовищ різних мінеральних і формаційно-генетичних типів. Виявлено неоднорідність складу і внутрішньої будови золота в межах родовищ, окремих рудних тіл і навіть окремих зерен, кристалів та інших виділень. Найхарактернішими типоморфними ознаками циркону є його морфологічні характеристики:

коефіцієнт видовження, ступінь обкатуності, внутрішня будова (зональність, наявність ядер, включень інших мінералів тощо). За цими ознаками визначено генезис багатьох метаморфічних і магматичних порід, уточнено їхнє стратиграфічне й вікове розчленування.

З генетичного погляду важливими є спроби О. Матковського кількісно оцінити термодинамічні параметри окремих фацій метаморфізму за допомогою різних методів термобарогеохімії (за результатами вивчення включень та використання різних мінералогічних термометрів і барометрів). Зокрема, одержані інтервали температури для зеленосланцевої (300–450 °С) та епідот-амфіболітової (400–650 °С) фацій метаморфізму виявились майже тотожними з діапазонами цих параметрів, що визначені для зазначених фацій за даними термодинамічних обчислень і експериментальних досліджень у фаціальних схемах новосибірської школи акад. В. Соболева.

Надзвичайно важливими є розпочаті під керівництвом О. Матковського дослідження з комп'ютерного моделювання процесів мінералоутворення, за основу яких узято результати онтогенічних та ізотопно-геохімічних аналізів мінеральних індивідів і агрегатів. Вони висвітлені в низці публікацій щодо епітермального золотого зруденіння (у співавторстві з С. Біруком, О. Ємцем, Л. Скакуном) та мінералоутворення в організмі людини на прикладі жовчних каменів (разом з У. Борняк, В. Дяківим, В. Шумом та ін.).

Питання мінералогічної кристалографії Орест Матковський обговорював у публікаціях, присвячених кварцу, циркону, церуситу, самородному золоту, піриту, берилу, сидериту та іншим мінералам, і узагальнив разом із З. Бартошинським у статті “Шляхи розвитку мінералогічної кристалографії” (Мінерал. журн. 1997. № 4). Виділено й проаналізовано три головні періоди розвитку мінералогічної кристалографії, наголошено на великій заслугі професорів Є. Лазаренка та І. Шафрановського у виділенні її в самостійну наукову дисципліну.

Ореста Матковського постійно турбують проблеми розвитку мінералогії загалом та окремих її напрямів, які він неодноразово розглядав у низці публікацій на сторінках “Мінералогічного збірника” (“Состояние и задачи регионально-минералогических исследований на Украине”, 1983; “Некоторые проблемы и задачи минералогии на современном этапе”, 1986), однак найповніше вони висвітлені у доповіді “Стан і перспективи розвитку мінералогії на межі тисячоліть”, оголошеній на пленарному засіданні VI з’їзду Українського мінералогічного товариства (жовтень 2001 р.) і опублікованій на сторінках “Мінералогічного журналу” (2001. Т. 23. № 4).

Учений проаналізував найважливіші досягнення мінералогії, зазначив про бурхливий її розвиток у другій половині ХХ ст., що ознаменоване появою нових напрямів мінералогії, відкриттям великої кількості нових мінералів, виведенням окремих мінералогічних законів, переходом мінералогічних досліджень із мікро- на нанорівень, виявленням нових видів мінеральної сировини. Стисло схарактеризовано головні завдання мінералогії у ХХІ ст., виділено її проблеми загальномінералогічного, прикладного і методичного рівня.

Багато уваги приділяє О. Матковський історії науки. Він автор або співавтор низки публікацій з аналізу творчого доробку таких видатних учених, як академіки М. Белов, В. Вернадський, Є. Лазаренко, О. Поваренних, В. Соболев, професорів Д. Григор'єва, І. Шафрановського та ін. Серед них такі: “Академік Є. К. Лазаренко – видатний український мінералог” (1992), “Академік М. В. Белов – видатний кристалограф і кристалохімік ХХ століття (до 20-річчя його смерті)” (2002), “Володимир Вернадський – геніальний вчений-енциклопедист кінця ХІХ–першої половини ХХ століття (до 140-річчя від дня народження)” (співавтор П. Білоніжка, 2003), “Академік О. С. Поваренних – видатний мінералог і кристалохімік ХХ століття” (2005), “Професор І. І. Шафрановський – видатний мінералогічний кристалограф ХХ століття” (2007), “Академік В. С. Соболев – видатний мінералог і петролог ХХ століття” (співавтор І. Бакуменко, 2008).

Орест Матковський є співавтором низки публікацій, присвячених внеску галицького природодослідника Івана Верхратського у розробку української мінералогічної та кристалографічної термінології.

Ученому належить аналіз історії розвитку мінералогії та кристалографії в Україні, геологічних наук, особливо мінералогії, у Львівському університеті, які висвітлені в низці публікацій і підсумовані в довідково-інформаційних виданнях “Кафедра мінералогії Львівського національного університету імені Івана Франка (1864–2004)” (співавт. П. Білоніжка, Л. Скакун, Є. Сливко, 2004), “Академік Євген Лазаренко. Нарис про життєвий і творчий шлях, спогади, альбом” (співавтори та співупорядники П. Білоніжка та В. Павлишин, 2005), “Геологічний факультет Львівського національного університету імені Івана Франка (1945–2005)” (співавт. П. Білоніжка, М. Павлунь, Є. Сливко, 2008).

Організаторська і громадська діяльність

Багатогранною є організаційна і громадська діяльність Ореста Матковського. Його неодноразово обирали членом і головою профбюро геологічного факультету, членом і секретарем партбюро факультету;

працював також наставником академгруп, керівником і польовим деканом під час літніх сільськогосподарських робіт студентів. У 1961 р. Орест Матковський став відповідальним секретарем редколегії “Мінералогічного збірника”, заснованого 1947 р. проф. Є. Лазаренком. З 1974 р. – заступник відповідального редактора, а з 1980 р. – відповідальний (нині головний) редактор. За його підтримки на сторінках збірника побачили світ знамениті “Нариси зі структурної мінералогії” акад. М. Белова та його учнів – професорів В. Урусова та Д. Пушаровського і праці багатьох інших учених світового значення – академіків Д. Коржинського, І. Костова, О. Поваренних, В. Соболева, професорів Д. Григорьєва, І. Шафрановського та ін.

Орест Матковський постійно активно залучає студентів до науково-дослідної роботи, організує участь їх у конкурсах студентських наукових робіт. За його сприяння була створена і плідно працювала міжфакультетська студентська науково-дослідна група “Шельф”, наукове керівництво якою забезпечував його заступник з деканату доц. В. Хмелівський. За наукову розробку “Шацькі озера і деякі проблеми їх охорони” ця група здобула третю премію на Другому Всесоюзному конкурсі “Екотехніка-82”. Двоє студентів з наукового гуртка при кафедрі мінералогії (В. Бартошинський та В. Жихарєва, нині кандидати геолого-мінералогічних наук) стали переможцями конкурсів наукових студентських робіт і були нагороджені медалями Академії наук України. Дипломів Міністерства вищої і середньої освіти УРСР та Центрального Комітету ЛКСМ України удостоєні переможці республіканського конкурсу студентських наукових праць М. Дорошенко, Н. Дутчак, Є. Куземко, В. Степанчук та їхній науковий керівник проф. О. Матковський. Під науковим керівництвом ученого виконано понад десять фундаментальних науково-дослідних тем держбюджетного характеру і понад двадцять госпдогвірних робіт (на замовлення виробничих організацій).

Як завідувач кафедри мінералогії і декан факультету, О. Матковський постійно приділяв увагу розвитку Мінералогічного музею, який є базою для навчального процесу, науково-дослідних робіт і популяризації мінералогічних знань. Він сприяв поповненню музею новими експонатами, відкриттю нових тематичних виставок тощо. У 1983 р. О. Матковський як декан факультету і голова музейної ради брав активну участь в організації і проведенні Всесоюзного огляду-конкурсу вузівських музеїв. У 1992 р. з його ініціативи рішенням Кабінету Міністрів України Мінералогічному музею Львівського університету присвоєно ім'я видатного українського вченого-мінералога академіка Євгена Лазаренка.

З 1980 р. Орест Матковський – віце-президент Українського мінералогічного товариства і голова його Львівського відділення, з 1993 р. – керівник наукової ради з проблем мінералогії, петрографії і геохімії Відділення наук про Землю Академії наук вищої школи України. Тривалий час був членом редколегій “Минералогического журнала”, головою спеціалізованої вченої ради з захисту кандидатських і докторських дисертацій, членом навчально-методичної ради з напрямку “геологія” Міністерства освіти України, членом спеціалізованої ради з захисту кандидатських дисертацій Криворізького технічного університету, членом Президії навчально-методичного об’єднання університетів з геологічних спеціальностей Державного комітету СРСР з народної освіти, членом педагогічної комісії Всесоюзного мінералогічного товариства, членом наукової експертної комісії з геології Міносвіти України, членом експертної комісії з геології ВАК України, віце-президентом Львівського геологічного товариства. Нині є заступником головного редактора журналу “Записки Українського мінералогічного товариства”, членом редколегії таких видань, як “Вісник Львівського університету. Серія геологічна”, “Геолого-мінералогічний вісник” (Криворізький технічний університет), “Геологічний збірник НТШ”.

Орест Матковський бере активну участь у роботі Карпато-Балканської геологічної асоціації (КБГА) Міжнародної геологічної спілки. Він є членом Українського національного комітету і членом постійної Комісії мінералогії і геохімії, представляв доповіді майже на всі конгреси КБГА і був безпосереднім учасником VII (Софія, 1967) і XI (Київ, 1977) конгресів, брав участь у засіданнях Комісії мінералогії і геохімії, що відбувалися у Львові (1961), Києві (1971, 1973, 1977, 1979), Будапешті (1987); брав участь у міжнародній конференції “Деякі геологічні проблеми Чехословацьких і Радянських Карпат” (Братислава, 1967).

Також О. Матковський був учасником Міжнародних геохімічного і геологічного конгресів та інших міжнародних наукових форумів, багатьох всесоюзних, республіканських і міжвідомчих наукових нарад (див. нижче). Він брав участь в організації та проведенні першої виставки “Мінерали України” на XV Міжнародній виставці-ярмарку в Угорщині (Мішкольц, 1997), яка підготовлена за його участю мінералогічними музеями Інституту геохімії, мінералогії і рудоутворення НАН України та Львівського університету.

За участю і безпосереднім керівництвом проф. О. Матковського проведено чимало наукових нарад різного рівня з питань геологічної науки та освіти. Майже всі наукові форуми супроводжувалися геологічними екскурсіями, які організовано за безпосередньої участі вченого.

Він є укладачем (у співавторстві з Ю. Сорокіним) путівника екскурсії по пегматитових родовищах Волині, який підготовлено до Першої міжвідомчої Всесоюзної наради з мінералогічної кристалографії, що відбувалася на базі Львівського університету 1966 р. За його редакцією опубліковано тези доповідей до III Всесоюзної вулканогенної наради (Львів, 1969), VII Всесоюзної наради з рентгенографії мінеральної сировини (1997, Львів), а також матеріали конференції, присвяченої 80-річчю від дня народження академіка Є. Лазаренка (Львів, 1992); матеріали наукової конференції “Проблеми геологічної освіти і науки в Україні”, присвяченої 50-річчю геологічного факультету (Львів, 1995); матеріали наради “Перспективи золотоносності надр України” (Львів, 1995); матеріали міжнародної наукової конференції “Наукові основи прогнозування, пошуків та оцінки родовищ золота” (Львів, 1999).

З ініціативи О. Матковського започатковано Наукові читання імені академіка Євгена Лазаренка. Перші читання, присвячені проблемам регіональної мінералогії, відбулися у грудні 1997 р. На них О. Матковський у співавторстві з В. Павлишиним оголосив доповідь “Стан і перспективи розвитку регіонально-мінералогічних досліджень в Україні”, опубліковану 1998 р. окремим виданням. Другі Наукові читання імені академіка Євгена Лазаренка теж проведені за його керівництвом 1999 р. Вони присвячені проблемам генетичної мінералогії, які розглянуті в серії доповідей, опублікованих у спеціальному випуску “Мінералогічного збірника” (2000. № 50. Вип. 2). Орест Іллярович брав активну участь в організації та проведенні третіх, четвертих і п'ятих Наукових читань імені Євгена Лазаренка, які відбувалися в Одеському (2000), Київському (2005) та Львівському (2007) національних університетах. П'яті Наукові читання присвячені проблемам мінералогічної кристалографії та приурочені до 100-річчя від дня народження проф. І. Шафрановського і 95-річчя від дня народження акад. Є. Лазаренка. Матеріали цих читань опубліковано на сторінках “Мінералогічного збірника” (2007. № 57. Вип. 1 і 2).

Професор О. Матковський брав участь в організації і проведенні з'їздів Українського мінералогічного товариства, більшості його річних наукових сесій, що відбувалися в різних регіонах України і були присвячені різноманітним актуальним проблемам мінералогії України. Він був членом оргкомітету V (1991), VI (2001) і VII (2006) з'їздів УМТ, на яких його обирали віце-президентом товариства. У 2002 р. був заступником голови оргкомітету Міжнародної наукової конференції “Мінералогія і мінералогічні музеї у XXI столітті”, присвяченої 150-річчю Мінералогічного музею і 90-річчю від дня народження академіка Є. Лаза-

ренка. Її матеріали опубліковано за його редакцією у “Мінералогічному збірнику” (2002. № 52. Вип. 1–2). Орест Іллярович брав участь в організації і проведенні Міжнародної наукової конференції “Мінералогія: історія, теорія і практика” (2004) та Міжнародної наукової академії “Актуальні проблеми мінералогії і петрології (до 100-річчя від дня народження академіка Володимира Степановича Соболева)” (2008). Орест Матковський як член редакційної колегії “Мінералогічної енциклопедії України” брав активну участь у складанні переліку мінералів, виявлених в Україні, підготував низку статей до першого тому енциклопедії.

Підготовка кандидатів наук

Орест Матковський провадив наукове керівництво аспірантами, серед яких кандидатські дисертації захистили:

1. *Сливко Е. М.* Минералогия и вопросы генезиса докембрийских конгломератов Белокаровичской структуры (Украинский цит) : 04.00.20 – минералогия. Львов, 1986.
2. *Ляшенко В. С.* Термические превращения минералов марганца осадочных месторождений : 04.00.20 – минералогия. Львов, 1987.
3. *Палкина Е. Ю.* Типоморфизм мелких алмазов Восточно-Европейской платформы : 04.00.20 – минералогия, кристаллография. Львов, 1992.
4. *Степанов В. Б.* Минералого-геохимические особенности золотого оруденения в доверхнепалеозойских метаморфических образованиях Украинских Карпат (Раховское рудное поле) : 04.00.20 – минералогия, кристаллография. Львов, 1993.
5. *Скакун Л. З.* Мінералого-генетична модель Мужівського золото-поліметалічного родовища (Закарпаття) : 04.00.20 – мінералогія, кристаллографія. Львів, 1994.
6. *Дяків В. О.* Мікроструктурна будова жовчевих камінців та роль фразкальної кристалізації у їх формуванні : 04.00.20 – мінералогія, кристаллографія. Львів, 1999.
7. *Борняк У. І.* Біомінералогічні фактори стійкості жовчевих камінців: 04.00.20 – мінералогія, кристаллографія. Львів, 2008.

Заслуги вченого

Науково-педагогічна й організаторська робота проф. О. Матковського високо оцінена геологічною громадськістю та на державному рівні. За цикл праць з теоретичної і регіональної мінералогії 1983 р. він удостоєний Державної премії України в галузі науки і техніки. За науково-популярну книгу “Природные кристаллы Украины” нагороджений дип-

ломом Всесоюзного мінералогічного товариства (1992). За творчу діяльність, значний внесок у розвиток науки й інтеграції її з вищою освітою вченого обрано почесним членом Всесоюзного мінералогічного товариства (1992) та Українського мінералогічного товариства (2006), академіком АН Вищої школи України (1993); відзначено урядовими та міжвідомчими нагородами: орден “Дружби народів“ (1990), медалями “За доблесну працю” (1970), “За заслуги у розвідці надр” Міністерства геології СРСР (1989), В. І. Лучицького Держкомгеології України (1999). Учений нагороджений почесною грамотою Міністерства вищої і середньої спеціальної освіти СРСР (1983) за роботу з організації і проведення Всесоюзного огляду-конкурсу вузівських музеїв, грамотою Центрального комітету ЛКСМУ та Міністерства вищої і середньої освіти УРСР за наукове керівництво кращою науковою студентською роботою, відзначеною дипломом першого ступеня за підсумками республіканського конкурсу наукових робіт студентів з природничих, технічних і гуманітарних наук 1979/1980 навчального року.

У 2001 р. О. Матковський удостоєний почесного звання Заслужений професор Львівського національного університету імені Івана Франка. У 2004 р. Державна геологічна служба Міністерства екології і природних ресурсів України присвоїла йому звання “Почесний розвідник надр” за особливі заслуги з нагромадження мінерально-сировинної бази України та багаторічну сумлінну працю. На початку 2005 р. вчений отримав нагороду Ярослава Мудрого АН вищої школи України за навчальний посібник “Прикладна мінералогія”. Цього ж року Спілка геологів України разом з Українським мінералогічним товариством нагородила його медаллю Є. К. Лазаренка за внесок у мінералогію, а Державна геологічна служба України – пам’ятним знаком ім. Л. І. Лутугіна “За заслуги в розвідці надр” за видатні заслуги у геологічному вивченні надр України. У 2008 р. Орест Матковський отримав подяку Кабінету Міністрів України за багатогранну плідну наукову і науково-організаційну роботу, визначні творчі здобутки, високий професіоналізм та з нагоди Дня науки.

Зацікавлення

Попри багатогранну науково-педагогічну й організаторську діяльність, Орест Іллярович знаходить час для спілкування з родиною й друзями та для активного відпочинку. Йому притаманна любов не тільки до багатств надр Землі, а й до землі-годувальниці. Цю любов до сільсько-господарської праці він успадкував від батьків, яким допомагав у домашньому господарстві в дитячі, шкільні й студентські роки.

У 60–70-х рр. ХХ ст. Орест Матковський, будучи молодим доцентом, кілька літніх сезонів з ентузіазмом очолював (як польовий декан або керівник групи) студентські загони, які виїжджали на сільськогосподарські роботи в південні області України. Учений і тепер поєднує відпочинок з активною фізичною працею на дачних ділянках, де разом з родиною вирощує різноманітні овочі й фрукти. Славиться Орест Іллярович домашнім вином, яке виготовляє з вирощеного власноруч винограду. Він палкий автолюбитель, здійснює періодичні сімейні поїздки на морські й озерні пляжі, збирає гриби, особливо в районах Шацьких озер на Поліссі. Ще й сьогодні добре водить автомобіль.

З великим захопленням згадує Орест Іллярович туристичну поїздку 1971 р. до Франції разом з педагогічними працівниками університету і шкіл Львівщини, під час якої відбулися ознайомлення з життям, побутом, культурою й архітектурою цієї країни, а також незабутня зустріч із земляками, що проживають у Франції та зі студентами університету м. Нансі. З ентузіазмом розповідає про сімейні поїздки до Польщі, в країни Прибалтики і Закавказзя.

Орест Іллярович – чудовий тамада, риси якого перейняв від свого вчителя – неперевершеного Євгена Лазаренка. Він вміє організовувати товариські зустрічі під час проведення наукових форумів та геологічних експедицій, відзначення пам'ятних дат, зустрічей випускників, святкових вечорів. Він має чудовий голос і любить співати українські народні та геологічні пісні. Під час навчання був учасником університетського студентського хору, з колегами та педагогами виступав з концертами на факультетських святкових вечорах, у підшефних селах Львівщини та під час навчальних геологічних практик. З ним приємно працювати, спілкуватися й відпочивати.

На життєвому шляху Ореста Ілляровича були і радощі, і смуток. У молодому віці він втратив молодшого семирічного сина Юрія, який трагічно загинув. Довго гоїлися рани, однак невтомна праця поступово гасила їх. Уже в похилому віці його знову зранила передчасна смерть старшого п'ятдесятилітнього сина Андрія, яким так гордився, бо син перевершив батька в усьому.

Орест Іллярович любить життя, студентську молодь, людей, природу, царство мінералів і працю. Він володіє організаторськими здібностями, талантом керівника, вміє передбачати й випереджати події. Йому властиве почуття толерантності і справедливості, повага і доброзичливість. Уже в досить похилому віці вчений випромінює енергію життя і вирізняється великою рухливістю та працездатністю. Його поважають усі, з ким він хоч раз зустрівся на життєвому шляху.

ГОЛОВНІ ДАТИ ЖИТТЯ Й ДІЯЛЬНОСТІ ОРЕСТА МАТКОВСЬКОГО

1945–1948 – навчання у Підволочиській середній школі № 1 Тернопільської обл.;

1948–1953 – навчання на геологічному факультеті Львівського державного університету імені Івана Франка (далі – Львівського університету), який закінчив з відзнакою та присвоєнням кваліфікації геолога;

1953–1956 – аспірант кафедри мінералогії Львівського університету;

1956–1962 – асистент кафедри мінералогії Львівського університету;

1957 – захист кандидатської дисертації на спеціалізованій вченій раді геологічного факультету Львівського університету;

1957 – присуджено науковий ступінь кандидата геолого-мінералогічних наук;

1962 – присвоєно вчене звання доцента кафедри мінералогії;

1962–1964 – член редакційної ради Львівського геологічного товариства і відповідальний секретар видання “Минералогический сборник”;

1962–1974 – доцент кафедри мінералогії Львівського університету;

1964–1979 – заступник відповідального редактора міжвідомчого видання “Минералогический сборник”;

1970 – занесений у книгу трудової слави Львівського університету;

1970 – нагороджений ювілейною медаллю “За доблесну працю”, “На відзнаку 100-річчя від дня народження Володимира Ілліча Леніна”;

1974–1999 – завідувач кафедри мінералогії Львівського університету;

1975 – удостоєний знака “Переможець соціалістичного змагання”;

1975 – захист докторської дисертації на спеціалізованій ученій раді Інституту геохімії і фізики мінералів АН УРСР (м. Київ);

1977 – присуджено науковий ступінь доктора геолого-мінералогічних наук, присвоєно вчене звання професора кафедри мінералогії;

з 1979 – відповідальний (нині головний) редактор “Мінералогічного збірника” Львівського університету;

1979 – відрядження до Чехословаччини для читання циклу лекцій на тему “Акцесорні мінерали” студентам-геологам університету Пуркіне в Брно та участі в науковій конференції;

1980–1996 – декан геологічного факультету Львівського університету;

1980 – нагороджений грамотою Центрального комітету ЛКСМ України та Міністерства вищої і середньої спеціальної освіти УРСР за наукове керівництво роботою, відзначеною дипломом I ступеня за під-

сумками республіканського конкурсу на кращу наукову роботу студентів з природничих, технічних і гуманітарних наук;

1980–1996 – член вченої ради Львівського університету і голова вченої ради геологічного факультету;

з 1980 – віце-президент Українського мінералогічного товариства і голова його Львівського відділення;

1981–1995 – віце-президент Львівського геологічного товариства;

1983 – присуджена Державна премія Української РСР у галузі науки і техніки за цикл праць з теоретичної і регіональної мінералогії;

1983 – нагороджений медаллю “Ветеран праці”;

1983 – нагороджений Почесною грамотою Міністерства вищої і середньої спеціальної освіти СРСР за велику роботу з організації і проведення Всесоюзного огляду роботи вузівських музеїв;

1983–1998 – член наукової експертної комісії з геології Міносвіти України;

1985–1999 – голова спеціалізованої вченої ради з захисту докторських і кандидатських дисертацій з геологічних наук у Львівському університеті;

1985–1992 – член Президії і секції “Теохімія, мінералогія, петрографія і кристалографія” навчально-методичного об’єднання університетів з геологічних спеціальностей Державного комітету СРСР з народної освіти;

1989 – нагороджений медаллю “За заслуги у розвідці надр” Міністерства геології СРСР;

1990 – нагороджений орденом “Дружби народів”;

1991–1995 – член експертної комісії геологічних спеціальностей ВАК України;

1991–2001 – член редколегії “Мінералогічного журналу”;

1992 – делегат Першого з’їзду педагогічних працівників України (м. Київ);

1992 – обраний почесним членом Всесоюзного мінералогічного товариства;

1992 – присуджено Диплом Президії і Ради Всесоюзного мінералогічного товариства за науково-популярну книгу “Природные кристаллы Украины”;

1993 – обраний академіком АН вищої школи України, очолює науковий напрям “Мінералогія, геохімія і петрографія” Відділення наук про Землю;

1994–1999 – директор Інституту геології та мінералогії золота, кольорових металів і алмазів України Львівського університету;

1996 – відрядження до Угорщини як учасника й одного з організаторів виставки “Мінерали України” на XV Міжнародній виставці-ярмарку мінералів, м. Мішкольц;

з 1999 – член редколегії періодичного видання “Геолого-мінералогічний вісник” Криворізького технічного університету;

1999–2007 – член спеціалізованої вченої ради з захисту кандидатських дисертацій з геологічних наук Криворізького технічного університету;

1999 – нагороджений відомчою заохочувальною відзнакою – медаллю В. І. Лучицького Держкомгеології України;

з 1999 – заступник голови спеціалізованої вченої ради з захисту докторських і кандидатських дисертацій з геологічних наук Львівського національного університету імені Івана Франка;

2000 – відрядження до Російської Федерації для участі в роботі Першої міжнародної конференції університетів країн СНД і Балтики “Університети и общество. Сотрудничество на рубеже веков”, організованої Московським державним університетом імені Ломоносова;

2001 – удостоєний почесного звання “Заслужений професор Львівського національного університету імені Івана Франка”;

з 2003 – член редколегії видання “Мінералогічна енциклопедія України”;

з 2003 – член вченої ради Львівського національного університету імені Івана Франка;

2004 – Державною геологічною службою Міністерства екології та природних ресурсів України та Центральним комітетом профспілки працівників геології, геодезії та картографії України присвоєно звання “Почесний розвідник надр” за заслуги в розвитку геологорозвідувальних робіт з нарощування мінерально-сировинної бази України та багаторічну сумлінну працю;

з 2004 – заступник головного редактора журналу “Записки Українського мінералогічного товариства”;

2005 – відзначений дипломом і медаллю лауреата нагороди Ярослава Мудрого Академії наук вищої школи України за навчальний посібник “Прикладна мінералогія”;

2005 – нагороджений медаллю Є. К. Лазаренка (Спілка геологів України, Українське мінералогічне товариство) за внесок у розвиток мінералогії;

2005 – нагороджений пам’ятним знаком ім. Л. І. Лутугіна (Державна геологічна служба України) за заслуги в розвідці надр;

2006 – обраний почесним членом Українського мінералогічного товариства;

з 2007 – член експертної комісії геологічних спеціальностей ВАК України;

з 2007 – член редколегії Геологічного збірника Наукового товариства імені Тараса Шевченка;

2008 – подяка Кабінету Міністрів України за багаторічну плідну наукову і науково-організаційну роботу, визначні творчі здобутки, високий професіоналізм та з нагоди дня науки (підписала прем'єр-міністр України Юлія Тимошенко).

УЧАСТЬ У НАУКОВИХ ФОРУМАХ ТА ЇХНЯ ОРГАНІЗАЦІЯ

1961 – участь у роботі першого засідання Комісії мінералогії і геохімії Карпато-Балканської геологічної асоціації (КБГА), Львів;

1962 – участь у роботі Третьої всесоюзної наради “Закономерности формирования и размещения эндогенных рудных месторождений”, Баку–Тбілісі;

1964 – член оргкомітету Сьомої всесоюзної наради з експериментальної та технічної мінералогії і петрографії, Львів;

1965 – участь у роботі Сьомого з’їзду КБГА, Софія (Болгарія);

1967 – участь у роботі Міжнародної конференції “Деякі геологічні проблеми Чехословацьких і Радянських Карпат”, Братислава (Чехословаччина);

1971 – участь у роботі Першого Міжнародного геохімічного конгресу, Москва;

1971 – участь у роботі Четвертого з’їзду Всесоюзного мінералогічного товариства (ВМТ), Ленінград;

1975 – участь у роботі Другого з’їзду Українського мінералогічного товариства (УМТ), Київ;

1976 – участь у роботі П’ятого з’їзду ВМТ, Ленінград;

1976 – участь у роботі республіканського симпозиуму “Роль мінералогії в пошуках і розвідці нафтових і газових родовищ”, Івано-Франківськ;

1977 – участь у роботі 11 Конгресу та засіданні Комісії мінералогії і геохімії КБГА, Київ;

1977 – заступник голови оргкомітету Сьомої міжвідомчої наради з рентгенографії мінеральної сировини, Львів;

1977 – участь у роботі Республіканського симпозиуму “Минералогические критерии поисков редких и цветных металлов в пределах Украинского щита”, Дніпрорудне;

1978 – участь у роботі 11 Конгресу Міжнародної мінералогічної асоціації (ММА), Новосибірськ;

1979 – участь у роботі Четвертого всесоюзного симпозиуму з метаморфізму, Апатити;

1980 – участь у роботі Третього з’їзду УМТ, Київ;

1982 – участь у роботі Шостого з’їзду ВМТ, обраний членом Ради товариства, Ленінград;

1982 – участь у роботі 12 конгресу ММА, Варна (Болгарія);

1982 – участь у роботі Всесоюзної наради з акцесорних мінералів метаморфічних порід, Москва;

1982 – голова оргкомітету наукової сесії УМТ “Проблеми регіональної мінералогії”, спортивно-оздоровчий табір “Карпати” Львівського університету (с. Чинадієве, Мукачівський р-н Закарпатської обл.);

1983 – голова оргкомітету Першої Всесоюзної школи з обміну досвідом викладання мінералогії і кристалографії у вузах СРСР, біолого-географічний стаціонар Львівського університету на Шацьких озерах (Волинська обл.);

1983 – участь у роботі сесії УМТ, присвяченої 100-річчю від дня народження О. Є. Ферсмана, Сімферополь;

1984 – участь у роботі 27 Міжнародного геологічного конгресу, Москва;

1984 – голова оргкомітету наукової сесії “120 років мінералогії у Львівському університеті”, Львів;

1985 – участь у роботі Четвертого з’їзду УМТ, Кривий Ріг;

1985 – участь у роботі Першої всесоюзної конференції “Условия образования и закономерности размещения стратиформных месторождений цветных, редких и благородных металлов”, Фрунзе (нині Бішкек, Киргизстан);

1986 – голова оргкомітету науково-виробничої конференції-зустрічі випускників геологічного факультету і виїзної сесії УМТ “Підготовка геологічних кадрів і геологічні дослідження в XII п’ятиріччі”, Львів;

1986 – участь в організації та роботі П’ятої наради “Метаморфогенное рудообразование низких фаций метаморфизма складчатых областей фанерозоя”, Ужгород;

1987 – участь у роботі Сьомого з’їзду ВМТ, обраний членом Ради товариства, Ленінград;

1987 – участь у засіданні Комісії мінералогії і геохімії КБГА, Будапешт (Угорщина);

1987 – участь у роботі виїзної сесії УМТ і конференції “Циркон”, Одеса;

1987 – участь у роботі наукової сесії УМТ, присвяченій темам “Історія мінералогії” та “Історія мінералогічних досліджень в Україні”, Харків;

1988 – заступник голови оргкомітету Першої республіканської конференції з біомінералогії, присвяченої 125-річчю академіка В. І. Вернадського, Луцьк–Шацьк;

1988 – участь у роботі симпозіуму, присвяченого 125-річчю від дня народження академіка В. І. Вернадського, Ленінград–Київ;

1989 – голова Оргкомітету наукової сесії УМТ “Проблеми екологічної мінералогії”, Берегове (Закарпатська обл.);

1990 – участь у роботі Другої регіональної наради “Мінералогія месторождений Урала”, Ільменський заповідник (Челябінська обл.);

1991 – участь у роботі Другої всесоюзної наради “Теорія мінералогії”, Сиктивкар (Росія);

1991 – участь у роботі науково-виробничої конференції “Мінералогія і прогнозна оцінка на тверді корисні копалини”, Київ;

1991 – участь у роботі П'ятого з'їзду УМТ, Київ;

1992 – участь у роботі Восьмого з'їзду ВМТ, обраний членом Ради товариства, Ленінград;

1992 – організатор наукової конференції, присвяченої 80-річчю від дня народження академіка Є. К. Лазаренка, Львів;

1993 – участь у роботі Другої міжвідомчої наради “Критерії пошуків і перспективи золотоносності України”, Одеса;

1993 – участь у роботі 12 Європейського симпозиуму з флюїдних включень, Варшава–Краків (Польща);

1994 – участь у роботі Міжнародної конференції “Благородные и редкие металлы” (БРМ-94), Донецьк;

1994 – співголова оргкомітету науково-виробничої наради “Перспективи золотоносності надр України”, Львів;

1995 – організатор наукової конференції “Проблеми геологічної науки та освіти в Україні”, присвяченої 50-річчю геологічного факультету Львівського університету, Львів;

1995 – участь у роботі міжнародної наукової конференції “Sedimentologia i tektonika Kulmu w Zachodnim obrzeżeniu Górnośląskiego zagłębia Węglowego”, Głubczyce–Krnov–Zlate Hory–Opava–Ostrava–Katowice (Польща–Чехія);

1996 – участь у роботі Третьої міжнародної конференції “Мінералогія і музеї”, Будапешт (Угорщина);

1997 – участь у роботі П'ятої школи фізики мінералів, Вроцлав (Польща);

1997 – голова оргкомітету наукової конференції “Проблеми мінералогічної кристалографії”, присвяченої 100-річчю від дня народження професора Г. Л. Піотровського, Львів;

1997 – участь у роботі наукової конференції АН вищої школи України “Наука і освіта”, Київ;

1997 – організація і проведення Перших наукових читань імені академіка Євгена Лазаренка “Проблеми регіональної мінералогії”, Львів;

1999 – організація і проведення пам'ятної Академії, присвяченої 20-річчю від дня смерті Євгена Лазаренка, Львів;

1999 – співголова оргкомітету міжнародної конференції “Наукові основи прогнозування, пошуків та оцінки родовищ золота”, Львів;

1999 – організація і проведення Других наукових читань імені академіка Євгена Лазаренка “Проблеми генетичної мінералогії”, Львів;

2000 – участь у роботі міжнародної конференції (Третє читання імені Євгена Лазаренка) “Акцесорні мінерали: генезис, типоморфізм, практичне значення”, Одеса;

2001 – член оргкомітету і учасник Шостого з’їзду УМТ, присвяченого проблемам мінералогії України на межі тисячоліть, Київ;

2002 – організатор і заступник голови оргкомітету Міжнародної конференції “Мінералогія і мінералогічні музеї у ХХІ столітті”, присвяченої 150-річчю Мінералогічного музею Львівського університету та 90-річчю від дня народження академіка Євгена Лазаренка, Львів;

2004 – заступник голови оргкомітету міжнародної наукової конференції “Мінералогія: історія, теорія і практика”, присвяченої 140-річчю кафедри мінералогії Львівського університету, Львів–Шацьк;

2004 – учасник Першого з’їзду кристалографів України, Львів;

2005 – участь у роботі Четвертих наукових читань імені академіка Євгена Лазаренка “Людина і камінь (мінералогічні аспекти)”, Київ;

2005 – участь у роботі П’ятого міжнародного симпозіуму “Минералогические музеи”, Санкт-Петербург (Росія);

2006 – член оргкомітету і учасник Сьомого з’їзду УМТ, присвяченого актуальним питанням мінералогії України, Київ;

2007 – організація і проведення П’ятих наукових читань імені академіка Євгена Лазаренка “Проблеми мінералогічної кристалографії” (до 95-річчя від дня народження Є. К. Лазаренка і 100-річчя від дня народження І. І. Шафрановського), Львів;

2008 – участь в організації і проведенні Міжнародної наукової Академії “Проблемні питання мінералогії і петрології”, присвяченої 100-річчю від дня народження академіка В. С. Соболева, Львів;

2008 – участь у роботі міжнародної конференції “Біомінералогія–2008”, Луцьк;

2008 – участь у роботі Шостого міжнародного симпозіуму “Минералогические музеи”, Санкт-Петербург (Росія).

ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК ПРАЦЬ

1956

1. *Матковский О. И.* Акцессорные минералы гранитоидов осницкого комплекса Волини. Львов: Изд-во Львов. ун-та, 1956. 51 с.
2. *Матковский О. И.* Эпидотизация гранитоидов осницкого комплекса Волини // Минерал. сб. 1956. № 10. С. 288–297.

1957

3. *Матковский О. И.* Минералогия гранитоидов осницкого комплекса Волини: Автореф. дисс. на соискание уч. степени канд. геол.-мин. наук. Львов, 1957. 17 с.
4. *Матковский О. И.* Гидрослюдистые минералы окрестностей Клесово на Волини // Минерал. сб. 1957. № 11. С. 322–329.

1958

5. *Матковський О. І.* Акцесорні мінерали гранітоїдів осницького комплексу Волині (японською мовою) // J. Assoc. Geol. Collab. Japan. Earth Science. Tokyo, 1958. Vol. 38. P. 28–35.
6. *Гнатив Г. М., Матковский О. И.* О биотитах гранитоидов Западной Волини // Минерал. сб. 1958. № 12. С. 332–350.

1959

7. *Матковский О. И.* Защита дипломных работ на геологическом факультете Львовского университета // Минерал. сб. 1959. № 13. С. 462–464.
8. *Винар О. М., Матковський О. І.* Передмова до українського видання: Г. М. Попов, І. І. Шафрановський. Кристалографія / Пер. 3-го рос. видання, підручник для геологорозвідувальних вузів і університетів. Львів, 1959. С. 3.
9. Коротка історія розвитку кристалографії. Глава дванадцята // Там само. С. 279–303.
10. Г. М. Попов, І. І. Шафрановський. Кристалографія. Переклад 3-го рос. видання, підручник для геологорозвідувальних вузів і університетів / О. М. Винар, О. І. Матковський. Львів, 1959. 337 с.

1960

11. Мінералогія вивержених комплексів Західної Волині / Є. К. Лазаренко, О. І. Матковський, О. М. Винар та ін. Львів: Вид-во Львів. ун-ту, 1960. 510 с.
12. *Матковський О. І.* О сидерите из коры выветривания изверженных горных пород Западной Волины // Минерал. сб. 1960. № 14. С. 264–271.
13. *Лазаренко Е. К., Матковський О. І.* Церусситы Закарпаття // Минерал. сб. 1960. № 14. С. 304–324.
14. *Матковський О. І.* Особенности роговых обманок гранитоидов осницкого и коростенского комплексов Украинского щита // Минерал. сб. 1960. № 14. С. 373–376.

1961

15. *Лазаренко Е. К., Матковський О. І.* О так называемых фонтенбловских песчанистых кальцитах // Минерал. сб. 1961. № 15. С. 149–181.
16. *Лазаренко Е. К., Матковський О. І.* Даниил Прохорович Бобровник (к 60-летию со дня рождения) // Минерал. сб. 1961. № 15. С. 383–385.
17. *Лазаренко Е. К., Матковський О. І., Ткачук Л. Г.* Радионов С. П. (некролог) // Минерал. сб. 1961. № 15. С. 443–446.
18. *Матковський О. І.* Первые заседания Комиссии минералогии и геохимии Карпато-Балканской геологической ассоциации // Минерал. сб. 1961. № 15. С. 447–448.
19. *Матковський О. І.* Обсуждение информации национальных подкомиссий Комиссии минералогии и геохимии Карпато-Балканской геологической ассоциации // Материалы Комиссии минералогии и геохимии КБГА. Львов: ЛГУ, 1961. С. 37–39.
20. *Матковський О. І.* О так называемых мармарошских диамантах // Материалы Комиссии минералогии и геохимии КБГА. Львов: ЛГУ, 1961. С. 149–158.
21. *Зав'ялова І. В., Матковський О. І.* Про гранати гранітів і гнейсів району Ново-Українки // Геол. журн. 1961. Т. 21. Вип. 4. С. 77–80.
22. *Лазаренко Є. К., Матковський О. І.* Особливості церуситів Закарпаття // Доп. та повідомл. Львів. ун-ту. 1961. Вип. 9. Ч. 2. С. 125–126.

23. *Зав'ялова І. В., Матковський О. І.* Гранати кристалічних порід району Ново-Українки // Доп. та повідомл. Львів. ун-ту. 1961. Вип. 9. Ч. 2. С. 128–130.
24. *Лазаренко Є. К., Матковський О. І.* Про природу так званого фонтенбловського піщаного кальциту // Ювілейна наук. сесія, присвячена 300-річчю Львів. ун-ту: Тези доп. Секція геол. і геогр. Львів: Вид-во Львів. ун-ту, 1961. С. 39–40.
25. *Лазаренко Є. К., Матковський О. І.* Книга О. І. Слензака “Чарнокіти Придністров'я і деякі загальні питання петрології // Геол. журн. 1961. Вип. 4. С. 108–111. (Рец. на кн.: Слензак О. І. Чарнокиты Приднестровья и некоторые общие вопросы петрологии. Киев: Изд-во АН УССР, 1961. 212 с.).

1962

26. *Матковский О. И.* Находка даннеморита в Чивчинских горах // Докл. АН СССР. 1962. Т. 146. № 4. С. 893–896.
27. *Матковский О. И.* О марганцевых амфиболах куммингтонитового ряда // Минерал. сб. 1962. № 16. С. 130–153.
28. *Матковский О. И., Ясинская А. А., Чулочников В. И., Павлишин В. И.* О колчеданных и полиметаллических рудопроявлениях в Чивчинских горах // Минерал. сб. 1962. № 16. С. 273–284.
29. *Горжевский Д. И., Колтун Л. И. ... Матковский О. И.* Академик Бетехтин А. Г. (некролог) // Минерал. сб. 1962. № 16. С. 454–456.
30. *Колтун Л. И., Матковский О. И.* Третье Всесоюзное совещание по закономерностям формирования и размещения эндогенных рудных месторождений // Минерал. сб. 1962. № 16. С. 464–466.
31. *Матковский О. И.* Особенности состава и свойств марганцевых амфиболов куммингтонитового ряда // Федоровская науч. сессия, посвященная 50-летию открытия дифракции рентген. лучей: Тез. докл. Петрозаводск, 1962. С. 86–87.

1963

32. *Матковский О. И.* Минералогическая характеристика марганцевых и некоторых других карбонатов Чивчинских гор // Минерал. сб. 1963. № 17. С. 177–192.
33. *Матковский О. И., Павлишин В. И., Приказчиков Л. А.* О биотитах из пород, обогащенных темноцветными минералами (Волянь) // Минерал. сб. 1963. № 17. С. 220–225.

34. Колтун Л. И., Лазаренко Е. К., Матковский О. И. и др. Василий Федорович Лесняк (некролог) // Минерал. сб. 1963. № 17. С. 258–259.

1964

35. Матковский О. И. О марганцевом ферростильпномелане // Минерал. сб. 1964. № 18. Вып. 1. С. 54–66.
36. Матковский О. И., Зузук Ф. В. О некоторых особенностях пирита из сульфидных рудопроявлений Чивчинских гор // Минерал. сб. 1964. № 18. Вып. 2. С. 199–203.
37. Матковский О. И., Павлишин В. И., Приказчиков Л. А. О железистом хлорите из пегматитов Волыни // Химический состав и внутреннее строение минералов. Киев: Наук. думка, 1964. С. 150–155.
38. Матковский О. И. О природе высокотемпературных продуктов нагревания некоторых карбонатов // Седьмое совещ. по эксперим. и техн. минералогии и петрографии: Тез. докл. Львов: Изд-во Львов. ун-та, 1964. С. 57–58.

1965

39. Матковский О. И. О баритовой минерализации в Чивчинских горах Карпат // Минерал. сб. 1965. № 19. Вып. 1. С. 77–80.
40. Матковский О. И. О понятии термина “аксессуарный минерал” // Минерал. сб. 1965. № 19. Вып. 2. С. 258–261.
41. Агафонова Т. Н., Лазаренко Е. К., Матковский О. И., Сидоренко Е. Ф. Борис Александрович Гаврусевич (некролог) // Минерал. сб. 1965. № 19. Вып. 3. С. 408–410.
42. Матковский О. И. Мусковитовые слюды из метаморфических сланцев Чивчинских гор // Минерал. сб. 1965. № 19. Вып. 4. С. 467–475.
43. Матковский О. И. Вопросы минералогии и геохимии на VII Конгрессе Карпато-Балканской геологической ассоциации // Минерал. сб. 1965. № 19. Вып. 4. С. 577–580.
44. Матковский О. И. Некоторые особенности древнейшего магматизма в Чивчинских горах Карпат // VII Конгресс КБГА: Доклады. София, 1965. Ч. 3. С. 33–37.
45. Матковський О. І. Про азбестову мінералізацію в Чивчинських горах Карпат // 39 наук. конф., присвячена підсумкам наук.-досл. роботи ун-ту за 1964 р. Геол. та геогр.: Тези доп. Львів, 1965. С. 20–21.

1966

46. *Матковский О. И.* Роль акцессорных минералов в решении вопросов петрологии и металлогении магматических комплексов // Минерал. сб. 1966. № 20. Вып. 1. С. 135–139.
47. *Матковский О. И.* Значение и задачи кристалломорфологических исследований акцессорных минералов // Минерал. сб. 1966. № 20. Вып. 4. С. 474–480.
48. *Матковский О. И.* Метаморфические породы Чивчинских гор и связанные с ними полезные ископаемые // Материалы науч. конф. выпускников геол. ф-та Львов. ун-та. Львов: Изд-во Львов. ун-та, 1966. С. 94–97.
49. *Матковский О. И.* О природе высокотемпературных продуктов нагревания некоторых карбонатов // Исследования природного и техногенного минералообразования (по материалам VII совещания по экспериментальной и технической минералогии). Львов, 5–9 мая 1964 г. М.: Наука, 1966. С. 325–330.
50. *Матковський О. І., Ясинська А. А., Чеджемов Г. Х., Цьонь О. В.* Деякі особливості мінерального складу і вік сульфідних рудопровів та вміщуючих їх порід Чивчинських гір Карпат // 40 наук. конф., присвячена підсумкам наук.-досл. роботи ун-ту за 1965 р. Геол. та геогр.: Тези доп. Львів, 1966. С. 4–5.
51. Путеводитель экскурсии по пегматитовым месторождениям Волыни (Межвед. Всесоюз. совещ. по минерал. кристаллографии) / Составители: О. И. Матковский, Ю. Г. Сорокин. Львов: Изд-во Львов. ун-та, 1966. 20 с.

1967

52. *Матковский О. И.* Вопросы магматизма и петрологии // Материалы VII съезда КБГА: Докл. совет. геологов. Киев: Наук. думка, 1967. С. 61–69.
53. *Матковский О. И.* Особенности древнейшего магматизма в Чивчинских горах Карпат // Материалы VII съезда КБГА: Докл. сов. геологов. Киев: Наук. думка, 1967. С. 240–255.
54. *Матковский О. И.* Роль метаморфических и метасоматических процессов в формировании пород и рудопоявлений Мармарошской зоны Советских Карпат // Вопр. геологии Карпат. Львов: Изд-во Львов. ун-та, 1967. С. 181–187.

55. Лазаренко Є. К., Матковський О. І. Успіхи мінералогії та кристалографії на Україні за роки Радянської влади // Геол. журн. 1967. Т. 27. Вип. 4. С. 53–64.
56. Лазаренко Е. К., Матковский О. И., Сливко М. М. Развитие минералогии на Украине за годы Советской власти // Минерал. сб. 1967. № 21. Вып. 1. С. 6–34.
57. Бартошинский З. В., Матковский О. И., Павлишин В. И., Перегулда А. И. Сидерит и кальцит из пегматитов Волыни // Минерал. сб. 1967. № 21. Вып. 3. С. 246–257.
58. Лазаренко Е. К., Матковский О. И., Павлишин В. И., Сорокин Ю. Г. Новое в строении и минералогии пегматитов Волыни // Докл. АН СССР. 1967. Т. 176. № 1. С. 171–174.
59. Матковский О. И., Чеджемов Г. Х., Цюнь О. В. Абсолютный возраст некоторых пород докембрийского фундамента в Чивчинских горах Карпат // Вопросы датировки древнейших (катархейских) геологических образований и основных пород. М.: Наука, 1967. С. 208–212.

1968

60. Матковский О. И. Значение единого понятия “акцессорный минерал” при решении некоторых вопросов петрологии магматических комплексов // Акцессорные минералы в решении вопросов металлогении и происхождения магматических комплексов: Тр. всесоюз. совещ. М.: Наука, 1968. С. 132–136.
61. Гнатив Г. М., Матковский О. И. Морфологические особенности акцессорного циркона изверженных пород крайней северо-западной части Украинского щита // Акцессорные минералы изверженных пород. М.: Наука, 1968. С. 186–192.
62. Матковский О. И., Ясинская А. А. Некоторые минералого-петрографические особенности Западных Карпат (по материалам конференции “О некоторых геологических проблемах Чехословацких и Советских Карпат”) // Минерал. сб. 1968. № 22. Вып. 1. С. 96–99.
63. Матковский О. И., Ясинская А. А., Сивкова А. С. Минералогия окисленных марганцевых руд Чивчинских гор // Минерал. сб. 1968. № 22. Вып. 3. С. 271–281.
64. Грицик В. В., Грицик Е. П., Матковский О. И. О самородном золоте из верховьев Белого Черемоша // Минерал. сб. 1968. № 22. Вып. 4. С. 386–393.

65. *Бобровник Д. П., Лазаренко Е. К., Матковский О. И.* и др. Владимир Иванович Колтун (1920–1968) // Минерал. сб. 1968. № 22. Вып. 4. С. 456–457.

1969

66. *Ляхович В. В., Матковский О. И.* Акцессорные минералы – основные концентраты редких элементов // Минерал. сб. 1969. № 23. Вып. 1. С. 33–37.
67. *Винар О. Н., Матковский О. И., Матвиенко А. Д.* Распределение и особенности акцессорных минералов в пегматитах и околоспегматитовых гранитах Коростенского плутона // Минерал. сб. 1969. № 23. Вып. 2. С. 146–159.
68. *Бартошинский З. В., Матковский О. И., Сребродольский Б. И.* Акцессорный берилл из камерных пегматитов Украины // Минерал. сб. 1969. № 23. Вып. 4. С. 382–397.
69. *Вульчин Е. И., Матковский О. И.* К петрохимии изверженных пород северо-западного окончания Мармарошского массива Украинских Карпат // *Вопр. литологии и петрографии.* Львов: Изд-во Львов. ун-та, 1969. Кн. 1. С. 166–171.
70. *Матковський О. І., Ясинська А. А.* Прояви магнетиту в метаморфічному комплексі Чивчинських гір у Карпатах // *Доп. АН УРСР.* Сер. Б. 1969. № 4. С. 311–314.
71. *Лазаренко Е. К., Матковский О. И.* Новый этап в изучении акцессорных минералов // Минерал. сб. 1969. № 23. Вып. 3. С. 344–346 (Рец. на кн.: Ляхович В. В. Акцессорные минералы в гранитоидах Советского Союза. М.: Наука, 1967. 448 с.; Ляхович В. В. Акцессорные минералы, их генезис, состав, классификация и индикаторные свойства. М.: Наука, 1968. 276 с.).
72. Вулканизм и формирование минеральных месторождений в альпийской геосинклинальной зоне: Тез. докл. к III Всесоюзн. вулканол. совещ. (Львов, 1969). Львов: Изд-во Львов. ун-та, 1969. 106 с. Отв. ред. О. И. Матковский.

1970

73. *Матковский О. И.* Альмандиновые и спессартиновые гранаты в древнейших метаморфических образованиях Украинских Карпат // Минерал. сб. 1970. № 24. Вып. 1. С. 67–74.

74. *Бойко А. К., Круглов С. С. ... Матковский О. И.* и др. Абсолютная геохронология главнейших комплексов Украинских Карпат // Тр. 15-й сессии комиссии по определению абсолютного возраста геологических формаций. М.: Наука, 1970. С. 202–226.

1971

75. *Матковский О. И.* Минералогия и петрография Чивчинских гор (Украинские Карпаты). Львов: Изд-во Львов. ун-та, 1971. 227 с.
76. *Матковский О. И.* Марганцовистые гранаты в Украинских Карпатах // Докл. АН СССР. 1971. Т. 196. Вып. 3. С. 667–670.
77. *Матковский О. И.* Аллофан Чивчинских гор // Минерал. сб. 1971. № 25. Вып. 1. С. 72–82.
78. *Матковский О. И., Матвиенко А. Д.* Акцессорные минералы в камерных пегматитах разной продуктивности и вмещающих их гранитах Коростенского плутона // Минерал. сб. 1971. № 25. Вып. 3. С. 246–258.
79. *Матковский О. И., Павлишин В. И.* Симпозиум Комиссии минералогии и геохимии Карпато-Балканской геологической ассоциации // Минерал. сб. 1971. № 25. Вып. 4. С. 363–364.
80. *Бартоишинский З. В., Матковский О. И.* Особенности роста и растворения кристаллов берилла из камерных пегматитов Украины // Минералогия и минералогическая кристаллография. Свердловск: Изд-во Свердлов. горн. ин-та, 1971. С. 98–99.
81. *Матковский О. И.* Фациальный анализ и температура образования метаморфических пород Украинских Карпат // Междунар. геохим. конгресс: Тез. докл. 1971. Ч. 2. С. 501–502.
82. *Малаева И. П., Матковский О. И.* Особенности размещения и некоторые вопросы генезиса колчеданных месторождений и рудопроявлений Мармарошского массива Восточных Карпат // Современное состояние учения о месторождениях полезных ископаемых: Тез. докл. Всесоюз. межвуз. конф. Ташкент, 1971. С. 242–243.

1972

83. *Матковский О. И., Косарчин Л. В.* Типоморфные особенности акцессорного циркона в метаморфических породах Украинских Карпат // Минерал. сб. 1972. № 26. Вып. 2. С. 185–196.
84. *Матковский О. И., Ясинская А. А., Макаров В. А.* Некоторые типоморфные особенности самородного золота (по данным электронной

- микроскопии и измерения твердости) // Минерал. сб. 1972. № 26. Вып. 3. С. 239–246.
85. *Грицик В. В., Грицик Е. П., Матковский О. И., Яблокова С. В.* О самородном золоте из конгломератов соймульской свиты в Чивчинских горах Карпат // Минерал. сб. 1972. № 26. Вып. 4. С. 403–405.
86. *Матковский О. И., Солонинко И. С., Львова Т. В.* и др. Цветные мрамора Чивчинских гор в Карпатах // Строительные материалы, детали и изделия. Киев, 1972. Вып. 15. С. 176–180.
87. *Ясинская А. А., Матковский О. И., Сливко М. М.* О новом “Курсе минералогии” Е. К. Лазаренко // Минерал. сб. 1972. № 26. Вып. 1. С. 111–115. (Рец. на кн.: Лазаренко Е. К. Курс минералогии: Учебник для геол. спец. вузов. 2-е изд. М.: Высшая школа, 1971. 607 с.).

1973

88. *Матковский О. И.* Термодинамические и фациальные условия метаморфического минералообразования в кристаллическом фундаменте Карпат // Минерал. сб. 1973. № 27. Вып. 1. С. 10–25.
89. *Матковский О. И.* Выступление при обсуждении макета металлогенической карты Карпат // Материалы Комиссии минералогии и геохимии КБГА. Киев: Наук. думка, 1973. № 2. С. 117–123.
90. *Лазаренко Е. К., Кардаш В. Т., Матковский О. И.* и др. Золотоносность юго-восточной части Украинских Карпат // Геол. журн. 1973. Т. 33. Вып. 1. С. 15–27.
91. *Матковский О. И., Малаева И. П., Акимова К. Г.* Стратиформные колчеданно-полиметаллические месторождения и рудопроявления в Мармарошском массиве Восточных Карпат // Геол. сб. Львов. геол. об-ва. 1973. № 14. С. 35–48.
92. *Лазаренко Є. К., Матковський О. І., Цьонь О. В.* Про вік метаморфічних порід румунської частини Мармароського масиву Східних Карпат за даними калій-аргонового методу // Доп. АН УРСР. Сер. Б. 1973. № 5. С. 399–402.
93. *Горохов И. М., Матковский О. И., Мельников Н. Н., Рудаков С. Г.* Rb-Sr возраст древнейших метаморфических пород северо-западной части Мармарошского массива (Вост. Карпаты) // Определение абсолютного возраста месторождений и молодых магматических процессов: Тез. докл. XVIII сессии. М.: Наука, 1973. С. 23–24.
94. *Матковский О. И., Ясинская А. А.* Полезные ископаемые Чивчинских гор и возможности их практического использования // Текто-

- ника и полезные ископаемые запада Украинской ССР: Тез. докл. республ. совещ. Киев: Наук. думка, 1973. Ч. 2. С. 54–55.
95. *Матковский О. И., Ясинская А. А.* О золоторудной минерализации в Украинских Карпатах // Тектоника и полезные ископаемые запада Украинской ССР: Тез. докл. респ. совещ. Киев: Наук. думка, 1973. Ч. 2. С. 57–58.
96. *Матковский О. И.* Минералогическая характеристика пегматитов // Минералогия и генезис камерных пегматитов Вольни / Е. К. Лазаренко, В. И. Павлишин, В. Т. Латыш, Ю. Г. Сорокин. Львов: Изд-во Львов. ун-та, 1973. С. 78–280.
97. *Матковский О. И.* Некоторые замечания к статье Я. С. Филлипенко и Н. С. Авдеевой “Про найдавніші породи ядра Чивчинського масиву (Укр. Карпати)” // Геол. журн. 1973. Т. 33. Вип. 5. С. 154–155 (Рец. на ст.: Філіпенко Я. С., Авдеева Н. С. Про найдавніші породи ядра Чивчинського масиву (Укр. Карпати) // Доп. АН УРСР. Сер. Б. 1972. № 10. С. 904–907).
98. *Матковский О. И., Сребродольский Б. И.* О связи процессов рудообразования с грязевым вулканизмом // Минерал. сб. 1973. № 27. Вып. 4. С. 377–379. (Рец. на кн.: Грязевой вулканизм и рудообразование / Отв. ред. Е. Ф. Шнюков. Киев: Наук. думка, 1971. 332 с.).

1974

99. *Матковский О. И.* О метаморфическом рудообразовании в Мармарошском массиве Восточных Карпат // Проблемы метаморфогенного рудообразования: Тез. докл. Киев: Наук. думка, 1974. С. 135–136.
100. *Матковский О. И.* Некоторые особенности размещения, состава и генезиса стратиформных сульфидных руд в Мармарошском массиве Восточных Карпат // Proceed of the X Congr. Carp.-Balk. Geol. Assoc. Sec. 7. Geol. of Deposits. Bratislava, 1974. P. 95–99.
101. *Матковский О. И., Ясинская А. А., Макаров В. А.* Некоторые особенности морфологии, состава и свойств самородного золота из четвертичных отложений Украинских Карпат // Proceed of the X Congr. Carp.-Balk. Geol. Assoc. Sec. 4. Mineral, Geoch., Metallog. Bratislava, 1974. P. 148–152.
102. *Матковський О. І., Разумеева Н. М., Зайцева В. М.* та ін. Про новий тип золоторудної мінералізації у Закарпатті // Доп. АН УРСР. Сер. Б. 1974. № 2. С. 1074–1077.
103. *Ясинская А. А., Матковский О. И., Разумеева Н. Н.* и др. Минералогическо-генетические типы золоторудных проявлений на Береговском

месторождении Закарпатья // Минерал. сб. 1974. № 28. Вып. 2. С. 41–51.

1975

104. *Матковский О. И.* Минералогия и условия образования древних эндогенных комплексов Мармарошского массива (Восточные Карпаты): Автореф. дис. на соискание уч. степени д-ра геол.-мин. наук. Киев, 1975. 42 с.
105. *Матковский О. И.* Некоторые вопросы геологии кристаллического фундамента в Украинских Карпатах // Докл. АН УССР. Сер. Б. 1975. № 5. С. 404–407.
106. *Лазаренко Е. К., Матковский О. И.* Некоторые проблемы золотоносности Украинских Карпат // Геол. журн. 1975. Т. 35. Вып. 1. С. 77–90.

1976

107. *Габинет М. П., Кульчицкий Я. О., Матковский О. И.* Геология и полезные ископаемые Украинских Карпат. Ч. 1. Львов: Вища школа, 1976. 200 с.
108. *Матковский О. И.* Температуры образования зеленосланцевой и эпидот-амфиболитовой фации // Всесоюз. совещ. по термобарогеохимии: Тез. докл. Уфа, 1976. С. 120–121.
109. *Путалова Р. В., Марич И. В., Матковский О. И.* и др. Акцессорные минералы гранитоидов как индикаторы их петрогенетических и металлогенических особенностей // Магматизм и эндогенное рудообразование: Материалы к Пятому Всесоюз. петрогр. совещ. Алма-Ата, 1976. Т. 2. С. 201–203.
110. *Zlatogorska I. P., Matkovsky O. I., Acimova K. G.* et al. Geologia a metallogeneza severo-zapadnei casti Marmaroshkeho masivu // Mineralia Slovako. 1976. Vol. 8. N 5. С. 419–429.
111. *Бартошинский З. В., Елисеев Э. Н., Матковский О. И.* Новое в минералогической кристаллографии // Минерал. сб. 1976. № 30. Вып. 1. С. 84–86. (Рец. на кн.: Шафрановский И. И. Очерки по минералогической кристаллографии. Л.: Недра, 1974. 152 с).

112. *Габинет М. П., Кульчицкий Я. О., Матковский О. И., Ясинская А. А.* Геология и полезные ископаемые Украинских Карпат. Ч. 2. Львов: Вища школа, 1977. 218 с.
113. *Матковский О. И.* Обсуждение информации национальных подкомиссий комиссии минералогии и геохимии КБГА // *Материалы Комиссии минералогии и геохимии КБГА.* Киев: Наук. думка, 1977. № 3. С. 24–25.
114. *Матковский О. И.* Новое в минералогии и геохимии Мармарошского массива // *Материалы Комиссии минералогии и геохимии КБГА.* Киев: Наук. думка, 1977. № 3. С. 59–70.
115. *Матковский О. И.* Новые достижения минералогии на Украине // *Минерал.* сб. 1977. № 31. Вып. 2. С. 3–6.
116. *Матковский О. И.* Особенности состава и свойств мусковита из метаморфических пород кристаллического фундамента Восточных Карпат // *Материалы XI Конгр. КБГА.* Киев: Наук. думка, 1977. С. 214–215.
117. *Матковский О. И., Гниломедов В. Е., Кардаш В. Т.* и др. Особенности размещения и генезис золотого оруденения в Мармарошском массиве Советских Карпат // *Материалы XI Конгр. КБГА.* Киев: Наук. думка, 1977. С. 215–216.
118. *Матковский О. И.* О железо-марганцевом оруденении в Мармарошском массиве Восточных Карпат // *Материалы XI Конгр. КБГА.* Киев: Наук. думка, 1977. С. 216–217.
119. *Матковский О. И., Яблокова С. В., Ясинская А. А.* Типоморфизм карпатского золота // *Материалы XI Конгр. КБГА.* Киев: Наук. думка, 1977. С. 217–218.
120. *Горохов И. М., Матковский О. И., Рудаков С. Г.* и др. Этапы метаморфизма пород фундамента Мармарошского массива по данным рубидий-стронциевого метода // *Материалы XI Конгр. КБГА.* Киев: Наук. думка, 1977. С. 248–249.
121. *Матковский О. И.* Особенности древнейшего магматизма в Мармарошском массиве Восточных Карпат // *Материалы XI Конгр. КБГА.* Киев: Наук. думка, 1977. С. 268–269.
122. *Бартошинский З. В., Матковский О. И.* Кристалл // *Энциклопедия неорган. материалов.* Киев: Наук. думка, 1977. Т. 1. С. 654–657.
123. *Матковский О. И., Ясинская А. А.* Псевдоморфозы // *Энциклопедия неорган. материалов.* Киев: Наук. думка, 1977. Т. 2. С. 264–265.

124. *Матковский О. И.* Оливин // Энциклопедия неорганических материалов. Киев: Наук. думка, 1977. Т. 2. С. 109.
125. *Матковский О. И.* Оникс // Энциклопедия неорганических материалов. Киев: Наук. думка, 1977. Т. 2. С. 115.
126. *Матковский О.И.* Опал // Энциклопедия неорганических материалов. Киев: Наук. думка, 1977. Т. 2. С. 115–116.
127. *Матковский О. И.* Форстерит // Энциклопедия неорганических материалов. Киев: Наук. думка, 1977. Т. 2. С. 559–560.
128. *Матковский О. И.* Циркон // Энциклопедия неорганических материалов. Киев: Наук. думка, 1977. Т. 2. С. 729–731.
129. *Матковский О. И.* Шеелит // Энциклопедия неорганических материалов. Киев: Наук. думка, 1977. Т. 2. С. 743.
130. *Матковский О. И.* Шпинель // Энциклопедия неорганических материалов. Киев: Наук. думка, 1977. Т. 2. С. 750–751.
131. *Матковский О. И., Ясинская А. А.* Особенности состава и свойств самородного золота Закарпатья // Докл. АН УССР. 1977. № 3. С. 112–116.
132. *Матковский О. И., Янчук Э. А.* Рентгенометрическое исследование Mg-Fe-Mn-гранатов с высоким содержанием кальция // VII Всесоюзное совещ. по рентгенографии минерал. сырья: Тез. докл. Львов, 1977. Ч. 1. С. 69–70.
133. *Матковский О. И., Косарчин Л. В., Бойко А. К.* Акцессорный циркон в породах кристаллического фундамента северо-западного окончания Мармарошского массива // Минерал. сб. 1977. № 31. Вып. 1. С. 37–44.
134. Шліховий аналіз. Програма, методичні вказівки і контрольні завдання / Укладач О. І. Матковський. Львів: ЛДУ, 1977. 27 с.
135. Геология и полезные ископаемые Украинских Карпат. Львов: Выща школа, 1977. Ч. 2. 218 с. / Отв. ред.: Я. О. Кульчицкий, О. И. Матковский.
136. VII Всесоюз. совещ. по рентгенографии минерального сырья. Рентгеновские исследования структур, кристаллохимической конституции и фазового состава минерального сырья: Тез. докл. Львов, 1977. Ч. 1. 85 с. / Отв. ред. О. И. Матковский; Ч. 2. 98 с. Отв. ред. О. И. Матковский.

1978

137. *Матковский О. И.* Оценка температур метаморфического минералообразования с помощью различных методов термометрии //

- Термобарогеохимия земной коры и рудообразование. М.: Наука, 1978. С. 89–96.
138. *Матковский О. И., Янчук Э. А.* VII Всесоюзное совещание по рентгенографии минерального сырья // Минерал. сб. 1978. № 32. Вып. 1. С. 98–100.
139. *Матковский О. И.* Вопросы минералогии и геохимии на XI Конгрессе КБГА // Минерал. сб. 1978. № 32. Вып. 1. С. 119–121.
140. *Матковский О. И.* Типоморфизм слюд из разнофациальных метаморфических комплексов // Метаморфизм Украинского щита и его обрамления: Материалы Первого республ. совещ. Киев: Наук. думка, 1978. С. 62–63.
141. *Матковский О. И., Литвинович А. Р.* Пироксены метаморфических пород Украинского щита // Минерал. сб. 1978. № 32. Вып. 2. С. 105–107.
142. *Горохов И. М., Матковский О. И., Мельников Н. Н.* и др. Rb-Sr возраст пород кристаллического основания северо-западной части Мармарошского массива (Восточные Карпаты) // Геохронология Восточно-Европейской платформы и сочленения Кавказско-Карпатской системы. М.: Наука, 1978. С. 112–120.
143. *Кардаш В. Т., Ясинская А. А., Матковский О. И.* О полиметаллической минерализации в менилитовой свите Предкарпатья // Докл. АН УССР. Сер. Б. 1978. № 3. С. 204–207.
144. *Матковский О. И., Степанов В. Б.* О температурах образования золоторудных проявлений в метаморфических комплексах Восточных Карпат // VI Всесоюз. совещ. по термобарометрии: Тез. докл. Владивосток, 1978. С. 215–216.

1979

145. *Матковский О. И.* Некоторые итоги и задачи минералогических исследований Карпато-Балканской складчатой области // Материалы Комиссии минералогии и геохимии КБГА. Киев: Наук. думка, 1979. № 4. С. 162–166.
146. *Матковский О. И., Степанов В. Б., Ясинская А. А.* Теллуриды свинца и серебра в Закарпатье // Докл. АН СССР. 1979. Т. 245. № 2. С. 112–116.
147. *Матковский О. И., Ясинская А. А.* Типоморфные особенности самородного золота различных минеральных и формационных типов // Минерал. журн. 1979. Т. 1. № 1. С. 62–68.

148. *Матковский О. И., Ясинская А. А., Степанов В. Б.* и др. Золото-теллуридно-сульфидная минерализация в древних метаморфических образованиях // Минерал. сб. 1979. № 33. Вып. 2. С. 37–43.
149. *Матковский О. И.* Минералого-петрографические критерии золотого оруденения метаморфогенно-гидротермального типа на Украине // Проблемы метаморфогенного рудообразования: Тез. докл. III межвед. рабочего коорд. совещ. Киев: Наук. думка, 1979. С. 177–179.
150. *Матковский О. И.* Особенности метаморфизма и рудообразования в кристаллическом фундаменте Советских Карпат // IV Всесоюз. симпозиум по метаморфизму: Тез. докл. Апатиты, 1979. С. 84–86.
151. *Литвинович А. Р., Матковский О. И., Галайко Х. Е.* Рентгенометрическое изучение ортопироксенов из метаморфических пород разных формаций Украинского щита // VIII Всесоюз. совещ. по рентгенографии мин. сырья: Тез. докл. М., 1979. С. 28–29.
152. *Бартошинский З. В., Матковский О. И.* Монография по истории науки // Минерал. журн. 1979. Т. 1. № 2. С. 102–105. (Рец. на кн.: Шафрановский И. И. История кристаллографии (с древнейших времен до начала XIX ст.). Л.: Наука, 1978. 296 с.).

1980

153. *Матковский О. И.* Особенности химического состава и первичной природы древних метаморфических пород Мармарошского массива (Вост. Карпаты) // Геол. журн. 1980. Т. 40. Вып. 1. С. 51–70.
154. *Матковский О. И.* Методические указания по научно-исследовательской работе студентов геологического факультета. Львов: ЛГУ, 1980. 34 с.
155. *Матковский О. И.* О рудных формациях Карпато-Балканской области // Геол. журн. 1980. Т. 40. С. 154–155. (Рец. на кн.: Рудные формации Карпато-Балканской области / Гл. ред. Л. Е. Эгель. М.: Недра, 1978. 240 с. Карта рудных формаций Карпато-Балканской области. Масштаб 1:1 000 000. Л.: Мингео СССР, 1978).
156. *Матковский О. И.* Первое учебное пособие по акцессорным минералам. // Минерал. журн. 1980. Т. 2. № 5. С. 98–99. (Рец. на кн.: Ляхович В. В. Акцессорные минералы горных пород. М.: Недра, 1979. 296 с.).

157. *Матковский О. И., Ясинская А. А., Квитко И. С.* Значение унификации минералогической номенклатуры и терминологии в преподавании геологических дисциплин // Минерал. сб. 1981. № 35. Вып. 1. С. 15–19.
158. *Матковский О. И.* О полевых шпатах из древних метаморфических пород Восточных Карпат // Минерал. сб. 1981. № 35. Вып. 2. С. 21–28.
159. *Литвин А. А., Матковский О. И., Мельник Ю. П.* и др. Состояние и задачи минералогических исследований на Украине // Минерал. журн. 1981. Т. 3. № 4. С. 10–16.
160. *Яблокова С. В., Гниломедов Е. В., Кардаш В. Т., Матковский О. И.* Генетические особенности самородного золота как критерии связи коренных и россыпных месторождений (на примере Советских Карпат) // Вопр. геологии россыпей золота, связи с коренными источниками и методики их поисков: Тр. ЦНИГРИ. 1981. Вып. 160. С. 87–93.
161. *Горохов И. М., Матковский О. И., Рудаков С. Г.* и др. Этапы метаморфизма пород фундамента Мармарошского массива по данным Rb-Sr метода // Материалы XI Конгр. КБГА. Магматизм и метаморфизм. Киев: Наук. думка, 1980. С. 66–76.
162. *Матковский О. И.* Метаморфизованные вулканиты и связанное с ними оруденение в кристаллическом фундаменте Восточных Карпат // Проблемы палеовулканологических реконструкций и картирования в связи с вулканогенным рудообразованием: Тез. докл. V Всесоюз. палеовулкан. симпоз. Киев, 1981. Ч. 2. С. 12–13.
163. *Матковский О. И.* Степень метаморфизма как критерий рудоносности метаморфических комплексов // Петрология литосферы и рудоносность: Тез. докл. VI Всесоюз. петрограф. совещ. Л., 1981. С. 305–306.
164. *Бартошинский З. В., Матковский О. И.* Особенности внешней и внутренней морфологии береговского барита // XII Конгресс КБГА. Резюме. Бухарест, 1981. С. 331–332.
165. *Матковский О. И.* Акцессорные минералы в древних метаморфических породах Советских Карпат // XII Конгресс КБГА. Резюме. Бухарест, 1981. С. 351–352.
166. *Матковский О. И., Ясинская А. А., Феношина У. И.* и др. Генетические особенности рудной минерализации в верхнем туфовом гори-

- зонте Береговского холмогорья // XII Конгресс КБГА. Резюме. Бухарест, 1981. С. 352–353.
167. *Матковский О. И., Феношина У. И., Сливко Е. М.* Минералогические критерии генезиса и поисков золоторудного проявления в протерозойских конгломератах // Использование минералогических методов исследований при прогнозе, поисках и оценке месторождений полезных ископаемых: Тез. докл. Первого респ. совещ. по прикл. минералогии. Алма-Ата, 1981. Т. 1. С. 78–79.
168. *Матковский О. И., Ясинская А. А., Ремешило Б. Г.* Опыт крупномасштабного минералогического картирования золотого оруденения в метасоматически измененных молодых вулканитах // Использование минералогических методов исследований при прогнозе, поисках и оценке месторождений полезных ископаемых: Тез. докл. Первого республ. совещ. по прикл. минералогии. Алма-Ата, 1981. Т. 2. С. 35–36.
169. Программа и методические указания к изучению курса “Эмиссионный спектральный анализ” / Составители: О. И. Матковский, Э. А. Янчук, М. Л. Хотеевкова. Львов: ЛГУ, 1981. 24 с.

1982

170. *Матковский О. И.* Вклад Е. К. Лазаренко в развитие современной минералогии // Зап. Всесоюз. минерал. об-ва. 1982. Ч. 111. Вып. 6. С. 714–718.
171. *Матковский О. И., Бартошинский З. В., Шклянка В. М.* Новое в минералогии барита Береговского месторождения // Минерал. журн. 1982. Т. 4. № 6. С. 62–72.
172. *Матковский О. И., Сливко Е. М.* Всесоюзное совещание по акцессорным минералам метаморфических пород (Москва, 22–26 февраля 1982 г.) // Минерал. журн. 1982. Т. 4. № 4. С. 94–95.
173. *Ясинская А. А., Матковский О. И., Ремешило Б. Г., Яковлева Т. А.* Некоторые черты неоднородности самородного золота и ассоциирующих с ним сульфидов // Минерал. сб. 1982. № 36. Вып. 2. С. 22–27.
174. *Матковский О. И., Сливко Е. М., Шумский А. А.* Некоторые особенности пиритов из нижнебелокоровичских образований Украинского щита // Минерал. сб. 1982. № 36. Вып. 2. С. 98–112.
175. *Матковский О. И., Матвиенко А. Д.* Особенности распределения некоторых акцессорных минералов в камерных пегматитах Вольни и их ореолах // Геология, минералогия, геохимия и генезис пег-

- матитов. Методы их прогнозирования, поисков и разведки: Тез. докл. Третьего Всесоюз. совещ. Иркутск, 1982. С. 90–91.
176. *Матковский О. И., Андреев Ю. Н., Степанов В. Б.* Особенности метаморфогенно-гидротермальной минерализации в древнейших метаморфических образованиях Советских Карпат // Региональный метаморфизм и метаморфогенное рудообразование: Тез. докл. Четвертого межвед. совещ. по пробл. метаморфогенного рудообразования и Пятого Всесоюз. симпозиума по метаморфизму. Винница, 1982. С. 90–91.
177. *Янчук Э. А., Матковский О. И.* О валетном состоянии марганца в минералах по данным рентгеновской спектроскопии // XII Конгресс Междунар. минерал. ассоциации: Тез. докл. Варна, 1982. С. 343.

1983

178. *Литвинович А. Р., Матковский О. И.* Пироксены из силикатных пород кальцифир-кристаллосланцевой формации и формации гиперстеновых бластитов Верхнего Побужья // Минерал. сб. 1983. № 37. Вып. 1. С. 27–34.
179. *Матковский О. И., Бартошинский З. В., Ясинская А. А.* Об опыте преподавания кристаллографии и минералогии во Львовском университете и подготовке специалистов в этой области // Минерал. сб. 1983. № 37. Вып. 1. С. 98–101.
180. *Матковский О. И.* Состояние и задачи регионально-минералогических исследований на Украине // Минерал. сб. 1983. № 37. Вып. 2. С. 3–7.
181. *Павлишин В. И., Матковский О. И.* Е. К. Лазаренко – крупный ученый и организатор минералогической науки // Проблемы кристаллохимии и генезиса минералов. Л.: Наука, 1983. С. 3–7.
182. *Матковский О. И., Ясинская А. А.* О неоднородности самородного золота // Проблемы кристаллохимии и генезиса минералов. Л.: Наука, 1983. С. 103–109.
183. *Матковский О. И., Сливко Е. М., Литвинович А. Р.* Опыт составления карт распределения акцессорных минералов в белокоровичских конгломератах // Минералогическое картирование как метод исследования рудоносных территорий: Тез. докл. III Всесоюз. минерал. семинара. Свердловск–Миасс, 1983. С. 46–47.
184. *Матковский О. И., Ясинская А. А., Ремешило Б. Г., Феношина У. И.* Крупномасштабное минералогическое картирование золотого ору-

денения в метасоматических образованиях // Минералогическое картирование как метод исследования рудоносных территорий: Тез. докл. III Всесоюз. минерал. семинара. Свердловск–Миасс, 1983. С. 145–150.

185. Рабочая программа и методические указания к третьей части курса минералогии “Природные минеральные парагенезисы” / Составители: О. И. Матковский, А. А. Ясинская. Львов: ЛГУ, 1983. 45 с.

1984

186. *Билонижка П. М., Матковский О. И.* Геохимия элементов главных подгрупп периодической системы Д. И. Менделеева: Учеб. пособие. Львов: ЛГУ, 1984. 80 с.
187. *Зацixa Б. В., Квасница В. Н., Галий С. А., Матковский О. И.* Типоморфизм минералов полиметаллических и ртутных месторождений Закарпатья. Киев: Наук. думка, 1984. 168 с.
188. *Матковский О. И.* Акцессорные минералы в древних метаморфических породах Советских Карпат // Геология Советских Карпат: Доклады сов. геологов на XII Конгрессе КБГА. Киев: Наук. думка, 1984. С. 114–127.
189. *Матковский О. И., Бартошинский З. В., Ясинская А. А.* Всесоюзная школа по обмену опытом преподавания минералогии и кристаллографии в вузах СССР // Зап. Всесоюз. минерал. об-ва. 1984. Ч. 113. Вып. 4. С. 510–512.
190. *Матковский О. И., Ремешило Б. Г., Дручок Л. П.* Некоторые особенности морфологии, состава и свойств пирита из Береговского месторождения // Минерал. журн. 1984. Т. 6. № 4. С. 92–97.
191. *Лазько Е. М., Матковский О. И., Резвой Д. П.* и др. Ю. Ф. Мисник (1932–1983) // Минерал. сб. 1984. № 38. Вып. 1. С. 95.
192. *Матковский О. И., Ясинская А. А., Бартошинский З. В., Билонижка П. М.* Развитие минералогии во Львовском университете (к 120-летию основания кафедры минералогии) // Минерал. сб. 1984. № 38. Вып. 2. С. 3–12.
193. *Феношина У. И., Матковский О. И., Ремешило Б. Г.* и др. Марганцевая минерализация в вулканогенно-осадочных образованиях Береговского холмогорья (Закарпатье) // Минерал. сб. 1984. № 38. Вып. 2. С. 63–66.
194. *Скақун Л. З., Матковский О. И.* О связи медноколчеданного оруденения месторождения Лиманное с кислым вулканизмом // Про-

- блемы петрологии Казахстана. Магматизм и рудогенез: Тез. докл. Третьего Казах. петрогр. совещ. Алма-Ата, 1984. Ч. 2. С. 45–46.
195. *Матковский О. И., Лысак А. М., Свеишиков К. И., Яценко Г. М.* Кристаллическое основание польской части Восточно-Европейской платформы // Геол. журн. 1984. Т. 44. № 5. С. 135–138. (Рец. на кн.: *Atlas geologiczny podłoża krystalicznego Polskiej części platformy Wschodnioeuropejskiej / Red. nauk. S. Kubicki, W. Ryka. Warszawa: Wyd-wo Geologiczne, 1982. 24 s. 24 ark. map.*)
196. *Матковский О. И., Янчук Э. А.* Полезная книга по рентгенографии минералов // Минерал. журн. 1984. Т. 6. № 6. С. 77–78. (Рец. на кн.: *Рентгенография основных типов породообразующих минералов / Под ред. В. А. Франк-Каменецкого. Л.: Недра, 1983. 359 с.*)

1985

197. *Матковский О. И.* Особенности видового состава и содержания аксессуарных минералов в разнофациальных метаморфических комплексах (на примере Мармарошского массива Восточных Карпат) // Циркон в породах докембрия и фанерозоя. М.: Наука, 1985. С. 158–168.
198. *Матковский О. И., Сливко Е. М., Феношина У. И.* Особенности комплекса аксессуарных минералов метаморфизованных конгломератов (на примере северо-западной части Украинского щита) // Циркон в породах докембрия и фанерозоя. М.: Наука, 1985. С. 169–178.
199. *Матковский О. И., Степанов В. Б., Андреев Ю. Н.* О кварц-карбонатных образованиях в древних метаморфических породах северо-западного окончания Мармарошского массива // Минерал. сб. 1985. № 39. Вып. 2. С. 59–64.
200. *Матковский О. И., Сливко Е. М.* Использование аксессуарного циркона для определения источников сноса обломочного материала докембрийских конгломератов на примере северо-запада Украинского щита // Аксессуарные минералы горных пород. М.: Наука, 1985. С. 56–57.
201. *Матковский О. И., Андреев Ю. Н., Степанов В. Б.* О карбонатсодержащих образованиях в древних рудоносных толщах Раховского района Закарпатья // XIII Конгресс КБГА: Тез. докл. Краков, 1985. С. 85–86.
202. *Матковский О. И.* Термобарогеохимия метаморфического и постметаморфического минералообразования в кристаллическом фун-

- даменте Восточных Карпат // Термобарометрия и геохимия рудообразующих флюидов (по включениям в минералах): Тез. докл. VII Всесоюз. совещ. Львов, 1985. Ч. 2. С. 130–132.
203. Скакун Л. З., Матковский О. И. Стадийность процессов минералообразования при формировании медноколчеданных месторождений // Условия образования и закономерности размещения стратиформных месторождений цветных, редких и благородных металлов: Тез. докл. Первой Всесоюз. конф. Фрунзе, 1985. Ч. 1. С. 293–296.
204. Матковский О. И. Закономерности размещения и вопросы генезиса колчеданно-полиметаллического стратиформного оруденения в Восточных Карпатах // Условия образования и закономерности размещения стратиформных месторождений цветных, редких и благородных металлов: Тез. докл. Первой Всесоюз. конф. Фрунзе, 1985. Ч. 2. С. 92–94.
205. Матковский О. И. Глибинний пошук геологів // Ленінська молодь. 1985. 2 травня.
206. Рабочая программа и методич. указания к спецкурсу “Геохимическая специализация и рудообразование” / Составители: А. А. Ясинская, О. И. Матковский. Львов: ЛГУ, 1985. 28 с.
207. Зинченко О. В., Латыш В. Т., Матковский О. И., Скаржинский В. И. Ценная книга. Латыш И. К. Атлас морфологии, структур и ассоциаций самородного золота Украины // Геол. журн. 1985. Т. 45. С. 141–142. (Рец. на кн.: Латыш И. К. Атлас морфологии, структур и ассоциаций самородного золота Украины. Киев: Наук. думка, 1984. 296 с.).

1986

208. Матковский О. И. Подготовка геологических кадров и геологические исследования во Львовском университете // Минерал. сб. 1986. № 40. Вып. 1. С. 3–14.
209. Матковский О. И. Некоторые проблемы и задачи минералогии на современном этапе // Минерал. сб. 1986. № 40. Вып. 2. С. 3–10.
210. Матковский О. И., Мельник Ю. М. О трансформационных преобразованиях слоистых силикатов // Минерал. сб. 1986. № 40. Вып. 2. С. 94–96.
211. Павлишин В. И., Литвин А. Л., Бартошинский В. З. ... Матковский О. И. Новые данные по минералогии Украины (обзор за 1981–1985 гг.) // Минерал. журн. 1986. Т. 8. С. 3–20.

212. *Матковский О. И.* Кристалломорфология акцессорного циркона и ее петрогенетическое значение // Минералогическая кристаллография и ее применение в практике геологоразведочных работ. Киев: Наук. думка, 1986. С. 223–231.
213. *Матковский О. И.* История создания Н. В. Беловым “Очерков по структурной минералогии” // Кристаллография и кристаллохимия. Посвящается памяти академика Н. В. Белова. М.: Наука, 1986. С. 286–289.
214. *Матковский О. И.* Вопросы генезиса и фациально-формационный анализ пород и связанного с ними оруденения кристаллического фундамента Восточных Карпат // Метаморфогенное рудообразование низких фаций метаморфизма складчатых областей фанерозоя: Тез. докл. Пятого совещ. по проблеме. Львов, 1986. Ч. 1. С. 16–18.
215. *Матковский О. И., Степанов В. Б.* Эволюция типоморфных признаков пирита при метаморфизме древних эндогенных образований Украинских Карпат // Метаморфогенное рудообразование низких фаций метаморфизма складчатых областей фанерозоя: Тез. докл. Пятого совещ. по проблеме. Львов, 1986. Ч. 1. С. 257–258.
216. *Матковский О. И.* Древнейшие магматические формации Мармарошского массива Восточных Карпат // Происхождение и эволюция магматических формаций в истории Земли: Тез. докл. Пятого Всесоюз. петрограф. совещ. Новосибирск, 1986. С. 82.
217. *Янчук Э. А., Матковский О. И.* О валентном состоянии марганца в минералах по данным рентгеновской спектроскопии // Физика минералов и рудная микроскопия: Материалы XII конгресса ММА. София: Изд-во Болгарской АН, 1986. С. 99–107.

1987

218. *Матковский О. И., Ремешило Б. Г., Ясинская А. А.* и др. Новые находки минералов висмута в Закарпатье // Минерал. журн. 1987. Т. 9. № 3. С. 79–87.
219. *Матковский О. И., Степанов В. Б., Костенко А. И., Козуб Ю. Б.* Некоторые типоморфные особенности кварца кварцево-жильных образований из домезозойских пород Закарпатья // Минерал. журн. 1987. Т. 9. № 5. С. 70–74.
220. *Матковский О. И., Степанов В. Б., Дручок Л. П.* Типоморфные особенности пирита из рудоносных и вмещающих метаморфических пород Украинских Карпат // Минералогия – народному хо-

- зййству: Тез. докл. VII съезда Всесоюз. минерал. об-ва. Л.: Наука, 1987. С. 58–59.
221. *Феношина У. И., Ясинская А. А., Матковский О. И.* и др. Новое в минералогии древних конгломератов северо-западной части Украинского щита // Минералогия – народному хозяйству: Тез. докл. VII съезда Всесоюз. минерал. об-ва. Л.: Наука, 1987. С. 235–236.
222. *Матковский О. И., Ремешило Б. Г., Скакун Л. З.* О гидротермальном окислении полиметаллических руд Береговского месторождения Закарпатья // Поисковая минералогия: современное состояние и перспективы развития: Тез. докл. семинара-школы “Использование минерал. методов при прогнозе, поисках и оценке месторождений полезных ископаемых”. Алма-Ата, 1987. Т. 2. С. 20–21.
223. *Павлишин В. И., Матковский О. И.* Евгений Константинович Лазаренко (к 70-летию со дня рождения) // Минерал. журн. 1987. Т. 9. № 6. С. 91–93.

1988

224. Околорудные метасоматиты Закарпатья / И. П. Щербань, Л. В. Копылова, О. И. Матковский и др. Киев: Наук. думка, 1988. 201 с.
225. *Матковский О. И., Ясинская А. А.* Минералогия – народному хозяйству // Минерал. сб. 1988. № 42. Вып. 1. С. 66–68.
226. *Билонизжа П. М., Матковский О. И.* Вклад В. И. Вернадского в развитие минералогии и геохимии // Минерал. сб. 1988. № 42. Вып. 2. С. 3–7.
227. *Матковский О. И.* Вклад В. С. Соболева в изучение минералогии силикатов (к 80-летию со дня рождения) // Минерал. журн. 1988. Т. 10. № 5. С. 97–99.
228. *Матковский О. И.* Фациально-формационный анализ и рудоносность пород кристаллического фундамента Мармарошского массива Восточных Карпат // Метаморфогенное рудообразование низких фаций метаморфизма складчатых областей фанерозоя: Материалы V межвед. совещ. Киев: Наук. думка, 1988. С. 65–75.
229. *Матковский О. И.* Органические минералы Украинских Карпат // Первая республ. конф. (выездная сессия Укр. минерал. об-ва) по биоминералогии, посвящ. 125-летию академика В. И. Вернадского: Тез. докл. Луцк, 1988. С. 6–7.
230. *Матковский О. И., Зузук Ф. В.* В. И. Вернадский и новые направления науки биоминералогии и биохимии // Первая республ. конф.

- по биоминералогии, посвящ. 125-летию академика В. И. Вернадского: Тез. докл. Луцк, 1988. С. 3–4.
231. *Матковский О. И., Ремешило Б. Г.* Некоторые особенности онтогенеза и физических свойств кварца Береговского месторождения (Закарпатье) // Онтогенез минералов и технологическая минералогия. Киев: Наук. думка, 1988. С. 39–49.
232. *Матковский О. И., Степанов В. Б.* Геохимические критерии рудоносности метаморфических пород Раховского района Закарпатье // Теория и практика геохимических поисков в современных условиях: Тез. докл. IV Всесоюз. совещ. М., 1988. С. 93.

1989

233. *Ремешило Б. Г., Ясинская А. А., Матковский О. И.* Химический состав некоторых сульфидов Береговского месторождения (Закарпатье) // Минерал. сб. 1989. № 43. Вып. 2. С. 97–101.
234. *Лазько Е. М., Матковский О. И., Пизнюр А. В.* Николай Порфирьевич Ермаков – основоположник термобарогеохимии // Минерал. журн. 1989. Т. 11. № 4. С. 97–98.
235. *Матковский О. И., Степанов В. Б., Смирнов Б. И.* Минералого-петрохимические особенности рудоносных метаморфических толщ Раховского района Закарпатье // Геология Советских Карпат. Киев: Наук. думка, 1989. С. 109–118.
236. *Матковский О. И., Ремешило Б. Г.* Рентгенографическое исследование минералов группы каолинита из околорудных метасоматитов Береговского месторождения // Информационные материалы XI Всесоюз. совещ. по рентгенографии минерального сырья: Тез. докл. Свердловск, 1989. Т. 2. С. 63.
237. *Матковский О. И., Ясинская А. А., Ремешило Б. Г.* Сульфосоли сурьмы и висмута в Закарпатье // XIV Конгресс КБГА: Тез. докл. София, 1989. С. 19–22.
238. Типоморфизм минералов и комплексное использование минерального сырья. Рабочая программа / Составитель О. И. Матковский. Львов: ЛГУ, 1989. 4 с.
239. *Матковский О. И., Павлишин В. И., Хмелевский В. А.* О книге Д. Д. Котельникова и А. И. Конюхова “Глинистые минералы осадочных пород” // Минерал. журн. 1989. Т. 11. № 4. С. 99–101. (Рец. на кн.: Котельников Д. Д., Конюхов А. И. Глинистые минералы осадочных пород. М.: Недра, 1986. 247 с.).

1990

240. *Квасница В. Н., Павлишин В. И., Матковский О. И.* Природные кристаллы Украины. Львов: Свит, 1990. 118 с.
241. Минералы Украинских Карпат. Простые вещества, теллуриды и сульфиды / С. А. Галий, В. В. Грицик ... О. И. Матковский и др. Киев: Наук. думка, 1990. 152 с.
242. Минералы Украины. Краткий справочник / В. И. Павлишин, А. Л. Литвин ... О. И. Матковский и др. Киев: Наук. думка, 1990. 250 с.
243. *Матковский О. И.* Минералогический очерк Украинских Карпат // Минерал. сб. 1990. № 44. Вып. 2. С. 3–13.
244. *Матковский О. И., Пирогов Б. И.* Новое учебное пособие “Прикладная минералогия” // Современные аспекты поисковой минералогии и методы преподавания: Материалы Всесоюз. школы. Владивосток, 1990. С. 42–43.
245. *Матковский О. И., Скакун Л. З., Ремешило Б. Г.* Минералогическая зональность Береговского золото-полиметаллического месторождения (Закарпатье) // Современные аспекты поисковой минералогии и методы преподавания: Материалы Всесоюз. школы. Владивосток, 1990. С. 68–70.
246. *Матковский О. И., Феношина У. И., Сливко Е. М.* О проблеме поисков золотого оруденения в докембрийских конгломератах // Современные аспекты поисковой минералогии и методы преподавания: Материалы Всесоюз. школы. Владивосток, 1990. С. 70–71.
247. *Матковский О. И., Скакун Л. З.* Минеральный состав и генезис зон аргиллизации на колчеданных месторождениях Мугоджар // Минералогия месторождений Урала: Тез. докл. 2-го регион. совещ. Свердловск, 1990. Т. 2. С. 79–81.
248. Минералы Украинских Карпат. Простые вещества, теллуриды и сульфиды. Киев: Наук. думка, 1990. 152 с. / Отв. ред.: В. Н. Квасница, О. И. Матковский.

1991

249. *Матковский О. И.* Из истории минералогии во Львовском университете // История минералогических исследований на Украине: Сб. науч. трудов. Киев: Наук. думка, 1991. С. 46–51.

250. *Матковский О. И., Скакун Л. З.* Второе региональное совещание “Минералогия Урала” // Минерал. журн. 1991. Т. 13. № 4. С. 100–101.
251. *Матковский О. И.* Беловские “Очерки по структурной минералогии” // Минерал. журн. 1991. Т. 13. № 6. С. 96–98.
252. *Матковский О. И., Зузук Ф. В.* Проблеми біомінералогії // Мінерал. зб. 1991. № 45. Вип. 1. С. 96–99.
253. *Матковский О. И.* Некоторые особенности минералогии Украинских Карпат // Теория минералогии: Тез. докл. 2-го Всесоюз. совещ. Сыктывкар, 1991. Т. 2. С. 92–93.
254. *Скакун Л. З., Ремешило Б. Г., Матковский О. И.* Пространственно-временные соотношения золотосеребряной и полиметаллической минерализации Береговского рудного поля (Закарпатье) // Минералогия и прогнозная оценка на твердые полезные ископаемые: Тез. докл. конф. Киев, 1991. Вип. 2. С. 19–20.
255. *Матковский О. И., Степанов В. Б.* Золотое оруденение в древних метаморфических образованиях Украинских Карпат // Минералогия и прогнозная оценка на твердые полезные ископаемые: Тез. докл. конф. Киев, 1991. Вип. 2. С. 20–22.

1992

256. *Матковский О. И.* Родовища та рудопрояви золота Українських Карпат // Золото в надрах України: Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 1992. Вип. 11. С. 96–120.
257. *Матковский О. И., Степанов В. Б.* Критерії золотоносності доверхньопалеозойських метаморфічних порід Рахівського рудного району Закарпаття // Золото в надрах України: Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 1992. Вип. 11. С. 121–128.
258. *Скакун Л. З., Матковский О. И., Гожик А. Ф.* та ін. Золоте зруденіння Березівського рудного поля (геолого-структурна позиція і мінералогічна типізація) // Золото в надрах України: Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 1992. Вип. 11. С. 128–152.
259. *Матковский О. И.* Академік Є. К. Лазаренко – видатний український мінералог // Мінерал. зб. 1992. № 47. Вип. 2. С. 6–17.
260. *Білоніжка П. М., Винар О. М. ... Матковский О. И.* та ін. Роль Є. К. Лазаренка у розвитку мінералогії Західного регіону України // Мінерал. зб. 1992. № 47. Вип. 2. С. 47–56.

261. *Матковский О. И.* Научно-педагогическая и научно-организационная деятельность Е. К. Лазаренко во Львовском университете // *Минерал. журн.* 1992. Т. 14. № 6. С. 15–21.
262. *Матковский О. И.* Творчий шлях і науково-педагогічна спадщина Є. К. Лазаренка // *Матеріали наук. конф., присвяченої 80-річчю від дня народження Євгена Костянтиновича Лазаренка: Тези доп. і спогади.* Львів, 1992. С. 3–5.
263. *Матковский О. И.* Проблеми регіональної мінералогії і Є. К. Лазаренко // *Матеріали наук. конф., присвяченої 80-річчю від дня народження Євгена Костянтиновича Лазаренка: Тези доп. і спогадів.* Львів, 1992. С. 31–33.
264. *Здоровега В., Матковский О.* Чарівний мінерал академіка Лазаренка // *Високий Замок.* 1992. 15 грудня.
265. *Матковский О. И., Скакун Л. З., Ремешило Б. Г.* Модель формирования минерализации самородного золота на Мужиевском золотополиметаллическом месторождении // *Современные проблемы минералогии и сопредельных наук: Тез. докл. VIII съезда Всерос. минерал. об-ва, посвященного его 175-летию.* Л., 1992. С. 186–188.
266. *Матковский О. И., Степанов В. Б.* Типоморфные особенности кварца из золоторудных проявлений в древних метаморфических породах Закарпатья // *Минералогия кварца: Тез. докл. совещ. Сыктывкар,* 1992. С. 90–91.
267. *Скакун Л. З., Витык М. О., Ремешило Б. Г., Матковский О. И.* Пространственные неоднородности среды минералообразования при формировании кварцевых жил Мужиевского золотополиметаллического месторождения (Закарпатье) // *Минералогия кварца: Тез. докл. совещ. Сыктывкар,* 1992. С. 104.
268. *Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю від дня народження академіка Євгена Костянтиновича Лазаренка. Тези доп. і спогадів.* Львів, 1992. 98 с. / Відп. ред. О. І. Матковський.

1993

269. *Білоніжка П. М., Матковский О. И.* Про наукову конференцію, присвячену 80-річчю академіка Є. К. Лазаренка // *Мінерал. журн.* 1993. Т. 15. № 5. С. 97–98.
270. *Матковский О. И.* Генетические типы месторождений и рудопроявлений золота в Украинских Карпатах // *Критерии поисков и перспективы золотоносности Украины: Тр. Второго межвед. совещ. Одесса–Киев,* 1993. С. 204–213.

271. *Lazko Ye. M., Ljahow Yu. V., Matkovskij O. I.* et al. Thermobarogeochemical prognosis of gold ore deposits in Ukraine // Arch. Mineral. Ecrofi XII. Twelfth Biennial Symposium. European Current Research on Fluid Inclusions: Abstracts. Warszawa, 1993. T. 49. Z. 1. S. 121–122.
272. *Matkovskij O. I., Stepanov V. B.* Thermobarogeochemical peculiarities of quartz-vein formations with gold in metamorphic rocks // Arch. Mineral. Ecrofi XII. Twelfth Biennial Symposium. European Current Research on Fluid Inclusions: Abstracts. Warszawa, 1993. T. 49. Z. 1. S. 141–142.

1994

273. *Матковський О. І., Пирогов Б. І.* Структура і теоретичні основи прикладної мінералогії: Курс лекцій. Львів: ЛДУ, 1994. 62 с.
274. *Квасниця В. М., Грицик В. В., Легкова Г. В., Матковський О. І.* Про хімічний склад самородного золота Українських Карпат // Мінерал. журн. 1994. Т. 16. № 3, 4. С. 89–95.
275. *Матковський О. І.* Передмова до зб. “Перспективи золотоносності надр України”. Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 1994. Вип. 12. С. 3–7.
276. *Гожик М. Ф., Коптюх Ю. М., Матковський О. І.* та ін. Металогенія золота Українських Карпат // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 1994. Вип. 12. С. 65–77.
277. *Колодій О. М., Матковський О. І., Зайцева В. М.* та ін. Структура Берегівського рудного поля і прогноз нових рудовмісних зон за геоіндикацією аерокосмознімків і комплексом наявних геологічних даних // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 1994. Вип. 12. С. 177–185.
278. *Білоніжка П. М., Матковський О. І.* В. І. Вернадський – основоположник вчення про ноосферу (до 130-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 1994. № 47. Вип. 1. С. 3–8.
279. *Матковський О. І.* Генетические типы и минеральные формы благороднометального оруденения в Украинских Карпатах // Благородные и редкие металлы: Сб. информ. материалов междунар. конф. Донецк, 1994. Ч. 1. С. 63–64.
280. *Скакун Л. З., Матковський О. І.* Минералого-генетические предпосылки технологической типизации золотосеребряных руд Музиевского месторождения в Закарпатье // Благородные и редкие металлы: Сб. информ. материалов междунар. конф. Донецк, 1994. Ч. 1. С. 67–68.

281. Білоніжка П. М., Матковський О. І. З історії розвитку української мінералогічної термінології // Проблеми української науково-технічної термінології: Тези Третьої міжнар. наук. конф. Львів, 1994. С. 19–20.
282. Лазько Е. М., Марушкин И. А., Матковский О. И., Сиворонов А. А. Памяти Дмитрия Петровича Резвого // Геотектоника. 1994. № 4. С. 94–95.
283. Ясинская А. А., Бартошинский З. В., Білоніжка П. М., Матковский О. И. Эдуард Александрович Янчук (некролог) // Минерал. журн. 1994. Т. 16. № 5/6. С. 107.
284. Перспективи золотоносності надр України: Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 1994. Вип. 12. 194 с. / Відп. ред. О. І. Матковський.

1995

285. Минералы Украинских Карпат. Оксиды, гидроксиды, хлориды, йодиды, фториды / П. М. Білоніжка, В. В. Грицьук ... О. И. Матковский и др. Киев: Наук. думка, 1995. 138 с.
286. Матковський О. І. Про нараду “Перспективи золотоносності надр України” // Мінерал. зб. 1995. № 48. Вип. 1. С. 3–6.
287. Матковський О. І., Скакун Л. З. Мінералогічне картування під час розшукових та розвідувальних робіт на золото // Мінерал. зб. 1995. № 48. Вип. 1. С. 7–17.
288. Геологія у Львівському університеті // Проблеми геологічної науки та освіти в Україні: Матеріали наук. конф., присвяченої 50-річчю геол. ф-ту. Львів, 1995. С. 3–7.
289. Білоніжка П. М., Матковський О. І. Пам’яті академіка Євгена Лазаренка // Проблеми геологічної науки та освіти в Україні: Матеріали наук. конф., присвяченої 50-річчю геол. ф-ту. Львів, 1995. С. 20–21.
290. Вовченко Р. Г., Матковський О. І., Полубічко О. М. Про створення комп’ютерного російсько-українського термінологічного словника // Проблеми геологічної науки та освіти в Україні: Матеріали наук. конф., присвяченої 50-річчю геол. ф-ту. Львів, 1995. С. 67–69.
291. Квасниця В. М., Матковський О. І. Самородне золото України // Проблеми геологічної науки та освіти в Україні: Матеріали наук. конф., присвяченої 50-річчю геол. ф-ту. Львів, 1995. С. 131–132.
292. Матковський О. І., Квасниця В. М. Нове в мінералогії Українських Карпат // Проблеми геологічної науки та освіти в Україні: Мате-

- ріали наук. конф., присвяченої 50-річчю геол. ф-ту. Львів, 1995. С. 145–146.
293. *Дяків В. А., Матковський О. І.* О методике рентгенодифракционного определения степени совершенства кристаллического строения кварца // Материалы XIII Междунар. совещ. по рентгенографии мин. сырья: Тез. докл. Белгород, 1995. С. 109–110.
294. *Shcherbak M. P., Matkovsky O. I., Kvastnitsa V. M.* The minerals from the Ukrainian Carpathians // XV Congress of the Carpatho-Balkan Geological Association (Athens, Greece). 1995. N 412. P. 477–484.
295. *Kvasnitsa V. M., Grytsyk V. V., Matkovsky O. I.* The composition of gold from the Ukrainian Carpathians // XV Congress of the Carpatho-Balkan Geological Association (Athens). 1995. N 412. P. 764–765.
296. *Dyakiv V. A., Mithailik V. B., Matkovski O. I.* Genetic significance and colour-nature of amethyst zones in quartz aggregates from Beregowski ore district in Transcarpathians // Symposium on Mineralogy: Abstr. Baja Mare, 1995. P. 102.
297. Геологічний факультет Львівського державного університету ім. Івана Франка: Довідник. Львів, 1995. 30 с.
298. Минералы Украинских Карпат. Оксиды, гидроксиды, хлориды, йодиды, фториды. Киев: Наук. думка, 1995. 138 с. / Отв. ред.: В. М. Квасница, А. А. Кульчицкая, О. И. Матковский.

1996

299. *Матковський О. І.* Проблеми геологічної науки та освіти в Україні // Мін. ресурси України. 1996. № 2. С. 17–18.
300. *Матковський О. І.* Акцесорний апатит з давніх метаморфічних і магматичних порід Українських Карпат // Мінерал. журн. 1996. Т. 18. № 6. С. 3–8.
301. *Дяків В. А., Матковський О. І.* Онтогенические закономерности изменения фрактальной размерности холестериновых дендритов в желчных камнях // Закономерности эволюции земной коры: Тез. докл. междунар. конф. СПб., 1996. Т. 2. С. 247.
302. *Павловський М. П., Ганиткевич Я. В. ... Матковський О. І.* и др. К механизму генезиса холестериновых желчных камней (по данным металлографических и рентгенографических исследований) // Минералогия и жизнь: биоминеральные взаимодействия: Второй Междунар. семинар. Сыктывкар, 1996. С. 41–42.
303. *Дяків В. А., Матковський О. І.* Использование рентгеновского микроскопа “Мир-2” при исследовании биоминеральных объектов (на

- примере желчных камней) // Минералогия и жизнь: биоминеральные взаимодействия: Второй Междунар. семинар. Сыктывкар, 1996. С. 94–96.
304. *Бохорська Л., Вовченко Р., Матковський О.* Іван Верхратський і наукова природнича термінологія // Нац. наук. конф., присвячена 150-річчю від дня народження видатного українського вченого-природодослідника Івана Верхратського: Матеріали. Тернопіль, 1996. С. 22–23.
305. *Білоніжка П., Матковський О.* Роль Івана Верхратського в розробці української мінералого-кристалографічної термінології // Нац. наук. конф., присвячена 150-річчю від дня народження видатного українського вченого-природодослідника Івана Верхратського: Матеріали. Тернопіль, 1996. С. 23–24.
306. *Матковський О. І., Білоніжка П. М., Павлишин В. І.* Проблеми мінералогії у працях М. М. Сливка (до 70-річчя від дня народження) // Мінерал. журн. 1996. Т. 18. № 5. С. 108–113.
307. *Матковський О. І., Квасниця В. М.* Про третю міжнародну конференцію “Мінералогія і музеї” // Мінерал. журн. 1996. Т. 18. № 6. С. 86.
308. *Матковський О. І., Яценко Г. М., Затхей Р. Г.* Інститут геології та металогенії золота, кольорових металів і алмазів України // Мін. ресурси України. 1996. № 1. С. 41–42.
309. *Matkovsky O. I., Volkova L. M.* The modern structure of the mineralogical museum named after E. Lazarenko // Acta Mineralogica–Petrographica. Sregad (Hungaria).1996. Vol. 37. P. 73.

1997

310. *Балабаєва С. Л., Матковський О. І.* Про деякі аспекти конституції і систематики тригональних карбонатів доломітового типу // Мінерал. журн. 1997. Т. 19. № 4. С. 31–39.
311. *Бартошинський З. В., Матковський О. І.* Питання кристалографії і мінералогії в працях професора Г. Л. Піотровського (до 100-річчя від дня народження) // Мінерал. журн. 1997. Т. 19. № 3. С. 88–91.
312. *Квасниця В. М., Матковський О. І.* Мінерали України на XV міжнародному виставці-ярмарку мінералів в Угорщині // Мінерал. журн. 1997. Т. 19. № 3. С. 92–93.
313. *Бартошинський З., Матковський О.* Про стан і перспективи мінералого-кристалографічної підготовки геологічних кадрів // Наука і освіта: Зб. наук. праць. К., 1997. Кн. 3. С. 1–3.

314. Білоніжка П., Матковський О. З історії української мінералогічної і кристалографічної термінології (до 150-річчя від дня народження Івана Верхратського) // Праці НТШ. Геологія, геофізика, хемія, біохемія, матеріалознавство, механіка матеріалів. Львів, 1997. Т. 1. С. 170–175.
315. Дяків В. А., Матковський О. И., Галайко Х. Е. Рентгенометрические методы при изучении характера распределения рентгенографических минеральных фаз и микроструктуры органической матрицы в желчных камнях // Спектроскопия, рентгенография и кристаллохимия минералов: Материалы междунар. конф. Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1997. С. 263–265.
316. Biruk S. V., Emec O. V., Matkovsky O. I., Skakun L. Z. Mineralogic-genetic model epithermal deposit Beregovo // Ore Deposits Exploration: Proceedings Intern. Symp. Beograd, 1997. P. 285–290.
317. Matkovsky O., Skakun L., Demichov J., Shumlyansky V. Geologic-genetic model of Muzhievo gold-base metal deposit (the Ukrainian Transcarpathians) // Annual meeting proceeding magmatism, metamorphism and metallogeny of the Vardar zone Seburo-Macedonian massive, plate tectonic aspects of Alpine metallogeny in the Carpatho-Balkan region. Stip-Dogran, 1997. P. 293–294.
318. Pavlovsky M. P., Hanitkevych Ya. V. ... Matkovsky O. I. et al. The significance of evolution microstructure of gallstones for searches new trends of chollelithosis treatment // New trends in diagnosis and treatment of Ziver and Colonic Discases: Abstracts. Belorussian-Polish-Ukrainian Falk Symposium. Lvov, 1997. P. 161.

1998

319. Матковський О., Павлишин В. Стан і перспективи розвитку регіонально-мінералогічних досліджень в Україні. Львів: ЛДУ, 1998. 76 с.
320. Матковський О. І., Пирогов Б. І. Регіональна і розшукова мінералогія: Цикл лекцій з курсу “Прикладна мінералогія”. Львів: ЛДУ, 1998. 114 с.
321. Матковський О. І., Бартошинський З. В. Шляхи розвитку мінералогічної кристалографії // Мінерал. журн. 1998. Т. 20. № 2. С. 3–11.
322. Матковський О. І., Побережська І. В. Про наукову конференцію “Проблеми мінералогічної кристалографії” // Мінерал. журн. 1998. Т. 20. № 2. С. 103–104.

323. Бірук С. В., Скакун Л. З., Матковський О. І. Парагенезис Bi-Pb-Cu-Ag-сульфідів і сульфосолей в золото-поліметалічних рудах Березівського рудного поля // *Мінерал. журн.* 1998. Т. 20. № 4. С. 17–25.
324. Бакуменко І. Т., Матковський О. І., Хмелівський В. О. Життєвий і творчий шлях В. С. Соболева // *Мінерал. журн.* 1998. Т. 20. № 6. С. 5–9.
325. Матковський О. І., Федоришин Ю. І. Львівський період науково-педагогічної діяльності В. С. Соболева і його значення у розвитку мінералогії і петрографії в Україні // *Мінерал. журн.* 1998. Т. 20. № 6. С. 10–16.
326. Бакуменко І. Т., Матковський О. І., Хмелівський В. О. Життєвий і творчий шлях В. С. Соболева // *Матеріали наук. конф., присвяченої 90-річчю від дня народження академіка В. С. Соболева.* Львів, 1998. С. 3–8.
327. Матковський О. І. Питання мінералогії і петрографії України в працях В. С. Соболева // *Матеріали наук. конф., присвяченої 90-річчю від дня народження академіка В. С. Соболева.* Львів, 1998. С. 9–12.
328. Матковський О. І., Скакун Л. З. Про V школу фізики мінералів // *Мінерал. журн.* 1998. Т. 20. № 4. С. 102–103.
329. Дяків В. А., Матковський О. І. Биоминералогическая модель холестеринового кристаллогенеза и фрактальная природа самоорганизации вещества в желчных камнях // *Кристаллография-98: Матеріали ко Второму Урал. кристаллограф. совещ. Сыктывкар, 1998.* С. 89–90.
330. Шум В. В., Матковський О. І., Дяків В. А. Компьютерное моделирование процессов дендритного (фрактального) роста биоминеральных агрегатов на основе моделей “случайного дождя” и диффузионно-органической агрегации // *Кристаллография-98: Матеріали ко Второму Урал. кристаллограф. совещ. Сыктывкар, 1998.* С. 115.
331. Biruk S., Skakun L., Matkovsky O. Formation of bismuth mineralisation of Beregovo Au-Ag-base metal epithermal deposits (Trans-Carpathian, Ukraine) // *XVI Congress of Carpathian-Balkan Geol. Assoc.: Abstracts. Vienna, 1998.* P. 76.
332. Matkovsky O., Kvasnytsa V. Main mineralogical regions of the Ukrainian Carpathians // *XVI Congress of Carpathian-Balkan Geol. Assoc.: Abstracts. Vienna, 1998.* P. 373.

333. *Матковський О. І., Пирогов Б. І.* Технологічна мінералогія руд. Львів: ЛДУ, 1999. 129 с.
334. *Матковський О. І.* Геологічному факультету 50 років // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 1999. Вип. 13. С. 3–13.
335. *Ганіткевич Я. В., Дяків В. О., Матковський О. І.* Біомінералогічна модель міжкамінцевих (міжфрактальних) взаємодій у багаточисельних асоціаціях жовчевих камінців // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 1999. Вип. 13. С. 106–115.
336. *Козуб Ю. Б., Матковський О. І., Сеньковський А. Ю., Федоришин Ю. І.* Глауконіти Поділля – сорбенти радіонуклідів // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 1999. Вип. 13. С. 139–142.
337. *Дяків В. О., Матковський О. І., Шум В. В.* Комп'ютерне моделювання процесів фрактального (дендритного) росту мінеральних і біомінеральних агрегатів // Мінерал. зб. 1999. № 49. Вип. 1. С. 3–14.
338. *Матковський О. І., Білоніжка П. М.* Життєвий та творчий доробок М. М. Сливка (до 70-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 1999. № 49. Вип. 1. С. 204–213.
339. *Дяків В. О., Матковський О. І., Матвійшин З. Г.* Типоморфні особливості кварцу Берегівського рудного району Закарпаття (історія вивчення та напрями подальших досліджень) // Мінерал. зб. 1999. № 49. Вип. 2. С. 125–134.
340. *Матковський О. І., Хмелівський В. О., Балабасва С. Л.* Марганцево-карбонатна мінералізація Українських Карпат // Геол.-мінерал. вісн. 1999. № 1. С. 7–13.
341. *Матковський О., Феношин У.* Пам'яті видатного вченого-патріота (до 20-річчя від дня смерті академіка Євгена Лазаренка) // Поступ. Щоденна львівська газета. 1999. 23 січня.
342. *Квасниця В. М., Матковський О. І.* Мінерали золота в рудопроявах України // Наукові основи прогнозування, пошуків та оцінки родовищ золота: Матеріали Міжнар. наук. конф. Львів: ЛДУ, 1999. С. 62–64.
343. *Матковський О. І., Решко М. Я., Шклянка В. М., Нечипуренко О. О.* Карпатська золоторудна провінція // Наукові основи прогнозування, пошуків та оцінки родовищ золота: Матеріали Міжнар. наук. конф. Львів: ЛДУ, 1999. С. 81–83.
344. *Матковський О. І.* Коштовне і декоративне каміння Українських Карпат // Первая междунар. конф. “Декоративные и драгоценные камни”. Бюлл. 1. Киев, 1999. С. 63–64.

345. *Вовченко Р. Г., Матковський О. І.* Етимологічний словник коштовного та виробного каміння // Первая междунар. конф. “Декоративные и драгоценные камни”. Выставка-ярмарка “Украина самоцветная”. Бюлл. 1. Киев, 1999. С. 73.
346. *Матковський О. І., Мельник Ю. М.* История минералогии во Львовском университете // История и философия минералогии: Материалы Второго междунар. семинара. Сыктывкар, 1999. С. 74–76.
347. *Бартошинський З. В., Білоніжка П. М., Матковський О. І.* та ін. Життєвий шлях і науково-педагогічна спадщина Г. Л. Піотровського (до 100-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 1999. № 49. Вип. 2. С. 3–8.
348. Наукові основи прогнозування пошуків та оцінки родовищ золота: Матеріали Міжнар. наук. конф. Львів: ЛДУ, 1999. 171 с. / Відп. ред. О. І. Матковський.

2000

349. *Матковський О. І., Хмелівський В. О., Балабаєва С. Л.* Карбонатні і силікат-карбонатні марганцеві утворення Українських Карпат // Геол.-мінерал. вісн. 2000. № 1–2 (3–4). С. 31–36.
350. *Матковський О. І.* Акцесорні мінерали – індикатори петрології і металогенії метаморфічних і магматичних комплексів // Акцесорні мінерали. Генезис, типоморфізм, практичне значення: Третє читання імені Є. К. Лазаренка, 2000. С. 5–11. (Праці кафедри загальної та морської геології Одес. ун-ту. Вип. 3).
351. *Матковський О., Білоніжка П., Хмелівський В.* Життєвий і творчий шлях професора Д. П. Бобровника // Сучасні проблеми літології: Матеріали наук. конф., присвяченої 100-річчю від дня народження Данила Прохоровича Бобровника. Львів: ЛНУ імені Івана Франка, 2000. С. 3–4.
352. *Матковський О.* Фації мінералів // Сучасні проблеми літології: Матеріали наук. конф., присвяченої 100-річчю від дня народження Данила Прохоровича Бобровника. Львів: ЛНУ імені Івана Франка, 2000. С. 52–53.
353. *Матковський О. І.* Перспективи розширення мінерально-сировинної бази на золото в Українських Карпатах // Благородные и редкие металлы: Сб. информ. материалов третьей междунар. конф. БРМ–2000. Донецк, 2000. С. 105.
354. *Матковський О. І.* Мінералогія на стику тисячоліть // Геологічна наука та освіта в Україні на межі тисячоліть: стан, проблеми, пер-

- пективи: Матеріали конф., присвяченої 55-річчю геологічного факультету Львів. ун-ту. Львів: ЛНУ, 2000. С. 55–57.
355. *Матковський О. І.* Львівський період життя і творчості Є. К. Лазаренка (до 20-річчя від дня смерті) // *Мінерал. зб.* 2000. № 50. Вип. 1. С. 162–171.
356. *Білоніжка П. М., Ляхов Ю. В., Матковський О. І., Пізнюр А. В.* Життєвий і творчий шлях Л. І. Колтуна (до 75-річчя від дня народження) // *Мінерал. зб.* 2000. № 50. Вип. 1. С. 172–177.
357. *Матковський О., Білоніжка П., Ясинська А.* Внесок Є. К. Лазаренка в розвиток генетичної мінералогії // *Мінерал. зб.* 2000. № 50. Вип. 2. С. 4–10.
358. *Матковський О., Білоніжка П.* Перші наукові читання імені академіка Євгена Лазаренка // *Мінерал. зб.* 2000. № 50. Вип. 2. С. 137–139.
359. *Кадурын С., Галайко Х., Дякив В., Матковский О.* Вещественный состав смешанных уролитов и факторы, влияющие на их генезис // *Минералогия и жизнь: биоминеральные гомологи: Материалы конф. Сыктывкар, 2000.* С. 92–93.
360. *Matkovsky O.* Mineralogical zonation of the Ukrainian Carpathians // *Minerals of the Carpathians Intern. Conf.: Abstracts. Szeged, 2000.* P. 71.
361. *Matkovsky O., Matviishyn Z.* Quartz from the Beregove ore field Transcarpathia, Ukraine // *Minerals of the Carpathians Intern. Conf.: Abstracts. Szeged, 2000.* P. 72.
362. *Матковський О. І., Білоніжка П. М.* Нові навчальні посібники з мінералогії // *Мінерал. зб.* 2000. № 50. Вип. 1. С. 178–182.

2001

363. *Матковський О. І.* Стан і перспективи розвитку мінералогії на межі тисячоліть // *Мінерал. журн.* 2001. Т. 23. № 4. С. 5–11.
364. *Кирилюк В. П., Лисак А. М., Матковський О. І.* та ін. Пам'яті Євгена Михайловича Лазька // *Мінерал. журн.* 2001. Т. 23. № 4. С. 105–107.
365. *Матковський О., Скакун Л., Шклянка В.* Нові дані з мінералогії Українських Карпат // *Мінерал. зб.* 2001. № 51. Вип. 1. С. 3–11.
366. *Матковський О., Сливко Є.* Про міжнародну наукову конференцію “Наукові основи прогнозування, пошуків та оцінки родовищ золота” // *Мінерал. зб.* 2001. № 51. Вип. 1. С. 160–161.

367. *Матковський О. І.* Внесок Я. О. Кульчицького у вивчення корисних копалин Українських Карпат // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 2001. Вип. 15. С. 15–18.
368. *Білоніжка П. М., Матковський О. І.* Вчення В. І. Вернадського про ноосферу і деякі проблеми її розвитку // Творческое наследие В. И. Вернадского и современность: Докл. Междунар. науч. конф. Донецк, 2001. С. 198–204.

2002

369. *Матковський О. І., Пирогов Б. І.* Прикладна мінералогія: Навч. посібник. Львів: ВЦ ЛНУ, 2002. 286 с.
370. *Борняк У., Ганіткевич Я., Дяків В., Матковський О.* Сегрегаційна стійкість жовчних камінців в умовах численної асоціації // Мінерал. зб. 2002. № 51. Вип. 2. С. 112–124.
371. *Хмелівський В., Зарицький П., Матковський О., Білоніжка П.* Науково-педагогічна спадщина професора Д. П. Бобровника // Мінерал. зб. 2002. № 51. Вип. 2. С. 141–151.
372. *Матковський О., Волкова Л.* Минуле, сучасне і майбутнє Мінералогічного музею імені академіка Євгена Лазаренка Львівського національного університету (до 150-річчя з часу заснування) // Мінерал. зб. 2002. № 52. Вип. 1. С. 4–23.
373. *Матковський О.* Академік М. В. Белов – видатний кристалограф і кристалохімік ХХ століття (до 20-річчя його смерті) // Мінерал. зб. 2002. № 52. Вип. 1. С. 176–181.
374. *Білоніжка П., Матковський О., Мельник Ю.* Євген Лазаренко – видатна особистість ХХ століття (до 90-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 2002. № 52. Вип. 2. С. 4–14.
375. *Вовченко Р., Матковський О., Бохорська Л., Полубічко О.* Походження і формування мінералогічної термінології // Мінерал. зб. 2002. № 52. Вип. 2. С. 14–23.
376. *Матковський О., Білоніжка П.* Ангеліна Ясинська – перша аспірантка Євгена Лазаренка (до 80-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 2002. № 52. Вип. 2. С. 198–203.
377. *Євстхов В., Матковський О. Б. І.* Пирогов – засновник мінералогічного напрямку в Україні (до 70-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 2002. № 52. Вип. 2. С. 204–206.
378. *Matkovskiy O.* Mineralogical regions of the Ukrainian Carpathians // Minerals of the Carpathians. Prague: Granit, 2002. P. 114–125.

2003

379. *Павлишин В. І., Матковський О. І., Довгий С. О.* Генезис мінералів: Підручник. К.: ВПЦ “Київський університет”, 2003. 672 с.
380. Мінерали Українських Карпат. Борати, арсенати, фосфати, молібдати, сульфати, карбонати, органічні мінерали і мінералоїди / О. І. Матковський, П. М. Білоніжка, Г. Ю. Бойко та ін. Львів: ВЦ ЛНУ, 2003. 340 с.
381. *Матковський О. І.* Про міжнародну наукову конференцію “Мінералогія і мінералогічні музеї у ХХ столітті” і вечір пам’яті Є. Лазаренка // Мінерал. журн. 2003. Т. 25. № 1. С. 113–115.
382. *Матковський О., Білоніжка П.* Володимир Вернадський – геніальний учений-енциклопедист кінця ХІХ–першої половини ХХ століття (до 140-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 2003. № 53. Вип. 1–2. С. 3–14.
383. *Матковський О., Мельник Ю.* Шаруваті силікати в геологічних утвореннях Українських Карпат (поширення і класифікація) // Мінерал. зб. 2003. № 53. Вип. 1–2. С. 104–116.
384. *Матковський О., Білоніжка П.* Міжнародна наукова конференція “Мінералогія і мінералогічні музеї у ХХ столітті” (до 150-річчя Мінералогічного музею Львівського університету і 90-річчя від дня народження академіка Євгена Лазаренка) і вечір пам’яті Євгена Лазаренка // Мінерал. зб. 2003. № 53. Вип. 1–2. С. 178–181.
385. *Матковський О., Ясинська А.* Пам’яті професора Д. П. Григор’єва // Мінерал. зб. 2003. № 53. Вип. 1–2. С. 187–191.
386. Мінерали Українських Карпат. Борати, арсенати, фосфати, молібдати, сульфати, карбонати, органічні мінерали і мінералоїди. Львів: ВЦ ЛНУ, 2003. 340 с. / Голов. ред. О. І. Матковський.

2004

387. *Матковський О., Білоніжка П., Скакун Л., Сливко Є.* Кафедра мінералогії Львівського національного університету імені Івана Франка (1864–2004). Львів: ВЦ ЛНУ, 2004. 134 с.
388. *Матковський О. І., Сливко Є. М.* Львівське відділення Українського мінералогічного товариства і Львівська мінералогічна школа Є. К. Лазаренка // Зап. Укр. мінерал. т-ва. 2004. № 1. С. 25–32.
389. *Матковський О. І.* Проблеми регіональної мінералогії в Україні // Зап. Укр. мінерал. т-ва. 2004. № 1. С. 45–54.

390. *Матковський О.* До 140-річчя кафедри мінералогії Львівського національного університету (історія і сучасність) // Мінерал. зб. 2004. № 54. Вип. 1. С. 4–23.
391. *Білоніжка П., Матковський О., Павлишин В.* Перші підручники з мінералогії, видані українською мовою у другій половині XIX ст. // Мінерал. зб. 2004. № 54. Вип. 1. С. 172–181.
392. *Матковський О.* Баритова мінералізація в геологічних утвореннях України // Мінерал. зб. 2004. № 54. Вип. 2. С. 15–32.
393. *Матковський О., Сливко Є.* Про міжнародну наукову конференцію “Мінералогія: історія, теорія і практика”, присвячену 140-річчю кафедри мінералогії Львівського національного університету імені Івана Франка // Мінерал. зб. 2004. № 54. Вип. 2. С. 255–259.
394. *Квасниця В., Павлишин В., Матковський О.* Стан та перспективи розвитку мінералогічної кристалографії в Україні // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. хім. 2004. Вип. 45. С. 3–8.
395. *Матковський О., Сливко Є.* Схематична карта мінералогічного районування України // Мінералогія: історія, теорія і практика: Тези доп. Міжнар. наук. конф., присвяченої 140-річчю кафедри мінералогії Львів. нац. ун-ту імені Івана Франка. Львів: ЛНУ, 2004. С. 37–40
396. Геологічний факультет. Матеріали до енциклопедії / Відп. ред. П. Білоніжка, О. Матковський. Львів, 2004. 118 с.

2005

397. Академік Євген Лазаренко. Нарис про життєвий і творчий шлях, спогади, альбом / Автори нарису й упорядники О. І. Матковський, П. М. Білоніжка, В. І. Павлишин. Львів: Видав. центр ЛНУ, 2005. 303 с.
398. *Матковський О.* Академік О. С. Поваренних – видатний учений-мінералог і кристалохімік другої половини XX століття (до 90-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 2005. № 55. Вип. 1–2. С. 15–22.
399. *Борняк У., Дяків В., Матковський О.* Кінетика утворення жовчних камінців за умов механічного стиснення // Мінерал. зб. 2005. № 55. Вип. 1–2. С. 168–179.
400. *Матковський О.* Про V міжнародний симпозіум “Мінералогічні музеї” // Мінерал. зб. 2005. № 55. Вип. 1–2. С. 205–209.

401. *Матковський О.* Про міжнародну наукову конференцію “Мінералогія: історія, теорія і практика // Зап. Укр. мінерал. т-ва. 2005. Т. 2. С. 122–125.
402. *Матковський О. І., Павлунь М. М.* Розвиток геології у Львівському національному університеті імені Івана Франка (до 60-річчя геологічного факультету) // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 2005. Вип. 19. С. 4–21.
403. *Матковський О., Павлунь М.* Геологічному факультету – 60 років // Проблемні питання геологічної освіти та науки на порозі ХХІ століття: Тези доп. наук. конф., присвяченої 60-річчю геол. ф-ту Львів. нац. ун-ту імені Івана Франка. Львів, 2005. С. 3–5.
404. *Матковский О.* История кафедры минералогии Львовского университета и ее вклад в развитие минералогии // Минералогические музеи: Тез. докл. конф. СПб., 2005. С. 21–22.
405. *Matkovsky O.* History of Lvov University Mineralogy Department and its contribution to development of mineralogy // Mineralogical Museums: Abstr. SPb.: Dep. of Mineralogy SPbSU, 2005. P. 22–24.

2006

406. *Вовченко Р., Матковський О., Бакуменко І.* та ін. Словник-довідник ювелірного і колекційного каміння. Львів: ВЦ ЛНУ імені Івана Франка, 2006. 165 с.
407. *Матковський О.* Апатит у геологічних утвореннях України // Мінерал. зб. 2006. № 56. Вип. 1–2. С. 3–24.
408. *Матковський О., Білоніжка П.* Презентація книги “Академік Євген Лазаренко” // Мінерал. зб. 2006. № 56. Вип. 1–2. С. 180–187.
409. *Матковський О.* VII з’їзд Українського мінералогічного товариства // Мінерал. зб. 2006. № 56. Вип. 1–2. С. 188–193.
410. *Матковський О. І.* Силікати в геологічних утвореннях Українських Карпат // Зап. Укр. мінерал. т-ва. 2006. Т. 3. С. 88–94.
411. *Матковський О. І., Павлишин В. І., Сливко Є. М.* Про підготовку першого навчального видання з мінералогії України // Зап. Укр. мінерал. т-ва. 2006. Т. 3. С. 95–98.
412. *Матковський О. І., Сливко Є. М.* Підготовка фахівців з екологічної геології на геологічному факультеті Львівського університету // Геологічна освіта та наука в ХХІ столітті. Проблеми викладання геологічних дисциплін: Зб. наук. праць міжнар. наук.-пед. конф. К.: ВГЛ “Обрії”, 2006. С. 22–23.

413. *Матковський О. І.* Головні чинники залучення мінералів у практичне використання // Геологічна освіта та наука в ХХІ столітті. Проблеми викладання геологічних дисциплін: Зб. наук. праць міжнар. наук.-пед. конф. К.: ВГЛ “Обрії”, 2006. С. 61–63.
414. *Дяків В., Матковський О.* Унікальна книга з біомінералогії. Рецензія на монографію Ф. В. Зузука “Мінералогія уролітів” // Мінерал. зб. 2006. № 56. Вип. 1–2. С. 175–179.

2007

415. *Павлишин В. І., Матковський О. І., Довгий С. О.* Генезис мінералів: Підручник. 2-ге видання. К.: КНТ, 2007. 556 с.
416. *Матковський О., Вовк П.* З історії мінералогічної кристалографії у Львівському університеті // Мінерал. зб. 2007. № 57. Вип. 1. С. 3–16.
417. *Матковський О.* Професор І.І. Шафрановський – видатний кристалограф і мінералог ХХ століття // Мінерал. зб. 2007. № 57. Вип. 2. С. 3–16.
418. *Матковський О., Білоніжка П.* Життєвий і творчий доробок Едуарда Олександровича Янчука (до 70-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 2007. № 57. Вип. 2. С. 122–128.
419. *Матковський О., Білоніжка П., Хмелівський В.* Юрію Михайловичу Мельнику – 80 // Мінерал. зб. 2007. № 57. Вип. 2. С. 129–132.
420. *Матковський О., Сливко Є.* П’яті наукові читання імені академіка Євгена Лазаренка // Мінерал. зб. 2007. № 57. Вип. 2. С. 133–137.
421. *Матковський О., Наумко І.* Монографія Д. К. Возняка “Мікровключення та реконструкція умов ендегенного мінералоутворення” – ще один крок до пізнання мінералоутворювальних процесів у літосфері // Мінерал. зб. 2007. № 57. Вип. 1. С. 125–129.

2008

422. *Матковський О. І.* Циркон у геологічних утвореннях Українських Карпат // Зап. Укр. мінерал. т-ва. 2008. № 5. С. 5–21.
423. *Білоніжка П., Матковський О., Павлунь М., Сливко Є.* Геологічний факультет Львівського національного університету імені Івана Франка (1945–2005): Довідково-інформ. видання. Львів: ВЦ ЛНУ, 2008. 375 с.
424. *Борняк У. І., Дяків В. О., Матковський О. І.* Конкурентний ріст сферолітів та кінетичні межі росту сферолітів дендритових агрега-

- тів у жовчевих камінцях // Біомінералогія-2008: Матеріали міжнар. наук.-практ. конф. Луцьк: РВВ “Вежа”, 2008. С. 55–60.
425. *Матковський О. І., Білонижка П. М.* Вклад Е. К. Лазаренко в розвитиє Мінералогического музея Львовского университета // Мінералогические музеи: Матеріали конф. СПб., 2008. С. 43–45.
426. *Матковський О., Бакуменко І.* Академік В. С. Соболев – видатний мінералог і петролог ХХ століття (до 100-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 2008. № 58. Вип. 1–2. С. 4–18.
427. *Матковський О.* Про міжнародну наукову академію “Актуальні проблеми мінералогії і петрології (до 100-річчя від дня народження академіка Володимира Степановича Соболева)” // Мінерал. зб. 2008. № 58. Вип. 1–2. С. 143–145.
428. *Дяків В., Матковський О.* Міжнародна наукова конференція “Біомінералогія-2008” // Мінерал. зб. 2008. № 58. Вип. 1–2. С. 146–149.
429. *Матковський О., Кирилюк В., Сіворонов А.* Професорові Петру Васильовичу Заріцькому – 80 // Мінерал. зб. 2008. № 58. Вип. 1–2. С. 150–154.
430. *Матковський О., Кирилюк В., Сіворонов А.* Борис Семенович Панов (до 80-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 2008. № 58. Вип. 1–2. С. 155–159.
431. *Білонижка П., Матковський О.* Наукова діяльність Оксани Винар (до 80-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 2008. № 58. Вип. 1–2. С. 160–163.
432. *Білонижка П. М., Матковський О. І.* Павло Тутковський – видатний український вчений, організатор науки, педагог (до 150-річчя від дня народження) // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 2008. Вип. 22. С. 169–173.
433. *Павлунь М. М., Хмелівський В. О., Матковський О. І.* Володимир Степанович Соболев – фундатор Львівської петрографічної школи // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 2008. Вип. 22. С. 3–10.
434. *Кирилюк В. П., Матковський О. І., Павлунь М. М.* та ін. Сіворонов Альберт Олексійович (до 70-річчя від дня народження) // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 2008. Вип. 22. С. 164–168.

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК

- Агафонова Т. Н. 41
Акімова К. Г. (Акимова К. Г., Acimova K. G.) 91, 110
Андреев Ю. Н. 176, 199, 201
Артикбаев Т. Д. 109
Артикбаев Р. А. 109
Бакуменко І. Т. 324, 326, 406, 426
Балабаєва С. Л. 310, 340, 349, 380
Бартошинський З. В. (Бартошинский З. В.) 57, 68, 80, 111, 152, 164, 179, 189, 192, 283, 311, 313, 321, 347
Бартошинский В. З. 164, 171, 211, 242
Білоніжка П. М. (Билонижка П. М.) 186, 192, 226, 260, 269, 278, 281, 283, 285, 289, 305, 306, 314, 338, 347, 351, 356, 357, 358, 362, 368, 371, 374, 376, 380, 382, 384, 387, 391, 396, 397, 408, 418, 423, 431, 432
Бирук С. В. (Biruk S. V.) 316, 323, 331, 380
Бобров О. Б. (Bobrov A. B.) 271, 434
Бобровник Д. П. 65
Бойко А. К. 74, 133
Бойко Г. Ю. 380
Борняк У. 370, 399, 424
Бохорська Л. 304, 375, 406
Бучинская Н. И. 211, 242
Варшавская Е. С. 120, 142
Витьк М. О. 267
Винар О. М. (Вынар О. Н.) 8, 10, 11, 67, 260
Вовк П. К. 96, 415
Вовченко Р. Г. 290, 304, 345, 375, 406
Возняк Д. К. 241, 242, 380
Волкова Л. М. (Volkova L. M.) 309, 372
Вульчин Е. И. 69
Галабурда Ю. А. 211, 242, 380
Габінет М. П. (Габинет М. П.) 107, 112, 260
Галайко Х. О. (Галайко Х. Е.) 151, 315, 359
Галий С. А. 187, 211, 241, 242
Ганіткевич Я. В. (Ганиткевич Я. В., Hanitkevych Ya. V.) 302, 318, 335, 370
Гнатів Г. М. (Гнатив Г. М.) 6, 11, 61

Гниломедов В. Е. 117, 160
Гожик М. Ф. 258, 276
Горжевський Д. Й. 29
Горохов И. М. 93, 120, 142, 161
Грибанов Б. В. 102, 103
Гринів С. П. 380
Грицик В. В. (Grytsyk V. V.) 64, 85, 241, 274, 285, 295
Грицик Е. П. 64, 85
Данилович Ю. Р. 380
Діденко О. В. 380
Довгий С. О. 379, 414
Драчук В. П. 276
Дручок Л. П. 190, 220
Дудок І. В. 380
Дяків В. О. (Дяків В. А., Dyakiv V. O.) 293, 296, 301, 302, 303, 315, 318,
329, 330, 335, 337, 370, 399, 414, 424, 428
Євгєхов В. 377
Єгорова Л. Н. 211, 241, 242
Елисеєв Э. Н. 111
Ерцева Т. Н. 218
Зав'ялова І. В. 21, 23
Зайцева В. М. 102, 103, 148, 276
Заріцький П. В. 371
Затхей Р. А. 308
Зацixa Б. В. 187, 241
Здоровєга В. Й. 264
Зинченко О. В. 207
Зузук Ф. В. 36, 230, 252
Ивантишына О. М. 285
Кадуриh С. 359
Кардаш В. Т. 90, 117, 143, 160
Квасница В. Н. (Квасница В. М., Kvastnitsa V. M.) 187, 211, 240, 241,
242, 274, 285, 291, 294, 295, 298, 308, 312, 332, 342, 394
Квитко И. С. 157
Кирик Е. В. 191
Кирилюк В. П. 364, 429, 430, 434
Ковалєвич В. М. 380
Козуб Ю. Б. 219, 336
Колодїй О. М. 277

Колтун Л. И. 29, 30, 34
Копылова Л. В. 224
Коптюх Ю. М. 276
Косарчин Л. В. 83, 133
Костенко А. И. 219
Крочук В. М. 211, 242
Круглов С. С. 74
Кузнецов Ю. А. 211
Кузьмин А. Г. 302
Кульчицкий Я. О. 74, 107, 112
Кульчицька Г. О. (Кульчицкая А. А.) 211, 241, 242, 298, 380
Лазаренко Є. К. (Лазаренко Е. К.) 11, 13, 15, 16, 17, 22, 24, 25, 29, 34, 41, 55, 56, 58, 65, 71, 90, 92, 106
Лазько Е. М. (Lazko Ye. M.) 29, 34, 195, 234, 271, 282
Латиш В. Т. 207
Латиш И. К. 241
Легкова Г. В. 274
Лисак А. М. (Lysak A. M.) 195, 364, 434
Литвин А. Л. 159, 211, 242
Литвинович А. Р. (Litvinovich A. R.) 141, 151, 178, 183
Лискевич Я. Б. 276
Лихоманов С. А. 90
Ляхов Ю. В. (Lyahow Yu. V.) 271, 356
Ляхович В. В. 66
Лященко В. С. 285
Львова Т. В. 86
Макаров В. А. 84, 101
Малаева И. П. 82, 91
Маничев В. И. 285
Марич И. В. 109
Мартынов Е. Г. 110
Марушкин И. А. 282
Матвиенко А. Д. 67, 78, 175
Матвіїшин З. (Matviiszyn Z.) 339, 361
Мацькив Б. В. 117
Мельник Ю. М. 346, 374, 383
Мельник Ю. П. 159
Мельников В. С. 211, 241, 242
Мельников Н. Н. 93, 120, 142

Наумко І. М. 421
Нечипуренко О. О. 277, 343
Павлишин В. І. (Павлишин В. І.) 28, 33, 37, 57, 58, 79, 159, 181, 211,
223, 239, 242, 306, 319, 379, 391, 394, 397, 411, 415
Павлов В. І. 434
Павловський М. П. (Pavlovsky M. P.) 302, 318
Павлунь М. М. (Pavlun N. N.) 271, 402, 403, 423, 431, 433, 434
Паранько І. С. 434
Пащенко В. Г. 434
Пекун Ю. Ф. 34
Перегуда А. І. 57
Петриченко О. Й. 285, 380
Петрунина А. А. 211
Пізнюр А. В. (Пізнюр А. В., Piznyur A. V.) 34, 234, 271, 356
Пирогов Б. І. (Пирогов Б. І.) 244, 273, 320, 333, 369
Платонов А. Н. 159
Побережська І. В. 322
Побережський А. В. 380
Полубічко О. М. 290, 375, 406
Полякова А. І. 86
Поморцева Т. П. 277
Прикажчиков Л. А. 33, 37
Пукач Б. В. 148
Путалова Р. В. 109
Раздорожний В. Ф. 211
Разумеева Н. Н. 102, 103, 166
Резвой Д. П. 191
Ремешило Б. Г. 166, 168, 173, 184, 190, 193, 218, 222, 224, 228, 233, 236,
237, 241, 245, 254, 265, 267, 285, 380
Решко М. Я. 343
Рудаков С. Г. 93, 120, 161
Свешников К. І. (Swesznikow K. I.) 195, 434
Сеньковський А. Ю. 336, 380
Сивкова А. С. 63
Сидоренко Е. Ф. 41
Сиворонов А. А. (Sivoronov A. A.) 194, 282, 364, 429, 430
Скакун Л. З. (Skakun L. Z.) 194, 203, 222, 245, 247, 250, 254, 258, 265,
267, 276, 280, 285, 287, 316, 317, 323, 328, 331, 365, 380, 387
Скаржинский В. І. 207

Скатынский Ю. П. 148
Сливко Е. М. 167, 172, 173, 184, 198, 200, 221, 246, 366, 387, 388, 393,
395, 411, 412, 420, 423
Сливко М. М. 29, 56, 87
Смирнов Б. И. 235
Соколова В. С. 102, 103
Солонинко И. С. 86
Сорокин Ю. Г. 51, 58
Сребродольський Б. І. (Сребродольский Б. И.) 68, 98, 380
Степанов В. Б. (Stepanov V. B.) 144, 146, 148, 176, 199, 201, 215, 219,
220, 224, 232, 241, 255, 257, 266, 272, 276
Тепикин В. Е. 211, 242
Ткачук Л. Г. 17
Федоришин Ю. І. 325, 336
Феношин У. І. (Феношина У. И.) 166, 167, 184, 193, 198, 221, 246, 341
Фишкин М. Ю. 34, 74
Хмелівський В. О. (Хмелевский В. А.) 239, 324, 326, 340, 351, 371, 380,
419, 433
Хотєєнкова М. Л. 169
Цьонь О. В. 50, 59, 74, 92
Чеджемов Г. Х. 50, 59, 74
Чертенко М. Г. 86
Чулочников В. И. 28, 90
Шашкіна В. П. 11
Шевченко В. И. 224
Ширинбеков Н. К. 241
Шклянка В. М. 102, 103, 171, 218, 343, 365
Шум В. В. (Shum V. V.) 318, 330, 337
Шумский А. А. 174
Щербак Н. П. (Shcherbak M. P.) 242, 294
Щербань И. П. 224
Яблокова С. В. 85, 119, 160
Яковлева Т. А. 173
Янчук Э. А. 132, 138, 169, 177, 193, 196, 217, 285
Ясинська А. А. (Ясинская А. А.) 28, 29, 50, 62, 63, 70, 84, 87, 94, 95, 101,
103, 112, 119, 123, 131, 143, 146, 147, 148, 157, 166, 168, 173, 179,
182, 184, 185, 189, 192, 206, 218, 221, 233, 237, 241, 283, 285, 347,
357, 385
Яценко Г. М. (Yatsenko G. M.) 195, 271, 308, 434

Demichov Y. 317
Egel E. G. 110
Emec A. V. 316
Zlatogórska I. P. 110
Mithailik V. B. 296
Popivnyak I. V. 271
Rosikhina A. I. 271
Shumlansky V. 317

ОПОНУВАННЯ ДИСЕРТАЦІЙНИХ РОБІТ

Докторські дисертації

1. *Белковский А. И.* Типоморфизм химического состава гранатов эклогит-сланцево-мигматитовой формации (на примере эклогитов Среднего Урала) : 04.00.20 – минералогия. Л., 1988.
2. *Пономаренко О. М.* Уран-свинцева геохронологія раннього докембрію Українського щита : 04.00.02 – геохімія. К., 2003.
3. *Шнюков С. Є.* Геохімія елементів-домішок в найбільш розповсюджених акцесорних мінералах : 04.00.02 – геохімія. К., 2003.
4. *Наушко І. М.* Флюїдний режим мінералогенезу породно-рудних комплексів України (за включеннями у мінералах типових парагенезисів) : 04.00.02 – геохімія. Львів, 2006.
5. *Легкова Г. В.* Закономірності зміни складу мінералів з докембрійських порід Українського щита: 04.00.20 – минералогія, кристалографія. К., 2007.

Кандидатські дисертації

1. *Ортинская Н. Н.* Литология нижнего и среднего миоцена Закарпатского прогиба: 04.00.08 – петрографія, литологія и минералогія. Львов, 1975.
2. *Евтехов В. Д.* Минералогические особенности метасоматических изменений железистых кварцитов Северного Криворожья: 04.00.20 – минералогія. Львов, 1979.
3. *Марушкин А. И.* Минералогия вулканических образований Днепровско-Донецкой впадины: 04.00.20 – минералогія. Киев, 1980.
4. *Шукайло Л. Г.* Типоморфизм акцесорных минералов орогенных магматических формаций Закарпатья: 04.00.20 – минералогія. Львов, 1980.
5. *Рябокоть А. С.* Формирование зон золоторудной минерализации на территории северо-западного окончания Мармарошского массива (с использованием изотопно-геохимических данных) : 04.00.14 – геологія, поиски и разведка рудных и нерудных месторождений. Тбилиси, 1985.
6. *Наушко И. М.* Условия формирования камнецветной и редкометаллической минерализации в гранитных пегматитах Украинского щита (по данным исследования флюидных включений в минералах) : 04.00.02 – геохімія. Львов, 1987.

7. *Степанюк Л. М.* Геохронология магматических пород кислого состава северо-западной части Мармарошского массива: 04.00.02 – геохимия. Киев, 1987.
8. *Металиди В. С.* Изоморфизм касситерита из эндогенных образований Северо-Западного района Украинского щита: 04.00.20 – минералогия. Киев, 1988.
9. *Платонова Э. Л.* Физико-химические условия формирования полиметаллических руд Береговского месторождения Закарпатья (по включениям в минералах): 04.00.02 – геохимия. Львов, 1989.
10. *Витык М. О.* Эволюция гидротермальных минералообразующих растворов на Береговском рудном поле (Закарпатье): 04.00.02 – геохимия. Львов, 1990.
11. *Дудок И. В.* Минералого-геохимические особенности жильных образований флишевых отложений Украинских Карпат (в связи с нефтегазоносностью): 04.00.02 – геохимия. Львов, 1991.
12. *Луцашко Т. Н.* Природа и типоморфное значение оптических активных центров в минералах редкометальных полевошпатовых метасоматитов: 04.00.20 – минералогия, кристаллография. Киев, 1993.
13. *Леонова И. В.* Минералогия и онтогенез кварца железистых кварцитов Кривбасса: 04.00.20 – минералогия, кристаллография. Кривой Рог, 1994.
14. *Стеценко В. В.* Прикладна мінералогія мусковітвмісних порід скелєватської світи Криворізького басейну: 04.00.20 – мінералогія, кристаллографія. Кривий Ріг, 2001.
15. *Паньків Р. П.* Літолого-геохімічні особливості і умови утворення родовищ сірки північно-західної частини Передкарпатського сірконосного басейну (на прикладі Язівського родовища): 04.00.02 – геохімія. Львів, 2002.
16. *Зінчук І. М.* Геохімія мінералоутворюючих розчинів золотополіметалевих рудопроявів Центрального Донбасу (за включеннями в мінералах): 04.00.02 – геохімія. Львів, 2003.
17. *Орlando М. Т.* Топомінералогія кори виветривання продуктивної товщі Ингулецького месторождения Криворожского бассейна: 04.00.20 – минералогия, кристаллография. Кривой Рог, 2003.
18. *Демедюк В. В.* Вікова кореляція високометаморфізованих осадових товщ гранітоїдів Середньопридніпровського і Приазовського мегаблоків Українського щита: 04.00.02 – геохімія. К., 2006.

РЕЦЕНЗІЇ НА ПРАЦІ ВЧЕНОГО І ЛІТЕРАТУРА ПРО НЬОГО

Рецензії

1. *Бобровник Д. П.* О книге “Минералогия изверженных комплексов Западной Волыни” // Минерал. сб. 1961. № 15. С. 400–402.
2. *Ткачук Л. Г., Латыш В. Т.* О книге О. И. Матковского “Минералогия и петрография Чивчинских гор (Украинские Карпаты)” // Геол. журн. 1973. Т. 33. № 6. С. 148–149.
3. *Ткачук Л. Г., Сеньковский Ю. Н.* Ценная работа о геологическом строении и полезных ископаемых Украинских Карпат // Геол. журн. 1979. Т. 39. № 6. С. 145–147.
4. *Білоніжска П. М., Попівняк І. В.* Перший навчальний посібник з прикладної мінералогії // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. 2003. Вип. 17. С. 181–185.
5. *Петров О. Д., Гордиенко В. В.* Новый оригинальный учебник по генетической минералогии // Зап. Всесоюз. минерал. об-ва. 2004. № 3. С. 108–110.
6. *Ляхов Ю., Павлунь М., Сіворонов А.* та ін. Новий сучасний підручник з мінералогії // Мінерал. зб. 2004. № 54. Вип. 2. С. 182–184.
7. *Євтєхов В. Д.* Навчальний посібник О. І. Матковського, Б. І. Пирогова “Прикладна мінералогія” // Геол.-мінерал. вісн. 2004. № 2. С. 91–93.

Література про Ореста Матковського

1. Львівський університет. Львів, 1986.
2. Орест Іллярович Матковский: к 60-летию со дня рождения // Минерал. журн. 1989. Т. 2. № 6. С. 94–95.
3. Матковский Орест Іллярович // Академіки Академії наук вищої школи України: Довідник. К., 1994. С. 163.
4. Матковский Орест Іллярович // Академіки Академії наук вищої школи України: Довідник. К., 1997. С. 167.
5. Матковский Орест Іллярович // Академіки Академії наук вищої школи України: Довідник. К., 2000. С. 168.
6. Матковский Орест Іллярович: до 70-річчя від дня народження // Мінерал. журн. 1999. Т. 21. № 4. С. 130–132.
7. Орест Іллярович Матковский: Бібліографія вчених України. Львів: ЛНУ, 1999.

8. Орест Матковський: Серія “Заслужені професори Львівського національного університету імені Івана Франка” / Упорядник Р. Лещух. Львів, 2004. 48 с.
9. Орест Іллярович Матковський (до 75-річчя від дня народження) // Мінерал. журн. 2004. Т. 26. № 4.
10. До 75-річчя професора О.І. Матковського // Зап. Укр. мінерал. т-ва. 2004. Т. 1. С. 130–136.
11. Білоніжка П., Павлунь М., Скакун Л., Сливко Є. Творча діяльність професора Ореста Матковського (до 75-річчя від дня народження) // Мінерал. зб. 2004. № 54. Вип. 2. С. 4–14.
12. Матковський О., Білоніжка П., Скакун Л., Сливко Є. Кафедра мінералогії Львівського національного університету імені Івана Франка (1864–2004): Довідково-інформаційне видання. Львів: Видав. центр ЛНУ, 2004. 136 с.
13. Енциклопедія Львівського університету. Геологічний факультет, матеріали до енциклопедії / Відп. ред. П. Білоніжка, О. Матковський. Львів. нац. ун-т ім. Ів. Франка, 2004. С. 84–85 (Автор П. Білоніжка).
14. Матейко Р., Піндус Б., Сивий М. Матковський Орест Іллярович // Тернопільський енциклопедичний словник. Тернопіль: ВАТ ТВПК “Збруч”, 2005. Т. 2. С. 476.
15. Pavlischin V. I., Dovgyi S. A. Mineralogy of the Volynian chamber pegmatites, Ukraine // Mineralogical Almanac. 2007. Vol. 12. P. 11–20.

ПРИВІТАННЯ НА АДРЕСУ ОРЕСТА МАТКОВСЬКОГО

Сердечно вітаю Вас з високою відзнакою – присудженням Державної премії Української РСР 1983 року. Бажаю нових творчих успіхів у Вашій благородній праці.

Голова Комітету, академік Б. Є. Патон
Київ, 1983 р.

Мінвуз УРСР поздоровляє Вас з присудженням Державної премії Української РСР у галузі науки і техніки 1983 року. Бажаємо нових творчих успіхів на благо Батьківщини.

Міністр Єфіменко
Київ, 1983 р.

Від імені колеги Мінгео УРСР сердечно поздоровляю з високою нагородою – присудженням Державної премії УРСР за цикл мінералогічних досліджень. Бажаю доброго здоров'я, особистого щастя в новому році, подальших творчих досягнень, відкриттів на благо нашої Батьківщини.

Міністр Гавриленко
Київ, 1983 р.

Президія Українського мінералогічного товариства і вся його громада сердечно поздоровляє свого віце-президента зі славним ювілеєм і надсилає Вам, українському класику мінералогії, найкращі побажання здоров'я, щастя, нових творчих успіхів

Президент УМТ член-кор. АН УРСР Ю. Мельник
Київ, 1989 р.

Кафедра геохимии и лаборатория генетической минералогии Ленинского университета поздравляют Вас юбилеем.

Мы всегда высоко ценили Ваши научные труды и Вашу плодотворную деятельность на посту руководителя факультета и знаменитой кафедры минералогии.

Профессор В. Ф. Барабанов
Ленинград, 1989 г.

Широта взглядов и всесторонние знания позволили Вам внести большой вклад в развитие и укрепление минерально-сырьевой базы

страны. Ваши знания, большой жизненный опыт, чуткость и отзывчивость снискали Вам заслуженный авторитет среди геологов.

Зам. генерального директора
объединения “Западкварцсамоцветы” И. Василишин.
Володарск-Волынский Житомирской обл., 1989 г.

Коллектив кафедры минералогии Казанского университета и Казанского отделения ВМО высоко ценят Вашу разностороннюю научную деятельность во многих областях минералогии и смежных с нею геологических наук. Мы знаем Вас как крупного организатора науки, талантливого педагога и воспитателя.

Профессор В. М. Винокуров
Казань, 1989 г.

Сердечно вітаю Вас з ювілеєм, бажаю доброго здоров'я, добробуту, найкращих друзів, талановитих учнів, нових досягнень для збагачення наукових і культурних традицій нашого народу.

Іван Вакарчук
Москва, 1989 р.

Примите от геологоразведчиков Украины самые искренние поздравления и наилучшие пожелания, высоко оцениваем Ваш вклад в подготовку квалифицированных кадров для геологической отрасли республики. Желаем Вам дальнейшей плодотворной творческой работы.

Министр геологии Украины Гавриленко
Киев, 1989 г.

С огромной радостью поздравляем со славным юбилеем достойнейшего представителя когорты наших геологических отцов. Искренние пожелания крепкого здоровья, дальнейших творческих свершений.

Выпускники геологического факультета
Небольсин, Ольховский
Одесса, 1989 г.

Щиро вітаємо хорошу людину, відмінного фахівця та шановного колегу з добрим ювілеєм. Сподіваємось на тривале співробітництво, товариські зустрічі. Від усього серця бажаємо доброго здоров'я, відмінного настрою та, головне, великої працездатності. Як писав Великий Каменярь:

Рубайте цю скалу!
Нехай ні жар, ні холод
Не спинить вас. Зносить і труд, і спрагу й голод,
Бо вам призначено скалу цю розбити!
На все найкраще! Ваші щирі друзі –
професори Яхонтова, Грудєв (Московський університет).
Москва, 1989 р.

С Вашей плодотворной деятельностью на поприще отечественной минералогии у меня связано много чудесных воспоминаний в прошедшем и много чудесных надежд в будущем.

Никогда не забываю, что Вы были первым переводчиком нашего (с Г. М. Поповым) учебника кристаллографии, дополнившим его прекрасным историческим очерком.

Наши творческие с Вами встречи всегда приносят мне огромную радость и пользу, призывая к дальнейшим совместным трудам.

Львов – один из самых любимых мной городов, а кафедра минералогии, возглавляемая Вами, – одно из любимых мной мест, где я отдыхаю душевно и умственно.

Профессор И. Шафрановский.
Ленинград, 1989 г.

Посредине центра Львова,
Там, где жизнь бурлит,
Неприметный, вроде, с виду
Геолфак стоит.

А внутри его декан
Без вина сегодня пьян.
В окружении друзей
Он справляет Ю Б И Л Е Й.

Он любим не только ими –
Сослуживцами своими!
Мы – студенты прошлых лет,
Принесли ему букет.

ДОРОГОЙ ОРЕСТ ИЛЬЯРОВИЧ!
МЫ ВАС ПОМНИМ, ЛЮБИМ, ЧТИМ,
И ПО ПРАВУ НАЗЫВАЕМ
ВАС УЧИТЕЛЕМ СВОИМ.

Выпускники геолфака, Львов, 1989 г.

Вельмиповажний, глибокої шани достойний Ювіляре,
дорогий ОРЕСТЕ ІЛЛЯРОВИЧУ!

Ви – муж науки, Подвижник поступу людського,
бо рідкісну обдарованість науковця поєднуєте
з надзвичайною працездатністю, з особливою працелюбністю,
бо на жертвовник Науки самозречено віддаєте усього себе.
Воістину, як поетично ствердив Іван Франко:
“Лиш в праці мужа виробляєсь сила.
Лиш праця світ таким, яким він є, створила.
Лиш в праці варто і для праці жить!”

Книги та статті, що Ви їх написали,
праці, що вийшли за Вашою редакцією,
редаговані Вами колективні та індивідуальні дослідження,
дисертаційні студії, що ними Ви керували, –
усе це вказує, що в багатьох галузях
вітчизняної геологічної науки Ви були першопрохідцем,
піонером із сокирою важкою.

Ви – особливий геолог – педагог,
бо усякчас причетні до всіх починань
у розвитку вітчизняної геології у нас,
бо виховали не одне покоління дослідників,
бо, Самі сповнені Подвижництва, зуміли багатьох опалити
невситимою жагою до вічного творчого пошуку, творчого неспокою,
бо терпеливо допомагаєте зіп’ястися на ноги
та підніматися по крутойдучих стежинах науки не одному початківцю.

Тож просимо прийняти у День Ювілейний, у День урочистий
щирі зичення та сердечні вітання від тих,
хто Вам безмежно вдячний.

Вітаючи з Ювілеєм, зичимо Вам здоров’я міцного,
невичерпної наснаги й енергії,
нових дерзновенних плодів
на педагогічній та науково-дослідній ниві.
Віку Вам орлиного, лету соколиного!

Колектив кафедри наукового комунізму
Львів, 17 листопада 1989 р.

Ода

Шлифует время лбы
И множит юбилеи, даты,
Которые, как вехи, как столбы,
Как караульные солдаты
Стоят на линии судьбы.
Достаточно взглянуть,
Мозгами шевельнуть,
Чтоб вскрыть существенное –
Суть:
Наш юбиляр – Орест –
Как глыба, как вершина Эвереста.
А цифра «60» так временем богата...

От Камчатки до Балкан
Каждый знает, что декан
В геологии – Титан.
Широко известен вклад
В геологию Карпат.
Там его расцвел талант,
Засверкал, как диамант.

От признательной причины
Гнут хребет в поклон Чивчины.
Да и Раховский массив –
Он божественно красив.
Минералы же Волыни
Знают, понимают ныне,
Что в кристалле единичном
Все законно и типично.
Типоморфное – красиво,
В аксессуарном – дремлет сила.

За заслуги перед наукой,
Коих очень длинен ряд,
Наш декан – лауреат.
Многогранен юбиляр.
В том его природный дар.

Он подвижен, словно ртуть:
Он и там и сразу – тут.
Успевает больше всех.
В нем – пружина. В ней – успех.

Если ж в недра заглянуть,
Шлих отмытъ, в котором суть,
То узреем я и ты:
Орест – кладезь доброты.

В этом суть его, ядро,
Ось которого – добро.
Оттого и потому
Пожелаем мы ему
Море солнца
Без конца и края,
Чтобы жизнь
Горячая, живая
Осеняла труд, досуг.
Будьте счастливы.
НАШ ДРУГ!

В. Колий
Львов, 1989 г.

Майже півстоліття Ви віддали благородній справі підготовки геологічних кадрів, вихованню молодого покоління в душі самовідданості геології, успішно прививали любов до прекрасного витвору природи – мінералів. Своїми знаннями, винятковою працездатністю, цілеспрямованістю, педагогічним талантом Ви здобули заслужений авторитет серед широкого кола геологів та наукової громадськості. Ваші учні працюють у багатьох куточках нашої країни та далеко за її межами і завжди згадують Вас найтеплішими словами.

Директор Інституту,
член-кор. НАН України П. Ф. Гожик
Радник Президента,
член-кор. НАН України П. Ф. Шпак
Київ, 1999 р.

Мы высоко ценим Ваш вклад в теоретическую и прикладную минералогию, который вы внесли своими неординарными исследованиями и расцениваем как подвиг то, что Вы сумели в наше тяжелейшее время сохранить и укрепить львовскую минералогическую школу и преумножить славу Львовского национального университета как мирового центра минералогических исследований.

Академик РАН Н. П. Юшкин
Сыктывкар, 1999 г.

Коллектив сотрудников Института литосферы, окраинных и внутренних морей РАН поздравляет Вас – крупного ученого, педагога и организатора науки – со славным юбилеем. Желаем доброго здоровья, успехов в науке и завершения многотомного труда по минералогии Украины.

Профессор В. В. Ляхович
Москва, 1999 г.

Привітання

Знаменний день,
Поважний вік,
і скільки ж їх
за роком рік
Тих днів, похмурих
та неправих,
і все ж їх більше –
днів яскравих.
Землі відкрив він
всі секрети
і переніс їх в кабінети,

Де нас навчав і мучив теж,
Але ми вдячні йому все ж
За щирю ласку і турботу,
За творчу і важку роботу.
Ми діти всі його й онуки,
Це він нам компас вклав у руки.
Щастя Вам, Батьку, много літ,
До Вас прихильним буде світ!

Ваші учні – геологи Закарпаття.
Берегове Закарпатської обл.,
1999 р.

ОРЕСТУ МАТКОВСЬКОМУ – ЛЮДИНІ, ВЧИТЕЛЮ, КОЛЕЗІ
(до 70-ліття)

І знов дорога пролягла до Львова
В обійми альма-матері палкі,
Панує атмосфера тут святкова,
Лунають голоси схвильовані й дзвінкі.

Геологів родина торжествує,
Вулкан емоцій, мов той Еверест,
А в епіцентрі ювіляр квітує –
Усім нам рідний, дорогий Орест.

В любові й шані ледь не потопав
Родини нашої сучасний чоловік,
З небес батько Євген благословляє
Й гордиться за його подвиг трудовий.

Вітання Оресту летять звідусюди
Від учнів, колег з України й з-за меж,
А в Львові в небаченій кількості люди
Барвистий створили сей чудо-кортеж.

Усяк спішить Матковського обняти,
Душі віддати все своє тепло,
Многая літа серцем побажати
Й щоб повносило життя його текло.

Щасливі й ми до свята долучитись,
Немов ковтнуть свяченої води,
Віч-на-віч з ювіляром опинитись,
Від серця слово мовить назавжди.

Хай славен буде день й та година,
Як пронеслась Терпилівкою вість:
“Бог дарував Матковським сина,
Він буде на Землі господар, а не гість”.

Цю версію підтвердили планети, –
Казали люди знаючі в селі, –
О цьому свідчать й інші ще прикмети,
Він Славу нашій принесе Землі.

Із літ малих й до цього сьогодення
Наш ювіляр потверджує цілком –
Він виправдав небесні ті знамення
І людності надії загалом.

В науці і житті він стрімко йде угору,
Не зупиняючись, фактично, ні на мить,
В мінералогію приходять о ту пору,
Як зірка Лазаренка в ній горить.

Він і свою задумав засвітити,
Мінералогію пише осницьких Земель,
Про неї в Україні будуть гомоніти
А згодом сивий привіта Брюссель.

Волинь чарівний Лесин край, звичайно,
Та в акцесоріях він Орестів також,
Він так їх описав – в Японії негайно
Сей вийшов труд в науці вельми гож.

Карпати – край божественної вроди,
У них комора мінералів казкова
Її вивчає ювіляр не вряди-годи,
Вона йому, як хліб, що всьому голова.

Він підкорив Чивчинські гори
І Мармароський весь масив,
Сягнув в румунські аж простори,
Хоч Чаушеску цього й не просив.

Із заздрощів комусь десь стане млосно, –
В Карпатах тайн для Ореста нема, –
Московський ВАК і то одногосно
Ще й на “ура” у доктори наук його прийма.

Доцент і асистент лишились десь позаду,
Професор входить в плоть його і кров,
Та, як завжди, лиш працю має за відраду,
Згада лиш зрідка про пісню чи любов.

Виходять в світ його томи важенні
Про геологію, мінералогію Карпат
Про мінерали і кристали небуденні –
Багатства України добрий шмат.

Вивчає золото і ртуть, поліметали,
Розвідує, картує, вчить і вчить,
Ідеї, задуми спокою не давали
І не дають, і не даватимуть й на мить.

Про вчителів і попередників великих
Несе сучасникам, тим, що за ними йдуть
Подвижництво всуціль багатоліке
В науці їхню і в житті можуть.

А що до учнів – масте без ліку,
Вони науку Вчителя несуть
Й нестимуть гордо по Землі до віку
Дасть Бог, прославлять і не підведуть.

Звань Ваших всіх і не згадати:
Лауреат і академік, віце-президент,
Редактор, за усе відповідати,
Директор, КаБеГА-їст на вічність не на мить.

За працю доблесну медаль дістали,
А згодом другу за розвідку надр,
В Союзі дружбу між народами скріпляли
І став із Вас орденоносець надр.

Прийшла пора і закругляться,
Сказати щось таке “най-най”...
Щасливі з Вами завжди зустрічатись,
Бо Ви, як той козак Мамай.

З букви Великої Людина
І українець – патріот,
Без Вас ми б не були родина
В цей час розбрату і гризот.

Ми Вам за предківським звичаєм
Усі гуртом б'ємо чолом
І у Всевишнього благаєм,
Щоб Вам щасливилось кругом.

Щоб жилось й творилось плідно
Найближчих тридцять-сорок літ,
Наш факультет славте гідно
На весь великий, білий світ.

Ю. Галабурда
Київ–Львів, листопад 1999 р.

Исследователи многих поколений высоко ценят Ваш вклад в современную минералогию и кристаллографию, значительно расширивший научные направления о конституции минералов, о генетических аспек-

тах минералообразования, о связи физических свойств кристаллов с их структурным своеобразием.

Многие поколения наших минералогов считают Вас своим учителем, исследователем с чрезвычайно широкими интересами и высоко ценят Вашу эрудицию и широкие взгляды на нашу науку.

Декан геологического факультета МГУ,
член-корр. РАН, профессор Д. Ю. Пушаровский
Москва, 2004 г.

Минералоги Санкт-Петербургского горного института высоко ценят Вас не только как одного из ведущих минералогов Украины, замечательного педагога, многолетнего редактора знаменитого Львовского сборника, активнейшего деятеля Украинского минералогического общества, организатора многочисленных совещаний по разнообразным проблемам минералогической науки, но и как замечательного человека, дружеские контакты с которым связывали и связывают многих из нас несколько десятилетий.

Профессор Ю. Б. Марин
Санкт-Петербург, 2004 г.

Вы умело сочетаете в себе большого ученого, умного и доброжелательного человека, умеющего объединять людей и создать благоприятную ауру, за что люди Вам платят добром.

Профессор Б. И. Пирогов
Москва, 2004 г.

ФОТОІЛЮСТРАЦІЇ ТА ФОТОКОПІЇ



Студент Орест Матковський у рентгенівській лабораторії кафедри кристалографії, 1951.



Захист Орестом Матковським дипломної роботи, 1953.



Аспірант О. Матковський під час маршруту
на Волинському Поліссі, 1954.



Батько О. Матковського з онуком Андрієм, 1957.



Випускники 1953 р. біля рідного факультету, 1958.
Орест Матковський – третій праворуч.



О. Матковський (перший праворуч) з випускниками і викладачами
кафедри мінералогії біля входу в корпус геологічного факультету, 1960.



О. Матковський проводить лабораторні заняття зі шліхового аналізу, 1961.



Доцент О. Матковський з дипломницею Л. Антошкіною, 1961.



Орест Матковський з дружиною Ганною та синами Андрієм і Юрієм, 1962.



Учасники Третьої Всесоюзної наради “Закономірності формування і розміщення ендегенних рудних родовищ”. Зліва направо: М. Фішкін, Е. Лазаренко, Ю. Долгов, Б. Мерліч, Л. Колтун, О. Матковський. Баку–Тбілісі, 1962.



По дорозі на польові роботи в Чивчини, 1963. Зліва направо: В. Павлишин, У. Феношин, Л. Григорчук, водій Володя, О. Матковський.



Обідній відпочинок у Чивчинських горах, 1963. Зліва направо: Л. Григорчук, У. Феношин, О. Матковський, В. Павлишин.



О. Матковський під час маршруту на вершині гори Чивчин у Карпатах, 1963.



У маршруті по Чивчинах: О. Матковський, Л. Григорчук, У. Феношин, 1963.



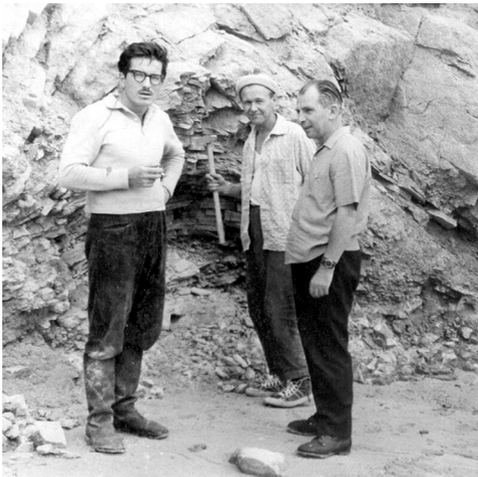
У садку батьків Ореста Матковського в с. Терпилівка на Тернопільщині під час експедиції на Поділля, 1963. Зліва направо: Б. Сребродольський, У. Феношин, О. Матковський, А. Матковська (мати), Є. Лазаренко, І. Павлишин, Л. Колтун.



Біля криниці і старого дуба на подвір'ї Маркіяна Шашкевича в с. Підлісся, 1963. Зліва направо: О. Матковський (п'є воду), Л. Колтун, Є. Лазаренко, У. Феношин, Б. Сребродольський, І. Павлишин.



Члени оргкомітету Сьомої Всесоюзної наради з експериментальної та технічної мінералогії. Львів, 1964. У центрі першого ряду академіки Є. Лазаренко, В. Соболев, Д. Коржинський; у центрі другого ряду – О. Матковський.



О. Матковський (праворуч), М. Сливко та В. Павлишин перед розкритим тілом камерного пегматиту. Володарськ-Волинський, 1967.



Учасники радянської делегації на Сьомому з'їзді КБГА. Софія, 1967.
О. Матковський – другий ліворуч у другому ряді.



Доценти О. Матковський, Ю. Пекун та проф. Д. Резвой у президії
звітної наукової конференції геологічного факультету, 1969.



Доценти В. Шеремета, О. Матковський та М. Сливко
під час сільськогосподарських робіт на Кіровоградщині, 1970.



На кукурудзяному полі в Кіровоградській області
О. Матковський та М. Сливко, 1970.



О. Матковський разом із проректором університету Г. Смирновою та деканом механіко-математичного факультету під час туристичної поїздки у Францію, 1971.



Випускники геологічного факультету перед від'їздом на батьківщину (в Сирію) сфотографувались на пам'ять з викладачами, 1976. Зліва направо: О. Матковський, І. Марушкін, Д. Резвой, третій праворуч – О. Бобрієвич, п'ятий праворуч – Ю. Мисник.



О. Матковський (стоїть другий ліворуч) серед учасників
11 конгресу Міжнародної мінералогічної асоціації.
Новосибірськ, 1978.



О. Матковський з дружиною (в центрі) під час святкування 50-річчя
від народження, 1979. Ліворуч – А. Ясинська, праворуч – В. Гончарук,
В. Хмелівський.



О. Матковський (другий праворуч у першому ряду) серед членів радянської делегації на 12І Конгресі Міжнародної мінералогічної асоціації. Варна (Болгарія), 1982.



Учасники 12І конгресу Міжнародної мінералогічної асоціації на г. Шипка в Болгарії, 1982. Зліва направо: В. Павлишин, О. Матковський, М. Юшкін, О. Хом'яков.



Зустріч випускників 1972 р. з нагоди 10-річчя випуску, 1982.
У другому ряду в центрі – О. Матковський.



Учасники наукової сесії УМТ, присвяченої проблемам регіональної мінералогії. Спортивно-оздоровчий табір “Карпати” Львівського університету, 1982. Зліва направо в першому ряді: Е. Лазаренко, С. Галій, А. Гінзбург, В. Павлишин, Л. Яхонтова, О. Матковський, О. Зінченко.



Учасники наукової сесії УМТ, присвяченої проблемам регіональної мінералогії, 1982. У центрі – В. Ляхович, стоять (зліва направо): Л. Ланчак, В. Павлишин, Л. Бонь (Волкова), О. Матковський, М. Хотєнкова, А. Гінзбург.



О. Матковський на дачній ділянці, 1982.



Відкриття Першої Всесоюзної школи з обміну досвідом викладання мінералогії і кристалографії у вузах СРСР. Шацьк, 1983.

У центрі – О. Матковський, ліворуч – Л. Яхонтова, праворуч – В. Франк-Каменецький.



Учасники Першої Всесоюзної школи з обміну досвідом викладання мінералогії і кристалографії у вузах СРСР. Шацьк, 1983.
О. Матковський – третій праворуч у першому ряді.



Орест Матковський серед учасників Першої Всесоюзної школи з обміну досвідом викладання мінералогії і кристалографії у вузах СРСР на екскурсії біля пам'ятника Лесі Українці в с. Колодяжне, 1983.



Орест Матковський (третій праворуч у другому ряді) серед учасників 27 Міжнародного геологічного конгресу. Москва, 1984.



О. Матковський (у центрі), О. Бобрівич (праворуч від нього) та Ю. Дорошенко (ліворуч) серед студентів-геохіміків, 1984.



Професори З. Баргошинський (перший праворуч) та О. Матковський (другий) серед учасників наради з мінералогічної кристалографії біля пам'ятника Тарасові Шевченку в Одесі, 1984.



Президія науково-практичної конференції, присвяченої 40-річчю геологічного факультету, в актовій залі головного корпусу університету, 1985. Зліва направо: Я. Кульчицький, О. Матковський, Г. Луньов, Л. Яхонтова, А. Ясинська, Г. Доленко, Є. Лазько, Д. Резвой, О. Бобрієвич.



Орест Матковський (у центрі) серед учасників четвертого з'їзду Українського мінералогічного товариства. Кривий Ріг, 1985.



На відслоненні криворізьких залізних руд, 1985.
Зліва направо: П. Вовк, І. Нікольський, Є. Сливко, О. Матковський.



Професори М. Мінеєв, О. Матковський та В. Вінокуров під час екскурсії на Першій всесоюзній конференції “Умови утворення і закономірності розміщення стратиформних родовищ кольорових, рідкісних та благородних металів”. Фрунзе, 1985.



Тепла зустріч перед геологічним факультетом, 1985.
Зліва направо: Н. Лащова, С. Бекеша, В. Макаров, Л. Ланчак,
О. Матковський, М. Хотєнкова.



По дорозі у Карпати, 1985.
Зліва направо: С. Балабаєва, О. Матковський, Е. Янчук.



О. Матковський (другий ліворуч) та К. Ковалишин з грузинськими колегами – Р. Авхледіані та Г. Насідзе. Тбілісі, 1987.



Учасники виїзної сесії УМТ "Циркон". Одеса, 1987. Зліва направо: Д. Возняк, З. Бартошинський, В. Павлишин, С. Бекеша, В. Квасниця, О. Матковський, Л. Шукайло, У. Феношин.



Відкриття першої республіканської конференції з біомінералогії, присвяченої 125-річчю від дня народження акад. В. Вернадського. Луцьк–Шацьк, 1988. Зліва направо: Ф. Зузук, М. Юшкін, Ю. Мельник, О. Матковський.



О. Матковський на мітингу з нагоди відкриття меморіальної дошки академіку Євгену Лазаренку на фасаді головного корпусу Львівського університету імені Івана Франка, 1992. Праворуч – мер м. Львова Василь Шпіцер та ректор Львівського університету Іван Вакарчук, ліворуч – представники університету імені Марії Склодовської-Кюрі (Люблін, Польща).



Декани факультетів Львівського державного університету імені Івана Франка під час посвяги студентів-першокурсників, 1994. Зліва направо Я. Кравчук, В. Здоровега, М. Гнатюк, М. Костицький, З. Ватаманюк, М. Бартіш, О. Магковський, Я. Чайка, Б. Ковальчук.



О. Матковський серед студентів-першокурсників під час посвяти перед головним корпусом університету, 1995.



Співробітники кафедри мінералогії, 2004. Зліва направо: сидять – П. Білоніжка, О. Магковський, Л. Скакун, Л. Волкова, Т. Винниченко; стоять – І. Зінкевич, Л. Ланчак, І. Бакуменко, Є. Сливко, С. Балабасва, Н. Білик, Н. Словоотенко, А. Ткачук.



Відпочинок під час екскурсії в Карпати, 1968.
Праворуч – Є. Лазаренко, у центрі – О. Матковський.



О. Матковський (четвертий праворуч) серед учасників засідання
Комісії мінералогії і геохімії КБГА. Будапешт, 1987.



О. Матковський (у центрі) між академіками Б. Цамбелом (ліворуч) та М. Щербаком (праворуч) перед спуском у шахту на одному з родовищ Угорщини під час засідання Комісії мінералогії і геохімії КБГА, 1987.



О. Матковський (сидить другий ліворуч) серед учасників наукової конференції, присвяченої 80-річчю від народження академіка Євгена Лазаренка. Київ, 1993.



Зустріч під час Третньої міжнародної конференції “Мінералогія і музеї”.
Будапешт, 1996. Зліва направо: І. Вейсбург (Угорщина), В. Квасниця
(Україна), Г. Анастасенко (Росія), О. Матковський (Україна).



О. Матковський серед випускників геологічного факультету 1958 р.
Львів, 1998.



О. Матковський з дружиною Ганною, сином Андрієм, донькою Наталею, зятем Юрієм та онукою Анастасією на кафедрі мінералогії, 1999.



Андрій Матковський разом з сином Орестом вітають з 70-річчям батька й дідуся Ореста Матковського, 1999. Праворуч – М. Бойчук, ліворуч – У. Феношин, І. Бакуменко.



О. Матковський та інші викладачі серед випускників 1981 р. геологічного факультету, 2001.



О. Матковський з випусниками 1981 р. Р. Драгушаком (заступник генерального директора ДП Західукргеологія) та В. Стронським (на той час – голова Шевченківської райадміністрації м. Львова, згодом – працівник секретаріату президента України), 2001.



Перші заслужені професори Львівського національного університету імені Івана Франка: Володимир Здоровега, Іван Михасюк, Орест Матковський, 2001.



Учасники Міжнародної наукової конференції, присвяченої 140-річчю кафедри мінералогії Львівського університету, Шацьк, 2004. Зліва направо: В. Павлишин, П. Білоніжка, І. Попівняк, Н. Лазаренко, О. Матковський, Б. Пирогов, Б. Панов, О. Зінченко, Л. Скакун.



Привітання з нагоди 75-річного ювілею О. Матковського, 2004. Зліва направо: В. Павлишин, А. Сіворонов, М. Павлунь, Г. Йост, О. Матковський.



Керівництво Інституту геології і геохімії горючих копалин НАН України – М. Павлюк та І. Дудок – вітають О. Матковського з нагоди 75-річчя, 2004.



Орест Матковський з донькою, зятем та онукою, 2004.



О. Матковський і донька Наталя (стоять у центрі) серед учасників 75-річного ювілею, 2004.



Товариська зустріч після захисту докторської дисертації Ф. Зузком, 2005. Зліва направо: В. Кирилук, Ю. Галабуда, М. Павлунь, О. Матковський, В. Павлишин, П. Заріцький, Ф. Зузук, П. Вовк, Д. Дригант.



Презентація книги “Академік Євген Лазаренко” у Дзеркальній залі Львівського університету, 2005.



Президія презентації книги “Академік Євген Лазаренко”, 2005.
Зліва направо: П. Білоніжка, О. Матковський, І. Вакарчук, Н. Лазаренко,
М. Зубрицька.



Випускники різних років в Актівій залі Львівського університету після урочистого засідання з нагоди 60-річчя геологічного факультету та нагородження пам'ятним знаком І.Л. Лутугіна "За заслуги в розвідці надр" Держгеолслужби України, 2005. Зліва направо: В. Павлишин, О. Матковський, В. Кириллюк, А. Ясинська, З. Хомишин, М. Павлунь, А. Павлунь, А. Сіворонов.



Представники України (випускники геологічного факультету)
на засіданні Міжнародного симпозіуму “Мінералогічні музеї”
у Санкт-Петербурзькому державному університеті, 2005. Зліва направо:
Б. Манчур, Д. Возняк, О. Матковський, В. Павлишин.



Тепла зустріч з випускниками геологічного факультету 1969 р. Кафедра
мінералогії, 2006. Зліва направо: Г. Кульчицька, М. Зубков, І. Попівняк,
В. Квасниця, О. Матковський, І. Буджерин, Ю. Галабурда.



О. Матковський вітає А. Богуцького з нагоди
70-річного ювілею. Львів, 2008.



О. Матковський та М. Щербак. Київ, 2009.



Онуки Ореста Матковського – Анастасія та Орест, 2009.



Презентація книги “Геологічний факультет Львівського національного університету імені Івана Франка (1945–2005)”, 2009. Зліва направо: П. Білоніжка, О. Матковський, М. Павлунь, Є. Сливко.

„ЗА ДОБАЕСТНЫЙ ТРУД. В ОЗНАМЕНОВАНИЕ
100-ЛЕТИЯ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ВЛАДИМИРА ИЛЬИЧА ЛЕНИНА“

УДОСТОВЕРЕНИЕ

Матковський
Орест
Ульярович

ОТ ИМЕНИ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВОГО
СОВЕТА СССР
НАГРАЖДЕН ЮБИЛЕЙНОЙ МЕДАЛЬЮ
„ЗА ДОБАЕСТНЫЙ ТРУД.
В ОЗНАМЕНОВАНИЕ 100-ЛЕТИЯ
СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ВЛАДИМИРА ИЛЬИЧА ЛЕНИНА“



Секретарь исполкома
Ленинская
районного
Совета депутатов трудящихся *В. Песев*

М. П. *5* . *квітня* 19 *70* года.

ДИПЛОМ
ДОКТОРА НАУК

ГМ № 000145

Москва

Решением
Высшей аттестационной комиссии
при Совете Министров СССР
от *Саркис* 1977 г. (протокол № 13)
Матковскому Оресту Ульяровичу
ПРИСУЖДЕНА УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ
ДОКТОРА
ГЕОЛОГО-МИНЕРАЛОГИЧЕСКИХ НАУК

Председатель Высшей аттестационной комиссии
Головной ученый секретарь Высшей аттестационной комиссии
А. Мискин

АТТЕСТАТ
ПРОФЕССОРА

ПР № 003055

Москва

Решением
Высшей аттестационной комиссии
при Совете Министров СССР
от *25* ноября 1977 г. (протокол № 13)
Матковскому Оресту Ульяровичу
ПРИСВОЕНО УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ
ПРОФЕССОРА
ПО КАФЕДРЕ
геологии

Председатель Высшей аттестационной комиссии
Головной ученый секретарь Высшей аттестационной комиссии
А. Мискин

ГРАМОТА

Центральний Комітет ЛКСМ України
та Міністерство вищої і середньої
спеціальної освіти УРСР

нагороджують

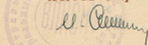
професора Львівського ордену Леніна державного університету ім. І. Франка

МАТКОВСЬКОГО ОРЕСТА ІЛЛЯРОВИЧА

за наукове керівництво роботою, яка нагороджена дипломом І ступеня за підсумками республіканського конкурсу на кращу наукову роботу студентів з природничих, технічних і гуманітарних наук 1979/1980 учбового року

Секретар
Центрального Комітету
ЛКСМ України

Міністр
вищої і середньої
спеціальної освіти
УРСР



Цей диплом видано

**ЛАУРЕАТУ ДЕРЖАВНОЇ ПРЕМІЇ
УКРАЇНСЬКОЇ РСР**

**МАТКОВСЬКОМУ
Оресту Ілляровичу**

Голова Комітету
Державних премій Української РСР
в галузі науки і техніки
при Раді Міністрів УРСР



академік Б. Є. ПАТОН

Вчений секретар
Комітету по Державних преміях
Української РСР
в галузі науки і техніки
при Раді Міністрів УРСР



доц., к. т. н. А. Ф. ПІЧКО

№ 1946

МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО
СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СССР

НАГРАЖДАЕТ
ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ

декана геологического факультета Львовского
государственного университета, председателя
музейного совета

МАТКОВСКОГО
ОРЕСТА ИЛЬЯРОВИЧА

за большую работу по организации и проведению
Всесоюзного смотра работы вузовских музеев,
посвященного 60-летию образования СССР.

Зам. Министр^а высшего
и среднего специального
образования СССР

Н.С.Егоров

29 " ноября " 1985 г.





ВСЕСОЮЗНОЕ МИНЕРАЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

ДЛЯ

ПРЕЗИДИУМ И СОВЕТ
ВСЕСОЮЗНОГО МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

ПРИСУТСТВИИ КЕРАСИЛА ЕВГЕНЬЕВИЧА КОЛОДЕЦКИХ, ПАВЕЛА
ВЛАДИМИРА ИВАНОВИЧА МАТКОВСКОГО ОБЕСТУ ИЛЬГРОВИЧУ

ЗА РАБОТУ НАУЧНО-ПОПУЛЯРНОГО ЖУРНАЛА
"ПРИРОДНЫЕ КРИСТАЛЛЫ УКРАИНЫ"

ПРЕЗИДЕНТ
ВСЕСОЮЗНОГО
МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО
ОБЩЕСТВА

УЧЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ

9 _____ 19 _____ года

№ 54/13

г. ЛЕНИНГРАД

А. Гурьев




ВСЕСОЮЗНОЕ МИНЕРАЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

РЕШЕНИЕМ СЪЕЗДА
ВСЕСОЮЗНОГО МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

11 _____ 1952 _____ года

МАТКОВСКИЙ ОБЕСТ ИЛЬГРОВИЧ

ИЗБРАН ПОЧЕТНЫМ ЧЛЕНОМ ВСЕСОЮЗНОГО
МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

ПРЕЗИДЕНТ
ВСЕСОЮЗНОГО МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО
ОБЩЕСТВА

УЧЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ *Ильин*

11 _____ 1952 _____ года

№ 72

А. Гурьев










КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОДЯКА

*Матковському
Оресту Ілляровичу*

*За багаторічну плідну наукову і
науково-організаційну роботу, визначні
твори здобутки, високий професіоналізм
та з нагоди Дня науки*

*Прем'єр-міністр
України*  *Юлія Тимошенко*



№ 8096
12 травня 2008 року

**Діяльність О. Матковського
протягом 2009–2014 років**

СТИСЛІ ВІДОМОСТІ ПРО НАЙВАЖЛИВІШІ ЗДОБУТКИ О. МАТКОВСЬКОГО У НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНІЙ, НАУКОВІЙ ТА НАУКОВО-ОРГАНІЗАЦІЙНІЙ РОБОТІ

Протягом 2009–2014 рр. О. Матковський продовжує активну науково-педагогічну й організаторську діяльність на посаді професора кафедри мінералогії Львівського національного університету імені Івана Франка. Він читає курси *генетична мінералогія, мінералогія України, технологічна мінералогія* та інші для магістрів і спеціалістів спеціальності “геохімія і мінералогія”, керує дипломними й магістерськими роботами, навчальними та виробничими практиками, бере участь у роботі державної екзаменаційної комісії за спеціальністю “геохімія і мінералогія”. За наукового керівництва проф. О. Матковського провадили дослідження з двох держбюджетних тем: “Мінералого-генетичні моделі гідротермальних процесів, що сприяють формуванню деяких родовищ України” і “Онтогенетичні та фізико-хімічні моделі мінеральних агрегатів як відображення динаміки гідротермальних рудоутворювальних систем”.

Самостійно та у співавторстві опубліковано понад 70 праць (див. нижче). Серед них підручник “Основи мінералогії України” (2010, співавт. В. Павлишин, Є. Сливко), який високо оцінено колегами на сторінках Геологічного й Мінералогічного журналів; друге довідково-інформаційне видання (перероблене й доповнене) “Геологічний факультет Львівського національного університету імені Івана Франка (1945–2010)” (2010, співавтори та співупорядники П. Білоніжка, М. Павлунь, Є. Сливко), “Російсько-український геологічний словник” (2011, співавт. Р. Вовченко, Л. Бохорська, О. Полубічко), літературно-публіцистичне видання “Євген Лазаренко – видатна постать ХХ століття” (2012, співавтори та співупорядники П. Білоніжка, В. Павлишин).

За редакцією й головного авторства вченого опубліковано дві завершальні книги циклу “Мінерали Українських Карпат”: “Силікати” (2011, О. Матковський, В. Квасниця, І. Наумко та ін.) та “Процеси мінералоутворення” (2014, О. Матковський, П. Білоніжка, Д. Возняк та ін.). У першій книзі узагальнено дані з мінералогії силікатів із геологічних утворень Українських Карпат. Вона містить передмову, три розділи та післямову. У першому розділі описано геологічну будову, рудоносність і найважливіші мінеральні об’єкти регіону, у другому схарактеризовано головні силікатовмісні мінеральні комплекси, серед яких виділено осадові й осадово-вулканогенні, магматичні, метаморфічні, гіпергенні, космогенні та неметалевої сировини. Третій розділ, найбільший, при-

свячено характеристиці майже 120 мінералів; тут містяться відомості про поширення, форми прояву, морфологію, хімічний склад, структуру, фізичні властивості та генезис мінералів. У другій книзі, крім передмови й післямови, є сім розділів, у яких схарактеризовано магматичне, гідротермально-метасоматичне, осадове й осадово-вулканогенне, метаморфічне, гіпергенне, космогенне та сучасне мінералоутворення в геологічних комплексах Українських Карпат.

Серед наукових статей О. Матковського привертає увагу низка узагальнювальних праць, присвячених окремим мінералам Українських Карпат (циркон, альмандинові гранати, рогова обманка, мусковітові слюди, смектити), а також праці з проблемних питань мінералогії, особливо регіональної, та історії науки. Зокрема, схарактеризовано діяльність таких видатних особистостей, як академіки В. Вернадський, М. Белов, В. Соболев, Є. Лазаренко, О. Поваренних, М. Юшкін, професори Д. Григор'єв, М. Єрмаков, І. Шафрановський та ін.

Досить активною є науково-організаторська діяльність О. Матковського. Він є незмінним головним редактором Мінералогічного збірника, заступником головного редактора журналу “Записки Українського мінералогічного товариства”, віце-президентом цього товариства і головою його Львівського відділення, членом редколегії Вісника Львівського університету, серія геологічна, членом наукової ради Львівського національного університету імені Івана Франка і геологічного факультету. Орест Іллярович – дійсний член і голова геологічної комісії Наукового товариства імені Тараса Шевченка, член експертної ради ДАК МОН України з питань проведення експертизи дисертаційних робіт з геологічних і географічних наук.

Орест Матковський брав участь в організації та роботі (як член організатору або учасник) низки наукових форумів, серед яких міжнародні наукові конференції “Мінералогія і мінерагенія Карпатського регіону” (Львів–Чинадієве, 2009) та “Актуальні проблеми геохімії, мінералогії, петрографії та рудоутворення” (Київ, 2009), наукова конференція “Стан і перспективи сучасної геологічної освіти і науки”, присвячена 65-річчю геологічного факультету Львівського національного університету імені Івана Франка (Львів, 2009), Восьмий з'їзд Українського мінералогічного товариства (Київ, 2011), наукова конференція “Такий різний світ мінералогії”, присвячена 100-річчю від дня народження акад. Є. Лазаренка (Київ, 2012), Сьомі наукові читання імені академіка Євгена Лазаренка “Розвиток ідей Є. К. Лазаренка в сучасній мінералогії” (Львів–Чинадієве, 2012), урочисті академії, присвячені 100-літньому ювілею академіка Є. Лазаренка у Львівському національному університеті імені Івана

Франка та Інституті геохімії, мінералогії і рудоутворення ім. М. П. Семененка НАН України (2012), урочиста й ювілейна наукова конференція, присвячена 140-річчю Наукового товариства імені Тараса Шевченка (2013), Восьмі наукові читання імені академіка Євгена Лазаренка “Мінералогія: сьогодні і майбуття”, присвячені 150-річчю кафедри мінералогії Львівського університету (Львів–Чинадієве, 2014).

Похилий вік не завадив Орестові Ілляровичу здійснити дві міжнародні поїздки на запрошення і за сприяння випускників факультету, які навчалися в часи його деканства (1980–1996). Тоді на геологічному факультеті навчали за спеціальністю “мінералогія і петрографія” студентів з Алжиру, В’єтнаму, Куби, Лаосу, Монголії, НДР і Чехословаччини. Серед цих випускників майже половина (31 особа) були з Монголії. Саме вони зініціювали запрошення до країни своїх колишніх учителів, щоб показати їм свої здобутки й ознайомити з досягненнями Монголії, новими відкриттями за їхньої участі родовищ корисних копалин. Разом з О. Матковським до Монголії вирушили професори М. Павлунь і А. Сіворонов та доценти М. Бондаренко і Ю. Дорошенко. Поїздка, яка тривала з 7 по 17 липня 2010 р., була, як згадує Орест Іллярович, неперевершена. Уже першого дня відбулася незабутня зустріч у Міністерстві закордонних справ з монгольськими випускниками різних вузів Львова, серед яких нинішній президент Монголії Цахіягійнху Елбердогж – випускник Військово-політичного училища (нині Академія сухопутних військ імені гетьмана Петра Сагайдачного) та його дружина, перша леді Монголії Хажідеуренгійн Болормаа – випускниця геологічного факультету. Львівська група взяла участь у церемонії відкриття національного свята (804 річниця Монголії), яке триває три дні; відкриття відбувалось на центральному стадіоні Улан-Батора за участю керівництва країни й делегацій інших держав. Львів’яни відвідали кінні перегони, у яких беруть участь діти віком від 5 до 15 років, що є традиційним для країни під час національного свята, ознайомилися з комплексом Чингізхана та іншими історичними місцями Монголії. Дуже теплою була неофіційна зустріч з дружиною президента в замській урядовій резиденції.

Особливо вражаючою була поїздка на унікальне комплексне золото-мідно-молібденове родовище Оюу Толгой, розташоване в південній частині пустелі Гобі. Родовище відкрито за участю випускника факультету Тумур-Очирина Монхбата, який нині є віце-директором канадської компанії “Айвенго Майнс”, що спільно з англійсько-австралійським стратегічним партнером “Ріо-Тонго” розвідує Оюу Толгой.

З 18 по 26 вересня 2011 р. О. Матковський разом з М. Павлуном і А. Сівороновим перебував на Далекому Сході Росії (м. Владивосток).

Поїздки організовано на запрошення та за спонсорської підтримки випускника геологічного факультету, уродженця Брестської обл. сусідньої Білорусі Олександра Ханчука – нині академіка РАН, директора Геологічного інституту, заступника голови Далекосхідного відділення РАН. Відвідини було приурочено до Всеросійської конференції з міжнародною участю “Геологічні процеси в обстановках субдукції, колізії і ковзання літосферних плит” та 60-річчя від народження Олександра Івановича Ханчука. Постійними гідями львів’ян під час перебування в Приморському краї були ще двоє випускників геологічного факультету – Володимир Лосів з дружиною Галиною Стронською, які знайомили гостей із пам’ятками Владивостока. Крім участі в роботі наукової конференції та ювілейних заходах, незабутньою була морська екскурсія по Японському морю, геологічні екскурсії за маршрутом Владивосток–Находка, у геологічний музей об’єднання Приморгеологія та океанаріум, де відображене все багатство й розмаїття морів та океанів.

Здобутки О. Матковського за останні п’ять років відзначено на різних рівнях. З нагоди 80-річного ювілею він отримав низку привітань, удостоєний найвищої відзнаки Академії наук вищої школи України – нагороди святого Володимира і Почесної грамоти Львівського національного університету імені Івана Франка. Його відзначено Грамотою Верховної ради України, ювілейними медалями “150 років від народження Івана Франка” (2006), 350-річчя Львівського університету (2011), 800-річчя заснування Великої Монголії (2011), 140-річчя Наукового товариства Шевченка (2013), почесною грамотою Західного наукового центру НАН України (2013).

Своє 85-ліття Орест Іллярович Матковський зустрічає сповнений фізичних і духовних сил, творчих задумів на майбутнє. Він знаний науковець, педагог і керівник, здібний організатор навчального процесу й наукової роботи, гідний наступник свого учителя – академіка Євгена Лазаренка. Завдяки своїм знанням, винятковій працездатності, педагогічному талантові вчений має заслужений авторитет і повагу серед геологів та наукової спільноти.

ПУБЛІКАЦІЇ О. МАТКОВСЬКОГО ЗА 2009–2014 рр.

2009

1. Матковський О. Основи мінералогії України : [підручник] / О. Матковський, В. Павлишин, Є. Сливко. – Львів : Видавничий центр ЛНУ ім. Івана Франка, 2009. – 856 с.
2. Матковський О. І. Альмандинові гранати в геологічних утвореннях Українських Карпат / О. І. Матковський // Зап. Укр. мінерал. т-ва. – 2009. – Т. 6. – С. 30–42.
3. Матковський О. Рогова обманка в геологічних утвореннях Українських Карпат / О. Матковський // Мінерал. зб. – 2009. – № 59, вип. 1. – С. 3–19.
4. Матковський О. Мусковітові слюди в геологічних утвореннях Українських Карпат / О. Матковський // Мінерал. зб. – 2009. – № 59, вип. 2. – С. 4–23.
5. Матковський О. І. Сучасний стан регіонально-мінералогічних досліджень в Україні / О. І. Матковський // Актуальні проблеми геохімії, мінералогії, петрографії та рудоутворення : міжнар. наук. конф. : тези доп. – К., 2009. – С. 32–34.
6. Матковський О. Професор Д. П. Григорьев – основоположник деяких наукових напрямів у сучасній мінералогії та їхній розвиток в Україні (до 100-річчя від дня народження) / О. Матковський // Мінерал. зб. – 2009. – № 59, вип. 2. – С. 177–185.
7. Матковский О. И. Роль Д. П. Григорьева в развитии онтогенеза минералов во Львовском университете / О. И. Матковский // Онтогенез минералов и ее значение для решения геологических прикладных и научных задач (к 100-летию со дня рождения профессора Д. П. Григорьева) : Годичное собрание РМО : материалы. – СПб., 2009. – С. 82–84.
8. Матковський О. Внесок професора О. П. Бобрієвича у вивчення надр України (до 80-річчя від дня народження) / О. Матковський // Мінерал. зб. – 2009. – № 59, вип. 1. – С. 179–185.
9. Бекеша С. Внесок професора З. В. Бартошинського у розвиток мінералогічної кристалографії (до 80-річчя від дня народження) / С. Бекеша, О. Матковський // Мінерал. зб. – 2009. – № 59, вип. 2. – С. 186–193.

10. Матковський О. Міжнародна наукова конференція “Мінералогія і мінералогія Карпатського регіону” / О. Матковський, І. Наумко, Н. Словотенко // Мінерал. зб. – 2009. – № 59, вип. 2. – С. 194–200.
11. Презентація книги “Геологічний факультет Львівського національного університету імені Івана Франка (1945–2005)” / М. М. Павлунь, О. І. Матковський, П. М. Білоніжка, Є. М. Сливко // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. – 2009. – Вип. 23. – С. 213–217.
12. Володимир Івановичу Павлишину – 70 / Орест Матковський, Ігор Наумко, Микола Павлунь, Альберт Сіворонов // Мінерал. зб. – 2009. – № 59, вип. 2. – С. 209–215.
13. Матковський О. Володимир Антонович Калюжний (некролог) / Орест Матковський, Ігор Наумко, Микола Павлунь // Мінерал. зб. – 2009. – № 59, вип. 1. – С. 194–196.
14. Білоніжка П. Уляна Ільківна Феношин (некролог) / Петро Білоніжка, Орест Матковський, Євгенія Сливко // Мінерал. зб. – 2009. – № 59, вип. 1. – С. 197–199.

2010

15. Геологічний факультет Львівського національного університету імені Івана Франка (1945–2010) : [Довідково-інформ. видання] : [Видання друге, перероблене і доповнене] / П. Білоніжка, О. Матковський, М. Павлунь, Є. Сливко. – Львів : Видавничий центр Львів. нац. університету, 2010. – 520 с.
16. Матковський О. Геологічний факультет Львівського національного університету імені Івана Франка: минуле і сьогодення. До 150-річчя заснування Львівського університету / О. Матковський, Р. Лещух, М. Павлунь // Геолог України. – 2010. – № 4. – С. 25–29.
17. Матковський О. И. Состояние и задачи регионально-минералогических исследований в Украине / О. И. Матковський // Современная минералогия: от теории к практике : 11 съезд РМО : материалы. – СПб., 2010. – С. 88–90.
18. Матковський О. Шістдесят номерів Мінералогічного збірника / О. Матковський, Є. Сливко // Мінерал. зб. – 2010. – № 60, вип. 1. – С. 3–9.
19. Білоніжка П. Сметити в геологічних утвореннях Українських Карпат / П. Білоніжка, О. Матковський // Мінерал. зб. – 2010. – № 60, вип. 2. – С. 3–14.

20. Матковський О. Метасоматичні мінеральні комплекси в геологічних утвореннях Українських Карпат / О. Матковський // Стан і перспективи сучасної геологічної освіти та науки : наук. конф., присвячена 65-річчю геол. ф-ту Львів. нац. ун-ту імені Івана Франка : тези доп. – Львів : Видавничий центр Львів. нац. ун-ту імені Івана Франка, 2010. – С. 139–141.
21. Матковський О. Про наукову конференцію “Стан і перспективи сучасної геологічної освіти та науки”, присвячену 65-річчю геологічного факультету Львівського національного університету імені Івана Франка / О. Матковський, Є. Сливко // Мінерал. зб. – 2010. – № 60, вип. 2. – С. 153–158.
22. Матковський О. Про поїздку в Монголію / О. Матковський // Мінерал. зб. – 2010. – № 60, вип. 2. – С. 159–162.
23. Монгольські випускники геологічного факультету / О. Матковський, М. Павлунь, А. Сіворонов, Ю. Дорошенко // Стан і перспективи сучасної геологічної освіти та науки : наук. конф., присвячена 65-річчю геол. ф-ту Львів. нац. ун-ту імені Івана Франка : тези доп. – Львів : Видавничий центр Львів. нац. ун-ту імені Івана Франка, 2010. – С. 5–7.
24. Матковський О. Видатний український учений-геолог академік Євген Федорович Шнюков / О. Матковський, І. Наумко // Мінерал. зб. – 2010. – № 60, вип. 1. – С. 119–122.
25. Попп І. Михайло Габінет – відомий дослідник осадових товщ Українських Карпат (до 85-річчя від дня народження) / І. Попп, О. Матковський, П. Білоніжка // Мінерал. зб. – 2010. – № 60, вип. 1. – С. 123–128.
26. Матковський О. Володимир Степанович Мельников (некролог) / Орест Матковський, Петро Білоніжка, Леонід Скакун // Мінерал. зб. – 2010. – № 60, вип. 2. – С. 163–166.

2011

27. Мінерали Українських Карпат. Силікати / [О. Матковський, В. Квасниця, І. Наумко, П. Білоніжка, О. Гречановська, І. Квасниця, В. Мельников, І. Попп, Л. Скакун, Є. Сливко, Н. Словотенко, Р. Бондар, Б. Манчур, З. Матвіїшин, Т. Шемякіна] : [Гол. ред. О. Матковський]. – Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2011. – 520 с.

28. Російсько-український геологічний словник / Р. Вовченко, О. Матковський, Л. Бохорська, О. Полубічко. – Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2011. – 704 с.
29. Матковський О. Мінералогія у Львівському університеті / О. Матковський // Мінерал. зб. – 2011. – № 61, вип. 1–2. – С. 6–14.
30. Матковський О. Нові дані з мінералогії Українських Карпат у першому десятилітті ХХІ століття / О. Матковський // Мінерал. зб. – 2011. – № 61, вип. 1–2. – С. 34–43.
31. Матковський О. І. Мінерали і найважливіші мінеральні об'єкти Українських Карпат / О. І. Матковський // Зап. Укр. мінерал. т-ва. – 2011. – Т. 8. – С. 139–142.
32. Матковський О. Бартошинський Збігнев Владиславович / О. Матковський // Encyclopedia. Львівський національний університет імені Івана Франка : в 2 т. Т. 1 : А–К. – Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2011. – С. 184.
33. Матковський О. Білоніжка Петро Михайлович / О. Матковський // Там само. – С. 298.
34. Матковський О. Геологічний факультет / О. Матковський // Там само. – С. 325–339.
35. Матковський О. І. 40 років Українському мінералогічному товариству / О. І. Матковський // Зап. Укр. мінерал. т-ва. – 2011. – Т. 8. – С. 7–10.
36. Матковський О. До 120-річчя від дня народження академіка Миколи Белова, почесного члена Львівського геологічного та Українського мінералогічного товариств / О. Матковський // Мінерал. зб. – 2011. – № 61, вип. 1–2. – С. 164–169.
37. Матковський О. Про відзначення 350-літнього ювілею Львівського національного університету імені Івана Франка на геологічному факультеті / О. Матковський // Мінерал. зб. – 2011. – № 61, вип. 1–2. – С. 170–174.
38. Матковський О. VIII з'їзд Українського мінералогічного товариства / О. Матковський, Є. Сливко // Мінерал. зб. – 2011. – № 61, вип. 1–2. – С. 175–178.
39. Матковський О. Про Всеросійську конференцію з міжнародною участю “Геологічні процеси в обстановках субдукції, колізії і ковзання літосферних плит” та 60-річчя від дня народження академіка Олександра Івановича Ханчука / О. Матковський, М. Павлунь, А. Сіворонов // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. – 2011. – Вип. 25. – С. 210–217.

40. Матковський О. Зустрічі з випускниками / О. Матковський, П. Білоніжка // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. – 2011. – Вип. 25. – С. 223–229.
41. До 60-річчя Ігоря Михайловича Наумка / О. Матковський, М. Павлуць, А. Сіворонов, П. Білоніжка // Мінерал. зб. – 2011. – № 61, вип. 1–2. – С. 180–185.

2012

42. Євген Лазаренко – видатна постать XX століття [до 100-річчя від дня народження] / [автори доповідей і упоряд. О. Матковський, П. Білоніжка, В. Павлишин]. – Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2012. – 242 с.
43. Матковський О. Академік Євген Лазаренко – видатний український мінералог світової величини / О. Матковський // Мінерал. зб. – 2012. – № 62, вип. 1. – С. 4–13.
44. Матковский О. И. К 100-летию со дня рождения академика Евгения Константиновича Лазаренко – почетного члена Всесоюзного минералогического общества / О. И. Матковский, В. И. Павлишин // Зап. Всерос. минерал. об-ва. – 2012. – № 6. – С. 84–88.
45. Матковський О. І. Питання мінералогічної номенклатури, термінології і класифікації в працях Є. К. Лазаренка / О. І. Матковський // Мінерал. журн. – 2012. – Т. 34, № 4. – С. 10–14.
46. Матковський О. Металогенія Донбасу у працях Є. Лазаренка / О. Матковський // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. – 2012. – Вип. 26. – С. 37–42.
47. Матковський О. Сучасний стан і подальші завдання регіонально-мінералогічних досліджень в Україні / Орест Матковський // Праці НТШ. – 2012. – Т. 30. Геол. зб. – С. 8–18.
48. Возняк Д. Великі й гігантські кристали як критерій генезису камерних пегматитів / Д. Возняк, О. Матковський, В. Павлишин // Мінерал. зб. – 2012. – № 62, вип. 2. – С. 36–46.
49. Матковський О. Володимир Вернадський – геніальний вчений-енциклопедист кінця XIX–першої половини XX століття / О. Матковський, П. Білоніжка // Вибрані наукові праці академіка В. І. Вернадського. Т. 5. Мінералогічна спадщина Володимира Івановича Вернадського. – К., 2012. – С. 680–689.

50. Матковський О. До 300-річчя від народження Михайла Васильовича Ломоносова / О. Матковський, П. Білоніжка // Вісн. Львів. ун-ту. Сер. геол. – 2012. – Вип. 26. – С. 236–237.
51. Матковський О. Про наукову конференцію “Такий різний світ мінералогії”, присвячену 100-річчю від дня народження академіка Євгена Лазаренка / О. Матковський, М. Павлунь // Мінерал. зб. – 2012. – № 62, вип. 1. – С. 243–248.
52. Матковський О. VII Наукові читання імені академіка Євгена Лазаренка / О. Матковський, П. Білоніжка, Є. Сливко // Мінерал. зб. – 2012. – № 62, вип. 2. – С. 310–319.
53. Матковський О. До 70-річчя Віктора Миколайовича Квасниці / О. Матковський, С. Бекеша // Мінерал. зб. – 2012. – № 61, вип. 1. – С. 255–258.
54. Борису Івановичу Пирогову – 80! / О. Матковський, А. Сіворонов, І. Паранько, Є. Сливко, І. Холошин // Мінерал. зб. – 2012. – № 61, вип. 2. – С. 251–254.
55. Матковський О. Павло Кирилович Вовк (некролог) / Орест Матковський, Ігор Наумко, Петро Білоніжка // Мінерал. зб. – 2012. – № 61, вип. 2. – С. 331–333.
56. Матковський О. Євген Лазаренко у моєму житті // Каменяр : [Інформ.-аналітичний часопис Львів. нац. ун-ту імені Івана Франка]. – 2012. – Спецвипуск. Грудень. – С. 1–2.
57. Матковський О. І. Проблеми металогенії в працях Є. К. Лазаренка / О. І. Матковський // Інтернет-сайт ННПМ НАН України. 2012.

2013

58. Матковський О. Телур-бісмутова і бісмут-молібденова мінералізація у вулканітах Вигорлат-Гутинського пасма Закарпаття / О. Матковський // Мінерал. зб. – 2013. – № 63, вип. 2. – С. 64–74.
59. Матковський О. Мінералоутворення в корах звітрювання Українських Карпат / О. Матковський, Є. Сливко // Мінерал. зб. – 2013. – № 63, вип. 2. – С. 98–105.
60. Матковський О. Мінералогічна спадщина академіка Володимира Вернадського (до 150-річчя від дня народження) / О. Матковський // Мінерал. зб. – 2013. – № 63, вип. 1. – С. 4–14.
61. Матковський О. Володимир Вернадський – життя і наукова спадщина (до 150-річчя від дня народження) / О. Матковський // Вісн. НТШ. – 2013. – Ч. 50. – С. 28–32.

62. Професор Микола Порфирович Єрмаков – теоретик і засновник нової галузі геологічних знань – термобарогеохімії (до 100-річчя від дня народження) / Ю. Ляхов, О. Матковський, М. Павлунь, А. Сіворонов // Мінерал. зб. – 2013. – № 63, вип. 2. – С. 4–14.
63. Матковський О. Внесок професора В. А. Калюжного у розвиток учення про мінералоутворювальні флюїди (до 90-річчя від дня народження) / О. Матковський, І. Наумко, М. Павлунь // Мінерал. зб. – 2013. – № 63, вип. 2. – С. 114–119.
64. Білоніжка П. Євген Лазаренко – великий ректор Львівського університету, меценат української культури / Петро Білоніжка, Орест Матковський // Вісн. НТШ. – 2013. – Ч. 49. – С. 35–38.
65. Матковський О. Про відзначення 100-літнього ювілею академіка Євгена Лазаренка / О. Матковський, П. Білоніжка // Мінерал. зб. – 2013. – № 63, вип. 1. – С. 104–114.
66. Матковський О. Про відзначення 140-річного ювілею Наукового товариства імені Тараса Шевченка / О. Матковський, П. Білоніжка // Мінерал. зб. – 2013. – № 63, вип. 2. – С. 127–131.
67. Матковський О. Світлій пам'яті Юрія Михайловича Мельника / О. Матковський, П. Білоніжка, В. Дяків // Мінерал. зб. – 2013. – № 63, вип. 2. – С. 132–135.
68. Матковський О. Про деякі цікаві дані зі спадщини академіка Володимира Вернадського (до 150-річчя від дня народження) // Каменярь : [Інформ.-аналітичний часопис Львів. нац. ун-ту імені Івана Франка]. – 2013. – № 1–2. Січень–лютий. – С. 4, 11.

2014

69. Мінерали Українських Карпат. Процеси мінералоутворення / [О. Матковський, П. Білоніжка, Д. Возняк, В. Дяків, М. Ковальчук, І. Наумко, І. Попп, В. Семененко, Л. Скакун, Є. Сливко, Н. Слово-тенко, В. Степанов, С. Ціхонь, С. Кріль] : [Гол. ред. О. Матковський]. – Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2014. – 584 с.
70. Мінералогія Українських Карпат: стан і перспективи / О. І. Матковський, І. М. Наумко, П. М. Білоніжка, Л. З. Скакун // Зап. Укр. мінерал. т-ва. – 2014. – Т. 11. – С. 3–10.
71. Матковський О. Історія кафедри мінералогії Львівського університету, її найвагоміші здобутки (до 150-річчя з часу заснування) / О. Матковський, Л. Скакун // Мінерал. зб. – 2014. – № 64, вип. 1. – С. 4–15.

72. Матковський О. Кафедрі мінералогії Львівського національного університету імені Івана Франка 150 років / О. Матковський, Л. Скакун // Мінералогія: сьогодні і майбуття : 8 наук. читання імені академіка Євгена Лазаренка (присвячено 150-річчю заснування кафедри мінералогії у Львівському університеті) : матеріали. – Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2014. – С. 3–6.
73. Матковський О. І. Єдина в Україні кафедра мінералогії Львівського університету, її внесок у геологічну освіту та науку / О. І. Матковський // Роль вищих навчальних закладів у розвитку геології (до 70-річчя геологічного факультету Київського національного університету імені Тараса Шевченка) : міжнарод. наук. конф. : матеріали. – К., 2014. – С. 38–40.
74. Ляхов Ю. В. Профессор Николай Порфирьевич Ермаков – теоретик и основатель нового направления геологической науки – термобарогеохимии (к 100-летию со дня рождения) / Ю. В. Ляхов, О. И. Матковский, Н. Н. Павлунь, А. А. Сиворонов // Смирновский сборник–2014 : [науч.-лит. альманах]. – М., 2014. – С. 27–37
75. Особливості флюїдного режиму гідротермально-метасоматичного мінералоутворення в межах Берегівського рудного поля (за включеннями в мінералах) / З. Матвійшин, О. Матковський, І. Наумко, Л. Скакун // Мінералогія: сьогодні і майбуття : 8 наук. читання імені академіка Євгена Лазаренка (присвячено 150-річчю заснування кафедри мінералогії у Львівському університеті) : матеріали. – Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2014. – С. 107–109.
76. Матковський О. І. Оригінальна праця з історії кристалографії “Кристаллографія в лицах. Етюди по истории науки” / О. І. Матковський // Мінерал. журн. – 2014. – Т. 36. – С. 101–104.
77. Матковський О. І. Новий сучасний підручник з мінералогії (В. І. Павлишин, С. О. Довгий. Мінералогія, ч. 1, 2008, ч. 2, 2014) / О. І. Матковський, І. М. Наумко, Л. З. Скакун // Мінерал. журн. – 2014. – Т. 36, № 3. – С. 114–118.
78. Білоніжка П. Лазаренко Євген Костянтинович / П. Білоніжка, О. Матковський // Encyclopedia. Львівський національний університет імені Івана Франка : в 2 т. Т. 2 : Л–Я. – Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2014. – С. 21–22.
79. Матковський О. Матвієнко Олександр Дмитрович / О. Матковський // Там само. – С. 106.
80. Матковський О. Мінералогії кафедра / О. Матковський // Там само. – С. 148–150.

81. Матковський О. Мінералогічна школа академіка Євгена Лазаренка / О. Матковський, П. Білоніжка // Там само. – С. 150.
82. Матковський О. Мінералогічний збірник / О. Матковський // Там само. – С. 150–151.
83. Матковський О. Мінералогічний музей / О. Матковський, Л. Волкова // Там само. – С. 151.
84. Матковський О. Побережська Ірина Володимирівна / О. Матковський // Там само. – С. 298.
85. Матковський О. Скакун Леонід Зиновійович / О. Матковський // Там само. – С. 431.
86. Матковський О. Сливко Євгенія Мартинівна / О. Матковський // Там само. – С. 441–442.
87. Матковський О. Смуліковський Казимир / О. Матковський // Там само. – С. 449.
88. Матковський О. Степанов Володимир Борисович / О. Матковський // Там само. – С. 473.

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК

Бекеша С. 9, 53

Білоніжка П. (Білоніжка Петро, Білоніжка П. М.) 11, 14, 15, 19, 25, 26, 27, 40, 41, 42, 49, 50, 52, 55, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 78, 81

Бондар О. 27

Бохорська Л. 28

Вовченко Р. 28

Возняк Д. 48, 69

Волкова Л. 83

Гречановська О. 27

Дорошенко Ю. 23

Дяків В. 67, 69

Квасниця В. 27

Квасниця І. 27

Ковальчук М. 69

Кріль С. 69

Лещух Р. 16

Ляхов Ю. (Ляхов Ю. В.) 62, 74

Манчур Б. 27

Матвійшин З. 27, 75

Мельников В. 27

Наумко І. (Наумко Ігор, Наумко І. М.) 10, 12, 13, 24, 27, 55, 63, 69, 70, 75, 77

Павлишин В. (Павлишин В. И.) 1, 42, 44, 48

Павлунь М. (Павлунь Микола, Павлунь М. М., Павлунь Н.) 11, 12, 13, 15, 16, 23, 39, 41, 51, 62, 63, 74

Паранько І. 54

Полубічко О. 28

Попп І. 25, 27, 69

Семененко В. 69

Сіворонов А. (Сіворонов Альберт, Сіворонов А.) 12, 23, 39, 41, 54, 62, 74

Скакун Л. (Скакун Леонід, Скакун Л. З.) 26, 27, 69, 70, 71, 72, 75, 77

Сливко Є. (Сливко Євгенія, Сливко Є. М.) 1, 11, 14, 15, 18, 21, 27, 38, 52, 54, 59, 69

Словотенко Н. 10, 27, 69

Степанов В. 69

Холошин І. 54

Ціхонь С. 69

Шемякіна Т. 27

ПРИВІТАННЯ

Високоповажний Оресте Ілляровичу!

Дирекція і колектив Інституту геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М. П. Семененка НАН України щирозадушечно вітають Вас, видатного українського Мінералога, Педагога, Організатора науки, Академіка АН Вищої школи України, Лауреата Державної премії України, Заслуженого професора Львівського національного університету імені Івана Франка зі славетним 80-літтям.

Понад 55 років Вашої плідної праці на ниві освіти й науки пов'язані з кафедрою мінералогії славнозвісного геологічного факультету ЛНУ імені Івана Франка, випускники якого добре відомі в Україні і далеко за її межами. Нам приємно відзначити в цьому вітальному до Вас слові, що цілий ряд випускників Вашого факультету є співробітниками нашого Інституту і своєю успішною працею сприяють його авторитету.

В час суцільної комп'ютеризації, інтернетизації та непередбачуваного глобалізму такі Люди і Науковці, як Ви, вельмишановний Оресте Ілляровичу, необхідні нашій науці і суспільству, як саме повітря. Без такої, як у Вас, фанатичної відданості і любові до Землі, до її мінеральних багатств, без такої, як у Вас, глибоких знань про мінеральний світ України, без такої, як у Вас, синівської відданості своїй Україні, всі ті новітні технічні досягнення нічого не варті. Отож, живіть і працюйте, як і до цього, ще багато-багато років! Творчого Вам довголіття, особистого щастя і міцного козацького здоров'я зичимо Вам від щирого серця всі ми гуртом і кожен зокрема!

З роси і води Вам, дорогий Оресте Ілляровичу!

*Від імені колективу ІГМР ім. М. П. Семененка НАН України
директор чл.-кор. НАН України О. М. Пономаренко*

Дорогий Оресте Ілляровичу!

Прийміть щирозадушечні вітання і найкращі побажання з приводу важливого ювілею! Я, мої співробітники, учні, друзі і колеги знають і цінують Вас як видатного вченого-мінералога, щирого, чуйного і принципового людини, що є взірцем для молодих і старих.

Ми бажаємо Вам нових досягнень і відкриттів, здоров'я, щастя і благополуччя на довгі роки.

*З повагою і любов'ю
щиро Ваш Антон Вальтер*

Дорогой Орест Илларович!

Президиум Российского минералогического общества сердечно поздравляет одного из своих Почетных членов, крупнейшего минералога Украины, замечательного педагога и организатора науки, многолетнего редактора знаменитого Львовского сборника и просто глубоко симпатичного нам замечательного человека со знаменательным юбилеем!

Желаем Вам здоровья и еще многих лет творческой активности на благо нашей общей науки, энтузиазма во всех начинаниях, бодрости и удачи во всех Ваших делах!

Д. В. Рундквист, Н. П. Юшкин, Ю. Б. Марин

17 листопада цього року виповнюється 80 років визначному українському вченому-мінералогові, доктору геолого-мінералогічних наук, професору, лідерові визнаної вітчизняної школи мінералогії, професорові кафедри мінералогії Львівського національного університету імені Івана Франка, академіку АН вищої школи України Орестові Ілларовичу Матковському.

Вшановуючи довголітню самовіддану працю ювіляра на ниві української науки й вищої освіти, Президія АН вищої школи України ухвалила відзначити його найвищою академічною відзнакою – Нагородою Святого Володимира.

Президія АН вищої школи України вітає Матковського Ореста Ілларовича з ювілеєм і високою академічною Нагородою Святого Володимира. Бажаємо міцного здоров'я та подальших творчих злетів і натхнення на ниві високопрофесійної освітянської і наукової праці на славу рідній Україні!

Президія Академії наук вищої школи України

Шановний Оресте Ілларовичу!

Ваша плідна науково-педагогічна, організаторська і громадська діяльність викликає глибоку повагу. Понад півстоліття Ви віддали благородній справі підготовки геологічних кадрів, вихованню молодого покоління в дусі самовідданості геології, любові до мінералів. Своїми знаннями, винятковою працездатністю та педагогічним талантом Ви здобули заслужений авторитет серед широкого кола геологів та наукової громадськості. У цей святковий день прийміть щирі побажання доброго здоров'я, сили і наснаги, бадьорості і щастя на довгі роки. Нехай

справа, якій Ви віддаєте свої сили, знання, енергію, приносить Вам радість і задоволення.

Від щирого серця бажаю Вам невпинного руху вперед, успішного здійснення всіх планів та задумів, нових вагомих здобутків в ім'я процвітання всієї України!

З повагою,

*ректор Донецького національного технічного університету,
член-кореспондент НАН України О. А. Мінаєв*

Шановний Оресте Ілляровичу!

Вчена Рада Кримського відділення УкрДГРІ, співробітники і випускники геологічного факультету Львівського університету щиро вітають Вас з ЮВІЛЕЄМ – 80-річчям з дня народження!

В усіх куточках мінералогічного світу всі фахівці знають Вас як відомого українського вченого-мінералога, а студенти та аспіранти – як блискучого лектора, талановитого доброго вчителя. Вам завжди вдавалося бути і Ви є на передньому краї вивчення і створення мінерально-сировинної бази України.

Бажаємо Вам, Оресте Ілляровичу, доброго здоров'я, гарного настрою, щастя Вам і Вашій родині!

*Голова Вченої Ради І. Є. Палкін,
Вчений секретар Вченої Ради О. І. Тищенко*

Вельмишановний Орест Іллярович!

Колектив геолого-географічного факультету Одеського національного університету імені І. І. Мечникова, правління Одеського відділення Українського мінералогічного товариства поздоровляють Вас із знаменним ювілеєм – 80-річчям з дня народження і 55-річчям наукової і педагогічної діяльності. Всі ми – Ваші друзі і колеги – знаємо Вас як видатного вченого-геолога, доктора геолого-мінералогічних наук, професора Львівського національного університету імені Івана Франка.

Ваш талант організатора розкрився на посадах завідувача кафедри мінералогії Львівського національного університету імені Івана Франка, яку ви очолювали протягом 25 років, та декана геологічного факультету, який очолювали протягом 16 років. Ми усвідомлюємо, що як Львівський університет не може бути без геологічного факультету, так і геологічний факультет важко уявити без Ореста Ілляровича.

Ваша діяльність як Учителя завжди була спрямована на те, щоб прищепити учням прагнення до пізнання невідомого, і тут Ви досягли значних успіхів. Ваші учні, до яких, поза сумнівом, належать усі ви-

пускники геологічного факультету Львівського університету, нині становлять геологічну еліту не тільки України, а й інших країн.

Сердечно вітаємо Вас із знаменним ювілеєм, бажаємо сили духу, щастя, радості, миру та вдячних учнів!

*Декан геол.-географ. ф-ту ОНУ, професор С. А. Черкез
Зав. каф. загальної та морської геології, професор С. П. Ларченков
Голова Одеського відділення УМТ, професор О. В. Чепіжко*

Прудкий в ході,
У думці жвавий,
Такий наш Орест –
Син Ілляра.

Щоб Ви ці риси
Зберегли надалі
В житті, у творчості,
У викладанні.

А ще хай здоров'я
Продовжить Вам вік
Служить мінералогії
До сповнення СТА літ.

Мирослав Братусь

Уважаемый Орест Иллариович!
От всего сердца поздравляем Вас с юбилеем!

Мы пожелать хотим, как другу,
Здоровья, счастья, славных дней.
Чтоб не мела Вам в жизни вьюга,
А лился теплый свет лучей.

Не важно – первая, вторая
Иль третья молодость пришла.
Душа, как прежде, молодая,
Как прежде, спорятся дела.

И пусть слегка виски седеют,
Но это в жизни не беда.
Пусть Ваше сердце не стареет
Все Ваши долгие года!

Альберт Богдасаров, Максим Богдасаров

Едва відкрию я вам очень много,
Что наш юбіляр – наш колега Матковський –
От Бога – Учитель, Учений – от Бога.
(Лишь адміністратор – талантлив чертовски).

Хоть пройдено много дорогой большою
На службе Науке и Словом, и Делом,
Но он, как и прежде, своею душою
Моложе, чем ученик поседельй.

Да будет тому, кто взял много от Бога,
Нескорой обратная к Богу дорога!
И пусть пожелание сбудется это.
Многая лета!
Многая лета!

В. Ехиванов (от имени всех учеников юбіляра)

Колись Ви, взявши нас за руку,
У царство мінералів повели.
Ми вдячні Вам за ту святу науку,
Бо ми тоді відчули, що знайшли
На факультеті те, що і шукали, –
Мету юнацьких мрій і сподівань, –
Красу і магію довершених кристалів,
І джерело глибоке нових знань...

...Хоч Вам сьогодні вже немало
Лічильник років “намотав”,
Бажаємо, щоб сил ще стало
Звершити безліч добрих справ!
Бажаємо натхнення і наснаги,
Юнацького завзяття і відваги,
Ще відкриттів нових, удачі,
І хай за Вами ще дівчата плачуть!..

...Учителю! З нагоди ювілею
Прийміть від нас усіх палкий привіт
І побажання щирі, без елею –
Вам жити і творити до ста літ!

*З привітання від колективу факультету,
автор – Ю. Маковський*

Ви все життя живете для людей,
Для рідної Землі святої,
Виховуєте учнів, як своїх дітей,
Ось Ваші головні в житті “устої”:

Віддаючи комусь – стаєш багатим сам.
Творить любов, а ненависть руйнує.
Не поклоняйся багатством богам,
Бо Бог-Творець тебе не чує...

...Та Ваша мудрість від батьків напевно,
А ще від нашого Учителя ЄКа,
Мабуть, його науки Ви всмоктали ревно:
Стихія праці в Вас обох стрімка.

Він десь з небес радіє разом з нами
За зробленого Вами широчінь
І що Ви зовсім не старієте з роками
Та твердо йдете у майбутню далечінь.

Хай легко стелиться Вам шлях, надалі
Успішним буде у науці і житті,
Хай не торкнуться серця Вашого печалі,
А лиш живуть у ньому почуття святі.

Хай жити і творить Вам помагає
Нас всіх пошана і палка любов,
З нас кожен до Вас вдячність відчуває
Й несе її сьогодні, завтра, знов і знов.

Юрій Галабурда

80 – не привід для печалі.
80 – це зрілість золота!
Нехай до ста, а може ще і далі
Ідуть, не озираючись, літа...

...Всю доброту, яка існує в світі,
Всю радість, що живе серед людей,
Усі найкращі побажання на планеті
Даруєм Вам у цей прекрасний день.

Вісімдесят! ... Не мало й не багато,
Хай ще їх стільки прийде на поріг.
Вітаєм Вас сердечно з святом
І зичим сповнення всіх мрій!

Випускники факультету

Телеграми

Колектив геологічного факультету Київського національного університету ім. Тараса Шевченка сердечно вітає Вас зі славним ювілеєм. Бажаємо подальших творчих успіхів на благо геологічної науки. Здоров'я, довгих років життя.

*Декан геологічного факультету КНУ ім. Шевченка,
професор С. А. Вижва,
голова Ради старійшин факультету, професор М. І. Толстой*

Дорогий наш і завидно молодий Оресте Ілляровичу!

Від усієї душі вітаємо славним ювілеєм! Дату не сприймаємо, дати не віримо, будьте нам завжди взірцем мудрості, професіоналізму, стійкості, доброзичливості, життєрадісності!

Комітет по метеоритах НАН України. Ваші учні – Віра і Оля

Шановний Оресте Ілляровичу!

Колектив Державної Комісії України по запасах корисних копалин щиро вітає Вас з нагоди знаменної ювілейної дати – 80-річчя від дня народження!

Повсякденна різностороння організаційна діяльність вимагає від Вас повної відданості справі, наполегливості, подолання труднощів, високого професіоналізму, із честю вирішувати покликання підготовки студентів-геологів, аспірантів і докторів. Ви заслужили глибоку пошану серед людей, даруючи їм не тільки свої знання та досвід, а й тепло своєї душі.

Зичимо Вам довгих років активної, плідної діяльності, нових професійних звершень та міцного здоров'я. Нехай рідна земля дарує Вам свою силу, додає бадьорості та оптимізму на довгі роки життя.

Нехай завжди буде поряд надійна підтримка вірних друзів, тепло та ніжність Вашої родини, щастя та добро.

*Ваш учень, голова ДКЗ, д. г.-м.н., д.г.н., д.т.н.,
професор Г. І. Рудько*

ФОТОІЛЮСТРАЦІЇ ТА ФОТОКОПІЇ



О. Матковський серед випускників 1983 р. на урочистій зустрічі з нагоди 25-річчя випуску, 2008.



О. Матковський серед бакалаврів спеціальності “геохімія і мінералогія” після державного іспиту, червень 2009 р.



Напутнє слово співголови оргкомітету Міжнародної наукової конференції “Мінералогія і мінерагенія Карпатського регіону”
О. Матковського. Чинадієве, жовтень 2009 р.



Учасники конференції на перевалі, 2009. Зліва направо:
І. Наумко, М. Ковальчук, В. Павлишин, О. Матковський, П. Білоніжка,
М. Павлунь, А. Сіворонов.



В. о. ректора Львівського національного університету імені Івана Франка проф. В. Височанський вітає проф. О. Матковського з 80-літнім ювілеєм. Листопад 2009 р.



Декан геологічного факультету М. Павлунь вручає О. Матковському подарунок – дерево з гілками коштовних мінералів.



Рідні кафедральці вітають свого багаторічного (1974–1999) завідувача зі славним ювілеєм. Зліва направо: доц. М. Білоніжка, зав. каф. мінералогії, доц. Л. Скакун, інж. Л. Яриш, проф. О. Матковський, лаб. У. Борняк, асист. Н. Білик.



За дорученням Президії АН Вищої школи України академік-секретар відділення наук про Землю проф. В. Павлишин вручає найвищу академічну відзнаку святого Володимира проф. О. Матковському.



Від Інституту геології та геохімії горючих копалин НАН України О. Матковського вітають випускники факультету – директор Інституту, член-кор. НАН України М. Павлюк та заступник директора, канд. геол.-мін. наук І. Дудок.



Від Інституту геохімії, мінералогії та рудоутворення НАН України (м. Київ) О. Матковського вітають випускники факультету – провідні наукові співробітники Інституту Ю. Галабурда (ліворуч) та Г. Кульчицька.



Від Інституту геологічних наук НАН України
Ореста Ілляровича вітає випускник факультету – завідувач відділу
літології, доктор геологічних наук М. Ковальчук.



Учасники святкувань з нагоди 80-річного ювілею улюбленого вчителя.



У міжнародному аеропорту “Чингізхан” м. Улан-Батора.
Зліва направо: М. Павлунь, Ю. Дорошенко, А. Сіворонов,
Гончигін Оюун, О. Матковський. Липень 2010 р.



Серед монгольських випускників вузів Львова
у Міністерстві закордонних справ Монголії.



Зустріч у замській резиденції президента Монголії.
Зліва направо: М. Павлунь, Ю. Дорошенко, дружина президента
Хажідеуренгійн Болормаа (випусниця геологічного факультету
1988 р.), А. Сіворонов, О. Матковський.



Обмін книгами на зустрічі з випусниками вузів Львова.
Зліва направо: С. Боярмонх, Гончигін Оюун, М. Бондаренко,
О. Матковський, Ю. Дорошенко, А. Сіворонов, М. Павлунь.



Орест Іллярович (праворуч у другому ряду) на центральному стадіоні Улан-Батора під час святкування 804-ї річниці Монголії.



Перед меморіальним комплексом Чингізхана.
Зліва направо: Церендоржійн Тогсоо, Ю. Дорошенко, Цедевдамбин Оюунчімег, О. Матковський, Раднаагійн Енхжаргал (випуск 1985 р.), Дамбасенгеєгийн Атарсайхан (випуск 1986 р.), А. Сіворонов, Даваанямин Булганмаа (випуск 1986 р.).



Товариська зустріч з випускниками 1986 р.



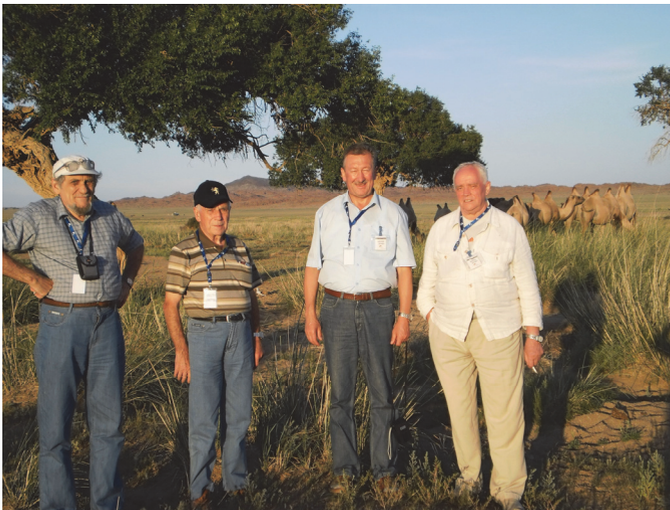
На відвалах поверхневої гірничої виробки родовища Оюу Толгой.
Зліва направо: Ю. Дорошенко, Тумур-Очірин Монхбат,
О. Матковський, А. Сіворонов.



Огляд керового матеріалу на родовищі Оюу Толгой.



У мінералогічній лабораторії компанії “Айвенго Майнс” на родовищі Оюу Толгой. Зліва направо: Ю. Дорошенко, мінералог лабораторії, М. Павлунь, О. Матковський, А. Сіворонов.



Серед верблюдів у пустелі Гобі.



Перед будинком президента, парламенту й уряду Монголії.
Зліва направо: А. Сіворонов, Чімедбалдірин Батмунх (випускник 1988 р., нині – працівник мерії Улан-Батора), О. Матковський, Ю. Дорошенко, М. Павлунь.



Проф. О. Матковський серед випускників геологічного факультету 1981 р. перед геологічним факультетом, 2011.



Учасники 8 з'їзду Українського мінералогічного товариства.
Зліва направо: В. Павлишин, О. Матковський, І. Наумко, Д. Возняк,
І. Мисяк, П. Білоніжка, Ю. Галабурда, Г. Кульчицька.
Київ, ІГМР НАН України. Жовтень 2011 р.



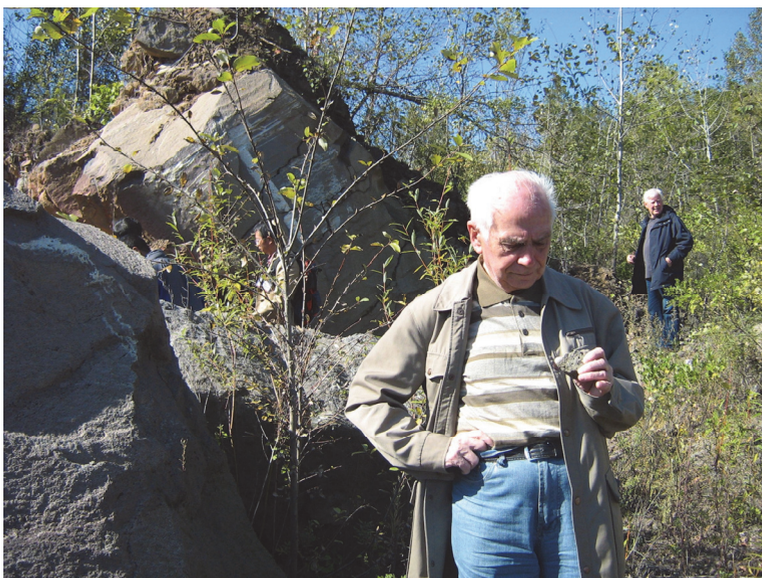
У центрі Владивостока. Зліва направо: А. Сіворонов, М. Павлунь,
Г. Стронська, О. Матковський. Вересень 2011 р.



Академік РАН О. Ханчук зі своїми вчителями О. Матковським,
А. Сівороновим і колегою М. Павлуном.



Представники геологічного факультету Львівського національного університету імені Івана Франка вітають акад. О. Ханчука з 60-річчям.



О. Матковський на відслоненні під час екскурсії на Сіхоте-Аліні.



М. Павлунь, О. Матковський та А. Сіворонов на морському вокзалі м. Владивосток.



Перед відплиттям на морську екскурсію з бази ВМФ Далекого Сходу.
Зліва направо: М. Павлунь, О. Матковський, дружина О. Ханчука
Олена, А. Сіворонов, В. Лосів, Г. Стронська.



О. Матковський (перший ліворуч у другому ряді) серед учасників 8 з'їзду Українського мінералогічного товариства. Київ, 2011.



А. Сіворонов, О. Матковський, О. Ханчук з дружиною Оленою, М. Павлунь біля водоспаду Кам'янка у Передкарпатті. Жовтень 2011 р.



Учасники наукової конференції “Такий різний світ мінералогії”,
присвяченої 100-річчю від дня народження Є. Лазаренка.
Київ, квітень 2012 р.



О. Матковський (третій праворуч) серед учасників конференції
на екскурсії в Музеї кошовного та декоративного каміння,
м. Володарськ-Волинський.



О. Матковський (праворуч) та М. Павлунь під час екскурсії на відвалах однієї з шахт Волинського родовища камерних пегматитів.



О. Матковський (у центрі) під час перебування в Україні президента Монголії Цахіагінху Елбердогжа з дружиною Хажідсуренгійн Болормаа. Львів, 2012.



Виступ О. Матковського на урочистій академії, присвяченій 100-річчю від дня народження проф. Д. Резвого, серпень 2012 р.



О. Матковський оголошує привітання від Всеросійського мінералогічного товариства учасникам Сьомих наукових читань імені академіка Євгена Лазаренка “Розвиток ідей академіка Євгена Лазаренка в сучасній мінералогії”, присвячених 100-річчю від його народження.

Чинадієве, вересень 2012 р.



О. Матковський та І. Мисяк ласують закарпатським виноградом по дорозі на Восьмі наукові читання імені академіка Євгена Лазаренка “Мінералогія: сьогоднішня і майбуття”, присвячених 150-річчю кафедри мінералогії. Вересень 2014 р.



Орест Іллярович на презентації книги “Мінерали Українських Карпат. Процеси мінералоутворення” під час Восьмих наукових читань імені академіка Євгена Лазаренка.



М. Павлунь та О. Матковський на одному з засідань
Восьмих наукових читань імені академіка Євгена Лазаренка.



Учасники наукових читань на Верещькому перевалі. Зліва направо:
І. Наумко, О. Матковський, Є. Сливко, М. Павлунь, П. Білоніжка.



О. Матковський (ліворуч) поруч з М. Мальським серед учасників зустрічі з прем'єр-міністром України А. Яценюком в Актівій залі університету. Жовтень 2014 р.



О. Матковський перед урочистим засіданням Ученої ради Львівського національного університету імені Івана Франка на честь Дня університету. Жовтень 2014 р.



Наукове товариство ім. Шевченка
в Україні

на підставі

Виборів та Ухвали Загальних зборів
Товариства в Україні від 28 листопада 2009 р.

обрало

**ОРЕСТА
МАТКОВСЬКОГО**

дійсним членом

Наукового товариства ім. Шевченка
(Геологічна комісія)

Голова НТШ в Україні

Олег Купчинський

Заступник голови НТШ

Дмитро Федасюк





ПОДЯКА

РЕКТОРА ЛЬВІВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
імені ІВАНА ФРАНКА

Матковському Орестові Ілляровичу,

докторові мінералогічних наук,
професорові кафедри мінералогії геологічного факультету,

за багаторічну сумлінну працю
та вагомі здобутки у науковій і педагогічній діяльності.

Ректор

11 жовтня 2010 року



I. O. Вакарчук



ВЕРХОВНА РАДА УКРАЇНИ

ГРАМОТА

За заслуги
перед
Українським народом

нагороджується

ПРОФЕСОР КАФЕДРИ
ЛЬВІВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
ІМЕНІ ІВАНА ФРАНКА,
ДОКТОР ГЕОЛОГО-МІНЕРАЛОГІЧНИХ НАУК

МАТКОВСЬКИЙ
Орест Іллярович



Голова Верховної Ради України

В. ЛИТВИН

«15» жовтня 2011 року
№ 966



ГРАМОТА

Нагороджується

Матковській Орест Іллярович,

заслужений професор Львівського національного університету імені Івана Франка,
доктор геолого-мінералогічних наук,
професор кафедри мінералогії геологічного факультету,

за багаторічну сумлінну працю
та вагомий знос до науки, педагогічної діяльності.



Ректор

В. П. Мельник

14 жовтня 2014 року

ЗМІСТ

Передмова до другого видання.....	5
Передмова до першого видання.....	5
Нарис про життєвий шлях, науково-педагогічну, організаторську та громадську діяльність Ореста Матковського.....	7
Шкільні й студентські роки, сімейний стан.....	7
Початок науково-педагогічної діяльності і розквіт творчих сил.....	8
Наукові здобутки.....	14
Організаторська і громадська діяльність.....	24
Підготовка кандидатів наук.....	28
Заслуги вченого.....	28
Зацікавлення.....	29
Головні дати життя й діяльності Ореста Матковського.....	31
Участь у наукових форумах та їхня організація.....	35
Хронологічний показник праць.....	39
Іменний показник.....	81
Опонування дисертаційних робіт.....	87
Рецензії на праці вченого та література про нього.....	89
Привітання на адресу Ореста Матковського.....	91
Фотоілюстрації та фотокопії.....	103
Діяльність О. Матковського протягом 2009–2014 років.....	153
Стислі відомості про найважливіші здобутки О. Матковського у навчально-методичній, науковій та науково-організаційній роботі.....	155
Публікації О. Матковського за 2009–2014 рр.	159
Іменний показник.....	168
Привітання.....	169
Фотоілюстрації та фотокопії.....	176

Довідково-бібліографічне видання

**ОРЕСТ МАТКОВСЬКИЙ:
УЧЕНИЙ, ПЕДАГОГ, ОРГАНІЗАТОР НАУКИ ТА ОСВІТИ
(до 85-річчя від народження)**

Автори й упорядники: *Петро Білоніжка, Євгенія Сливко,
Богдан Манчур, Людмила Ланчак, Лідія Яриш*

Відповідальні за випуск:
проф. М. Павлунь, доц. Л. Скакун

Редактор *М. Мартиняк*
Технічний редактор *С. Сенік*
Комп'ютерне верстання *Є. Сливко*

Формат 60×84/16. Умовн. друк. арк. . .
Обльк.-вид. арк. . . Тираж ... прим.

Видавничий центр Львівського національного університету імені Івана Франка.
79000 Львів, вул. Дорошенка, 41.

СВІДОЦТВО
про внесення суб'єкта видавничої справи до Державного реєстру видавців,
виготівників і розповсюджувачів видавничої продукції.
Серія ДК № 3059 від 13.12.2007 р.

Друк: ТзОВ "Простір М"
з готових діапозитивів ТзОВ "Ліга-Прес"
вул. Чайковського, 27, м. Львів, 79005