

Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки

Бібліотека

Федір Васильович Зузук

Біобібліографічний покажчик
до 75-річчя від дня народження

Луцьк – 2015

У біобібліографічному покажчику висвітлено життєвий і творчий шлях, наукова та громадська діяльність професора кафедри географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки Федора Васильовича Зузука.

У покажчику подано перелік робіт ученого. Монографічний та аналітичний бібліографічні описи документів подаються в хронології, а в межах кожного року – в алфавітному порядку авторів чи назв документів.

Бібліографічний опис видань оформлено згідно з чинними стандартами.

Для наукових працівників, викладачів, аспірантів, студентів.



Федір Васильович Зузук

доктор геологічних наук, професор, завідувач кафедри географії
географічного факультету
Східноєвропейського національного університету
імені Лесі Українки

ЗМІСТ

Від упорядника.....	5
Основні дати життя та діяльності.....	6
Бібліографія друкованих праць Федора Васильовича Зузука	8
Алфавітний покажчик назв праць Зузука Ф. В.	29
Іменний покажчик	40
Життєвий шлях у світлинах	42

Від упорядника

Біобібліографічний покажчик присвячено життю та творчості Федора Васильовича Зузука – українському науковцю, доктору геологічних наук, професору, завідувачу кафедри географії Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки – із нагоди його 75-річчя від дня народження.

Видання містить основні дати життя та діяльності, хронологічний покажчик наукових праць та фотосвітлина.

Науковий доробок Ф. В. Зузука містить 220 наукових праць. З поміж них – монографії, навчально-методичні видання, статті опубліковані у періодичних продовжуваних виданнях та матеріали щодо його участі у міжнародних і всеукраїнських конференціях.

Метою посібника є доповнення переліку наукових праць вченого, що вийшли друком у 2010 році. Покажчик доповнений бібліографією з 2010 р. по 2014 р. та відредагований за новими стандартами бібліографічного опису.

Бібліографічні записи розміщені в хронологічному порядку, у межах року – за алфавітом назв. Співавтори зазначені в області приміток, після бібліографічного опису документа.

Матеріали в покажчику бібліографуються мовою оригіналу. Усі записи мають наскрізну нумерацію, для зручності пошуку використовується система допоміжного довідкового апарату: іменний покажчик співавторів та алфавітний покажчик праць науковця.

Матеріали, зібрані в покажчику, переважно звірені *de visu*. Астериксом (*) позначені позиції, тих які не були звірені через відсутність джерел у фонді бібліотеки.

Бібліографічний опис видань та скорочення термінів у покажчику подаються відповідно до ДСТУ ГОСТу 7.1:2006 "Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання", ДСТУ 3582:2013 "Бібліографічний опис. Скорочення слів і словосполучень українською мовою. Загальні вимоги та правила", ГОСТ 7.12-93 "Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила" та ГОСТ 7.11-78 "Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках в библиографическом описании".

Серія "Біобібліографія вчених СНУ ім. Лесі Українки", у якій виходить цей покажчик, реалізовує благородну ідею адміністрації університету: визнання внеску науковців, які працювали та працюють задля розвитку ВНЗ.

ОСНОВНІ ДАТИ ЖИТТЯ ТА ДІЯЛЬНОСТІ

ЗУЗУК Федір Васильович – доктор геологічних наук, професор, завідувач кафедри географії Волинського національного університету імені Лесі Українки.

- Народився 1 березня 1940 р. у с. Сілець Тисменицького району Івано-Франківської області.

- 1957 р. – закінчив середню школу.

- 1963 р. – закінчив геологічний факультет Львівського державного університету імені Івана Франка.

- 1964–1968 рр. – асистент кафедри мінералогії Івано-Франківського інституту нафти і газу.

- 1968–1971 рр. – аспірант цієї ж кафедри.

- 1972 р. – захистив кандидатську дисертацію "Форми знаходження нікелю у мінералах кори вивітрювання ультраосновних порід".

- 1971–1975 рр. – асистент кафедри мінералогії і петрографії Івано-Франківського інституту нафти і газу.

- 1975–1977 рр. – асистент кафедри прикладної геодезії Івано-Франківського інституту нафти і газу.

- 1977–1983 рр. – старший викладач кафедри фізичної географії Луцького педагогічного інституту імені Лесі Українки.

- 1983–1988 рр. – доцент кафедри фізичної географії Луцького педагогічного інституту імені Лесі Українки.

- 1986–1988 рр. – заступник декана природничо-географічного факультету Луцького педагогічного інституту імені Лесі Українки.

- 1988–1993 рр. – доцент кафедри природничо-математичних наук факультету підготовки вчителів початкових класів Луцького педагогічного інституту імені Лесі Українки, одночасно – керівник лабораторії шкільних краєзнавчих атласів.

- 1993–1996 рр. – докторант Волинського державного університету імені Лесі Українки.

- 1996–2000 рр. – доцент кафедри природознавства Волинського державного університету імені Лесі Українки.

- 2000–2004 рр. – доцент кафедри теорії та методики початкового навчання Волинського державного університету імені Лесі Українки.
- 2004–2005 рр. – доцент кафедри фізичної географії Волинського національного університету імені Лесі Українки.
- 2005 р. – захист докторської дисертації "Мінералогія уролітів".
- 2005–2009 рр. – професор кафедри фізичної географії Волинського національного університету імені Лесі Українки.
- 2007–2009 рр. – завідувач кафедри фізичної географії Волинського національного університету імені Лесі Українки.
- 2009 р. і дотепер – професор кафедри географії Волинського національного університету імені Лесі Українки.
- 2009 р і дотепер – завідувач кафедри географії Волинського національного університету імені Лесі Українки.

Наукова діяльність

З 1964 р. Федір Васильович працював над темою "Мінералогія уролітів". У 2005 р. захистив докторську дисертацію і цього ж року переведений за контрактом на посаду професора кафедри фізичної географії. Звання професора отримав у 2006 р.

Поряд із навчальним процесом Зузук Ф. В. займається науковою роботою. Основні напрями наукової діяльності – біомінералогія, шкільна картографія, кліматологія. Принагідно займається краєзнавством.

Зузук Ф. В. – автор понад 190 наукових праць із геології, фізичної географії та картографії. Він є автором тритомної в чотирьох книгах монографії "Мінералогія уролітів" (2002, 2003, 2004 рр.), а також співавтором трьох колективних монографій: "Клімат Луцка" (1988 р.), "Клімат Ужгорода" (1991 р.), "Клімат Львова" (1998 р.). Протягом семи років очолював лабораторію шкільних краєзнавчих атласів, працівники якої за цей час у співробітництві з різними науковими та виробничими установами України підготували до друку шкільні краєзнавчі атласи 13 адміністративних областей, "Навчальний атлас України", "Атлас історії культури Волинської області". Світ побачили шкільні краєзнавчі атласи Івано-Франківської (1990 р.), Волинської (1991 р.), Сумської (1995 р.),

Запорізької (1997 р.) та Полтавської (1998 р.) областей, атлас України, навчальний атлас України для 9 класу (1998 р.), " Україна: навчальний атлас" (1998 р.), "Мандруймо у дивосвіт !" (атлас для наймолодших) (2000, 2003 рр.), "Атлас історії культури Волинської області" (2008 р.). Зараз є керівником навчально-наукової лабораторії краєзнавчих атласів. Ним підготовлені і видані шість збірників наукових праць "Природа Західного Полісся та прилеглих територій" (2004–2009 рр.). Він є керівником держбюджетної теми "Сучасний стан і перспективи розвитку природно-заповідного фонду Західного Полісся та формування його національно-екологічної мережі" (термін виконання – 2009–2010 рр.). Одночасно, з 2006 р. Зузук Ф. В., згідно рішення вченої ради університету, є керівником ініціативної групи нашого вузу з вивчення природи Шацького національного природного парку.

Зузук Ф. В. був ініціатором проведення десяти наукових конференцій, присвячених шкільним краєзнавчим атласам (1987 р.), 125-річчю від дня народження академіка В. І. Вернадського (1988 р.), атласу національних парків і заповідників України (1990 р.) (матеріали не опубліковані), атласу історії культури Волинської області (1991 р.), навчального атласу України (1992 р.), з проблем біомінералогії (1992 р., 2008 р.), з проблем біомінералогії і медичного картографування (1995 р.), з проблем природи Західного Полісся та прилеглих територій (2005 р.), з вивчення озер та штучних водойм України (2008 р.), регіональним аспектам, шляхам та напрямам розвитку Шацького національного природного парку (2007, 2009 рр.). Матеріали конференцій опубліковані.

Зузук Ф. В. є членом професорської ради університету; головою Волинської філії картографічного товариства; Всеукраїнської громадської організації "Спілка геологів України"; член спеціалізованої вченої ради по захисту докторських дисертацій на геологічному факультеті Львівського національного університету; відповідальний редактор збірників наукових праць "Природа Західного Полісся та прилеглих територій"; входить в редакційну колегію "Наукового вісника Волинського університету імені Лесі Українки", серія "Географічні науки".

БІБЛІОГРАФІЯ ДРУКОВАНИХ ПРАЦЬ

ФЕДОРА ВАСИЛЬОВИЧА ЗУЗУКА

1964

1. О некоторых особенностях пирита из сульфидных рудопроявлений Чивчинских гор // Минерал. сб. / Львов. гос. ун-т. – Львов, 1964. – № 19. – С. 199–203.
Соавт.: О. И. Матковский.

1969

2. О корреляционной связи некоторых микроэлементов мочевых камней и питьевых вод // Микроэлементы в биосфере и их применение в сельском хозяйстве и медицине Сибири и Дальнего Востока. – Улан-Удэ, 1969. – С. 235.
Соавт.: Ф. И. Мамчур, И. И. Эдельштейн.
3. Петрография органогенных (мочевых) камней, развивающихся в организме человека в условиях Прикарпатья // Вопросы литологии и петрографии / Львов. гос. ун-т. – Львов, 1969. – Кн. 1. – С. 193–196.
Соавт.: Ф. И. Мамчур, И. И. Эдельштейн.

1970

4. Закономерности распределения и минеральные формы никеля и кобальта в ультрабазитах Башкирского Урала // Разведка и разработка полезных ископаемых : сборник / Ивано-Франков. ин-т нефти и газа. – Ужгород, 1970. – С. 48–54.
Соавт.: И. И. Эдельштейн.

1971

5. О формах нахождения никеля в нотронитах // Минерал. сб. / Львов. гос. ун-т. – Львов, 1971. – № 25, вып. 4. – С. 324–336.
Соавт.: И. И. Эдельштейн.
6. Формации гипергенных никелевых руд // Тр. Всесоюз. межвуз. конф. по теории рудообразования. – Ташкент, 1971. – С. 385–386.
Соавт.: И. И. Эдельштейн.
7. Формы нахождения никеля в главнейших минералах коры выветривания ультраосновных пород // Международный геохимический конгресс (I) : тез. докл., 20–25 июля 1971 г. – М., 1971. – Т. 3. – С. 722–723.
Соавт.: И. И. Эдельштейн.

1972

8. Формы нахождения никеля в асболане // Тез. докл. конф. молодых ученых Прикарпатья. – Львов, 1972. – С. 34–36.

1973

9. О формах нахождения никеля в гарниерите // Геохимия. – 1973. – № 2. – С. 232–237.
10. Характер распределения силикатной и окисной форм никеля в коре выветривания ультрабазитов Деренюхского массива (Побужье) //

Тектоника и полезные ископаемые Запада УССР : сборник. – Киев, 1973. – С. 12–13.

Соавт.: Ф. А. Сысоев, В. Е. Горелов, А. Пилипенко.

1974

11. Методика определения форм нахождения никеля в рудах гипергенных месторождений // Тр. всесоюз. геохим. совещ. по методам изучения состава осадочных пород и руд. – Душанбе, 1974. – С. 52–53.
Соавт.: И. И. Эдельштейн.
12. Мінералогічні особливості органогенних сечових каменів // Доп. АН УРСР. Серія Б, Геологія, геофізика, хімія та біологія. – 1974. – № 4. – С. 359–363.
Співавт.: Ф. І. Мамчур, І. І. Едельштейн.
13. Формы нахождения никеля в главных минералах коры выветривания ультрабазитов // Рудоносные коры выветривания : сборник. – М., 1974. – С. 143–151.
Соавт.: И. И. Эдельштейн.
14. Формы нахождения никеля в хлоритах // Геохимия. – 1974. – № 3. – С. 392–401.
Соавт.: И. И. Эдельштейн.

1975

15. Мессбауэровские и рентгеноспектральные исследования серпентинов // III республиканский семинар по технологии изучения строения и физических свойств ферритов : тез. докл. – Ивано-Франковск, 1975. – С. 65–66.
Соавт.: И. И. Эдельштейн [и др.].
16. Сорбция никеля нонтронитами // Минерал. сб. / Львов. гос. ун-т. – Львов, 1975. – № 29, вып. 3. – С. 66–72.
17. Сорбция никеля тальком // Минерал. сб. / Львов. гос. ун-т. – Львов, 1975. – № 29, вып. 4. – С. 72–74.
18. Сорбция никеля хлоритами // ЗВМО. Серия 2. – 1974. – Ч. 104. – С. 466–468.
Соавт.: И. И. Эдельштейн.

1976

19. Комплексное изучение вещественного состава руд гипергенных никелевых месторождений с целью повышения экономической эффективности их освоения // Всесоюзное совещание по охране и рациональному использованию минеральных богатств : тез. докл. – Ереван, 1976. – С. 52–54.
Соавт.: И. И. Эдельштейн, Г. Д. Вареня.
20. Формы нахождения никеля в рудах гипергенных месторождений // Всесоюзное совещание по охране и рациональному использованию минеральных богатств : тез. докл. – Ереван, 1976. – С. 55–56.
Соавт.: И. И. Эдельштейн, Г. Д. Вареня.

1978

21. А. С. 2176244 СССР, МКИ, GOIV S 100. Способ дифференцирования гипергенных никелевых руд на силикатные и окисные типы. – № 635447 ; заявл. 30.09.75 ; опубл. 30.11.78, Бюл. № 44.

Соавт.: И. И. Эдельштейн.

22. Валентное состояние железа в некоторых минералах гипергенных месторождений никеля и продуктах их обжига // X Всесоюз. совещ. по эксперим. и техн. минералогии, 10–12 окт. 1978 г. – Єреван, 1978. – С. 24–26.

Соавт.: И. И. Эдельштейн, А. А. Пилипенко.

1979

23. Рентгеноспектральные и месбауэровские исследования форм железа в серпентиновых минералах // Известия вузов СССР. Серия: Геология. – 1979. – № 8. – С. 61–65.

Соавт.: И. И. Эдельштейн, А. А. Пилипенко, П. П. Киричок.

24. Формы нахождения железа в минералах серпентиновой группы // Известия вузов СССР. Серия: Геология. – 1979. – № 8. – С. 66–74.

Соавт.: И. И. Эдельштейн, А. А. Пилипенко, П. П. Киричок.

1980

25. Спекаемость смеси никелевой руды с пылью электрофильтров // Цветная металлургия. – 1980. – № 2. – С. 53–56.

Соавт.: И. И. Эдельштейн [и др.]

1981

26. Валентное состояние железа в нонтронитах и продуктах его обжига в восстановительной среде // Цветная металлургия. – 1981. – № 6. – С. 51–54.

Соавт.: И. И. Эдельштейн [и др.].

1982

27. Сорбция никеля монтмориллонитами // Минерал. сб. / Львов. гос. ун-т. – Львов, 1982. – № 36, вып. 2. – С. 31–37.

Соавт.: И. Г. Прохоров.

1983

28. Учебное пособие для студентов // География в шк. – 1983. – № 2. – С. 2. – Рец. на кн. : Загальне землезнавство (практикум) : посіб. для пед. ін-тів / за ред. М. Ю. Кулаковської, П. О. Шкрябія. – Київ : Вища шк., 1981. – 248 с.

Соавт.: В. С. Корчун.

1984

29. Содержание учебно-методического комплекса по общему землеведению : [учеб.-метод. разработ.] / Луц. гос. пед. ин-т. – Луцк : [б. и.], 1984. – 210 с.

Соавт.: Ф. П. Тарасюк [и др.].

1986

30. Сорбция никеля керолитом и каолинитом // Минерал. сб. / Львов. гос. ун-т. – Львов, 1986. – № 40, вып. 1. – С. 92–96.

31. Формы нахождения никеля в асболане // ЗВМО. – 1986. – Ч. 115, вып. 3. – С. 351–354.

1987

32. О геологических картах в школьно-краеведческих атласах области // Тез. докл. семинара, посвящ. улучшению содержания, целенаправленности и структуры школьно-краевед. атласов адм. обл. в свете реформы общеобразоват. и сред. профил. шк. – Луцк, 1987. – С. 29–30.
Соавт.: Т. В. Мелешко.
33. О примерном макете атласа юного туриста-краеведа // Картографическое обеспечение основных направлений экономического и социального развития УССР и ее регионов : тез. докл. VI республик. науч. конф. – Черновцы, 1987. – Ч. 2. – С. 338.
Соавт.: Ф. П. Тарасюк, А. М. Косюк.
34. Об улучшении школьно-краеведческих атласов // Картографическое обеспечение основных направлений экономического и социального развития УССР и ее регионов : тез. докл. VI республик. науч. конф. – Черновцы, 1987. – Ч. 2. – С. 234–235.
Соавт.: В. М. Герасимчук.
35. Особенности состава и структуры биогенных минеральных образований (на примере камней печени) // Минерал. сб. / Львов. гос. ун-т. – Львов, 1987. – № 41, вып. 1. – С. 57–62.
Соавт.: Т. В. Мелешко, Ф. И. Мамчур.
36. Сорбция никеля оксидами и гидроксидами железа и марганца // Геохимия. – 1987. – № 2. – С. 260–266.
Соавт.: В. Л. Крюков.
37. Сорбция никеля рядом минералов коры выветривания // Геохимия. – 1987. – № 6. – С. 855–861.
Соавт.: В. Л. Крюков.
38. Школьно-краеведческие атласы (состояние вопроса) // Тез. докл. семинара, посвящ. улучшению содержания, целенаправленности и структуры школьно-краевед. атласов адм. обл. в свете реформы общеобразоват. и сред. профил. шк. – Луцк, 1987. – С. 3–5.
Соавт.: Н. В. Бурчак.

1988

39. Валентное состояние железа в хлорите, прокаленном в токе водорода и на воздухе // Минерал. сб. / Львов. гос. ун-т. – Львов, 1988. – № 42, вып. 2. – С. 79–82.
Соавт.: И. И. Эдельштейн [и др.].
40. В. И. Вернадский и новые направления науки биоминералогии и биогеохимии // Тез. первой республик. конф. (выездная сессия Укр. минерал. о-ва) по биоминералогии, посвящ. 125-летию акад. В. И. Вернадского / отв. ред. Ф. В. Зузук. – Луцк, 1988. – С. 3–4.
Соавт.: О. И. Матковский.
41. Климат Луцка / под ред. В. Н. Бабиченко, Ф. В. Зузука. – Львов : Гидрометеоиздат, 1988. – 178 с.

42. Мезо- и микроклиматические особенности города и его окрестностей // Климат Луцка / под ред. В. Н. Бабиченко, Ф. В. Зузука. – Львов, 1988. – С. 138–141.
Соавт.: Л. С. Рыбченко.
43. Режим опадів в Шацькому природному національному парку // Минуте і сучасне Волині : тези доп. та повідомл. II Волин. іст.-краєзн. конф., 26–28 трав. 1988 р. – Луцьк, 1988. – С. 266–267.
44. О внутренних полостях и трещинах желчных камней // Минерал. сб. / Львов. гос. ун-т. – Львов, 1988. – № 42, вып. 1. – С. 61–65.
Соавт.: Т. В. Мелешко, Ф. И. Мамчур.
45. Особенности атмосферной циркуляции // Климат Луцка / под ред. В. Н. Бабиченко, Ф. В. Зузука. – Львов, 1988. – С. 29–33.
Соавт.: Г. В. Миронченко, А. И. Почапинский.
46. Состав и онтогенетические особенности почечных и желчных конкрементов // Тез. первой республик. конф. (выездная сессия Укр. минерал. общества) по биоминералогии, посвящ. 125-летию акад. В. И. Вернадского / отв. ред. Ф. В. Зузук. – Луцк, 1988. – С. 57–59.
Соавт.: Т. В. Мелешко, Ф. И. Мамчур, И. Г. Прохоров.
47. Тезисы первой республиканской конференции (выездная сессия Укр. минерал. о-ва) по биоминералогии, посвящ. 125-летию акад. В. И. Вернадского / отв. ред. Ф. В. Зузук. – Луцк : [б. и.], 1988. – 156 с.
48. Физико-географическое описание города и его окрестностей // Климат Луцка / под ред. В. Н. Бабиченко, Ф. В. Зузука. – Львов, 1988. – С. 7–14.
Соавт.: М. Н. Соседко, П. К. Вовк, К. И. Тищенко.
49. Характеристика биоклимата городской среды // Климат Луцка / под ред. В. Н. Бабиченко, Ф. В. Зузука. – Львов, 1988. – С. 150–153.
Соавт.: Н. Н. Михайленко, Л. И. Филозоф, Т. В. Мелешко.
50. Школьно-краеведческие атласы в учебно-воспитательном процессе высшей и средней школы // Картография и НТП : сборник. – Львов, 1988. – С. 124–125.
Соавт.: Е. А. Скаршевская.

1989

51. В. И. Вернадский и новые направления биоминералогии и биогеохимии // Минерал. сб. : республик. межвед. науч. сб. – Львов, 1989. – № 43, вып. 2. – С. 23–29.
Соавт.: О. И. Матковский.
52. Климат Луцка (В помощь учителям природоведения и географии) / Луцкий гос. пед. ин-т. – Луцк. : [б. и.] 1989. – 82 с.
Соавт.: А. М. Косяк, Ф. П. Тарасюк, Б. Б. Коцун.
53. Сорбция никеля вермикулитом // ЗВМО. – 1989. – № 6. – С. 741–744.
54. Сферолито-дендритные структуры желчных камней // Зап. Всесоюз. минерал. о-ва. – 1989. – Ч. 118, вып. 2. – С. 63–68.
Соавт.: Т. В. Мелешко.

1990

55. Атлас Ивано-Франковской области : [учеб.-справ. атлас] / Ф. В. Зузук (редкол.). – М. : ГУГК, 1990. – 32 с.

1991

56. Академік Тутковський – дослідник Волині // Минуле і сучасне Волині. Історичні постаті краю : тези доп. та повідомл. – Луцьк, 1991. – С. 14–15.
57. Атлас Волинської області / відп. ред. Ф. В. Зузук. – [Б. м.] : КГК СРСР, 1991. – 42 с.
58. До питання про "Атлас історії культури Волинської області" // Тези республік. конф. по Атласу історії культури Волин. обл., 11–13 груд. – Луцьк, 1991. – С. 1–3.
Співавт.: Л. О. Протас.
59. Желчные камни // Медицинская минералогия : материалы к 12 регион. минерал. шк. "Топоминералогические аспекты медицинской минералогии". – Сыктывкар, 1991. – С. 23–25.
60. Климат Ужгорода / под ред. В. Н. Бабиченко. – Львов : Гидрометеоздат, 1991. – 192 с.
Соавт.: В. Н. Бабиченко [и др.].
61. Климатическая характеристика сезонов // Климат Ужгорода / под ред. В. Н. Бабиченко. – Львов, 1991. – С. 107–125.
Соавт.: Б. Б. Коцун [и др.].
62. Проблеми біомінералогії // Мінерал. зб. : республік. міжвід. наук. зб. – Львів, 1991. – № 45, вип. 1. – С. 96–99.
Співавт.: О. І. Матковський.
63. Речовинний склад жовчних конкрементів // Мінерал. зб. : республік. міжвід. наук. зб. – Львів, 1991. – № 45, вип. 1. – С. 63–79.
64. Світ і людина : геогр. атлас для дітей / відп. ред. вид. укр. мовою Ф. В. Зузук. – М. : Ком. геодезії і картографії СРСР, 1991. – 72 с.
65. Тези конференції присвяченої "Атласу історії культури Волинської області", 11–13 груд. 1991 р. / відп. ред.: Ф. В. Зузук, Л. О. Протас. – Луцьк. : [б. в.], 1991. – 104 с.
66. Температура воздуха // Климат Ужгорода / под ред. В. Н. Бабиченко. – Л., 1991. – С. 34–49.
Соавт.: Б. Б. Коцун [и др.]

1992

67. Библиографический указатель (уролитиаз, нефролитиаз, холелитиаз) за 1981–1990 г. / сост.: Ф. В. Зузук, Т. В. Мелешко. – Луцк : [б. и.], 1992. – 89 с.
68. Про картографування жовчно-кам'яного захворювання і холециститу // Тез. Первой межгос. конф. "Биоминералогия – 92", 12–14 мая 1992 г. / Луц. гос. пед. ин-т. – Луцк, 1992. – С. 28–30.
Соавт.: О. О. Ткачук, І. В. Кравчук.
69. Про складання "Атласу історії культури Волинської області" // Минуле і сучасне Волині : Краєзнавство: історія, здобутки, перспективи : тези доп. та повідомл. – Луцьк, 1992. – С. 44–45.

Співавт.: Л. О. Протас.

70. Про структуру "Навчального атласу України" // Тези Всеукр. конф. про "Навчальний атлас України" (18–19 груд. 1992 р.) / відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк, 1992. – С. 3–4.
71. Сравнительный анализ конкрементов печени и почек // Тез. Первой межгос. конф. "Биоминералогия – 92", 12–14 мая 1992 г. / Луц. гос. пед. ин-т. – Луцк, 1992. – С. 12–14.
72. Тези Всеукраїнської конференції про "Навчальний атлас України" (18–19 груд. 1992 р.) / відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк : [б. в.], 1992. – 87 с.
73. Тези Республіканської (методичної) конференції по Атласу історії культури Волинської області, 11–13 груд. 1992 р. / Луц. держ. пед. ін-т ; відп. ред.: Ф. В. Зузук, Л. О. Протас. – Луцьк : [б. в.], 1992. – 77 с.
74. Тезисы Первой межгос. конф. "Биоминералогия – 92" (Выезд. сессия Укр. минерал. о-ва), 12–14 мая 1992 г. / Луц. гос. пед. ин-т ; отв. ред. Ф. В. Зузук. – Луцк : [б. и.] 1992. – 77 с.

1993

75. Сессия Украинского минералогического о-ва "Биоминералогия – 92", Луцк, 12–14 мая 1992 г. // Минерал. журн. – 1993. – Ч. 15, № 1. – С. 100–101.
Соавт.: В. И. Павлышин.
76. Структурные особенности мочевых камней // Минералогия и жизнь : материалы к межгос. минерал. семинару. – Сыктывкар, 1993. – С. 56–57.

1994

77. Атлас історії культури Волинської області як важливе джерело історичного краєзнавства // Минуле і сучасне Волині : Проблеми джерелознавства : тези доп. та повідомл. VII Волин. іст.-краєзн. конф., 15–16 верес. 1994 р. – Луцьк, 1994. – С. 8–11.
Співавт.: О. Ю. Шибістий.
78. Особливості корелятивних зв'язків між компонентами жовчних біолітів // Застосування математичних методів і комп'ютерних технологій при вирішенні задач геохімії і охорони навколишнього середовища : тези доп. 2-го міжнар. симп. / Ін-т геології і геохімії горючих копалин. – Львів, 1994. – С. 20–21.

1995

79. Атлас Сумської області / голова редкол. Ф. В. Зузук. – Київ : Укргеодезкартографія, 1995. – 40 с.
80. Біоінералогічні дослідження в Україні // Проблеми геологічної науки та освіти в Україні : матеріали наук. конф., присвяч. 50-річчю геол. ф-ту, 19–21 жовт. 1995 р. – Львів, 1995. – С. 141–142.
Співавт.: Ю. А. Борисенко.
81. Вміст і відношення кальцію до магнію в об'єктах живої і неживої природи // "Біоінералогія і медична екологія" та наукових досліджень лабораторії біоінералогії, медикоеколо-гічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 95–100.
Співавт.: В. П. Капець.

82. До методики дослідження забарвлення уратних конкрементів // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 85–88.
Співавт.: Д. І. Савицький, Л. П. Антіпова.
83. До питання класифікації жовчних конкрементів // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 10–14.
Співавт.: Т. І. Мамчич, Я. М. Мамчич.
84. До проблем біомінералогії (на прикладі фізіогенних і патогенних утворень) // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 3–5.
85. Зв'язок поширення жовчнокам'яного захворювання і холециститу дорослого населення і дітей з відношенням СаО/MgO у відвалах відходів підприємств деяких районів України // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 36–38.
Співавт.: В. П. Іванчиков, О. Й. Бент.
86. Зв'язок поширеності жовчнокам'яного захворювання і холециститу населення України із джерелом забрудненості біоти ландшафтів міддю // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 19–23.
Співавт.: В. П. Іванчиков, В. І. Почтаренко.
87. Зв'язок поширеності жовчнокам'яного захворювання і холециститу населення України із джерелом забрудненості біоти ландшафтів свинцем // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 23–28.
Співавт.: В. П. Іванчиков, В. І. Почтаренко.
88. Зв'язок поширеності жовчнокам'яного захворювання і холециститу населення України із забрудненням біоти ландшафтів цинком // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 28–32.
Співавт.: В. П. Іванчиков, В. І. Почтаренко.
89. Мінеральний склад і структура сечових каменів (на прикладі Донецької області) // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 45–49.
Співавт.: В. М. Гузенко.

90. Морфологічні особливості біогенних оксалатів // Проблеми геологічної науки та освіти в Україні : матеріали наук. конф., присвяч. 50-річчю геол. ф-ту, 19–21 жовт. 1995 р. – Львів, 1995. – С. 158–159.
91. Оксалати кальцію як мінерали в живій і неживій природі // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 57–61.
Співавт.: Т. В. Мелешко.
92. Орієнтація кристалів ювеліту в сферолітах сечових каменів // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 65–69.
Співавт.: Л. О. Василечко.
93. Про забарвлення сечових конкрементів і піску уратного складу // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 89–92.
Співавт.: Д. І. Савицький.
94. Про інфрачервону спектроскопію сечової кислоти та її дигідрату як складових ниркових каменів // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 78–84.
Співавт.: Д. І. Савицький, Л. О. Василечко.
95. Про мінеральний склад і структуру сечових каменів (на прикладі Львівської області) // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 49–57.
Співавт.: Б. Й. Здравко.
96. Про можливий зв'язок між поширенням жовчнокам'яної хвороби і холециститом і гепатогенними зонами в межах України // "Біомінералогія і медична екологія" та наукових досліджень лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 39–40.
Співавт.: В. П. Іванчиков, В. І. Почтаренко.
97. Про можливий зв'язок поширення захворюваності жовчнокам'яною хворобою і холециститом населення України та щільністю техногенних навантажень на ландшафт // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 32–36.
Співавт.: В. П. Іванчиков [та ін.].
98. Про оксалати в сечових каменях // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та

шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 61–65.

Співавт.: Ф. І. Мамчур.

99. Про символи граней ювеліту // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 70–75.

Співавт.: В. М. Порва.

100. Про складання карт поширеності серед населення України сечо- і жовчнокам'яного захворювання та холециститу // "Біомінералогія і медична екологія" та наукові дослідження лабораторії біомінералогії, медикоекологічного та шкільного картографування : зб. матеріалів конф. – Луцьк, 1995. – С. 119–129.

Співавт.: І. В. Кравчук, Б. М. Шамрила.

101. [Рецензия] // Мінерал. журн. – 1995. – № 2. – С. 100–103. – Рец. на кн. : Введение в биоминералогию / А. А. Кораго. – СПб. : Недра, 1992. – 279.

1996

102. Характеристика индивидов и агрегатов биоминералов, формирующих почечные камни // Минералогия и жизнь: биоминеральные гомологии : расширенные тез. докл. II Междунар. семинара, 17–22 июня 1996 г. – Сыктывкар, 1996. – С. 143–144.

1997

103. Атлас Запорізької області / голова редкол. Ф. В. Зузук. – Київ : Укргеодезкартографія, 1997. – 48 с.
104. Онтогенія уэдделитовых мочеуых камней // Структура и эволюция минерального мира : материалы к Междунар. минерал. семинару, 10–13 июня 1997 г. – Сыктывкар, 1997. – С. 120–121.

1998

105. Атлас Полтавської області / голова редкол. Ф. В. Зузук. – Київ : Укргеодезкартографія, 1998. – 40 с.
106. Атлас України : навчальний для дев'ятого класу / голова редкол. Ф. В. Зузук. – Київ : Картографія, 1998. – 41 с.
107. Вступний текст // Україна : навч. атлас. – Київ, 1998. – С. 4–5.
Співавт.: З. К. Карпюк, І. В. Кравчук.
108. Геохронологічна таблиця // Україна : навч. атлас. – Київ, 1998. – С. 20–25.
Співавт.: Р. Й. Левчук, І. В. Кравчук.
109. Господарство. – 1 : 3 000 000: [Карта] // Україна : навч. атлас. – Київ, 1998. – С. 70–71.
Співавт.: О. Л. Чайковський, О. О. Ткачук.
110. Клімат Львова / за ред. В. М. Бабиченко, Ф. В. Зузука. – Луцьк : [б. в.], 1998. – 188 с.
111. Літописні міста і середньовічна культура в "Атласі історії культури Волинської області" // Минуле і сучасне Волині : Літописні міста і

середньовічна культура : наук. зб. / відп. ред. Г. В. Бондаренко. – Луцьк, 1998. – С. 15–17.

Співавт.: Л. С. Пащук.

112. Україна : навч. атлас / голов. ред. Ф. В. Зузук. – Київ : Укргеодезкартографія, 1998. – 96 с.

1999

113. До питання картографування сечокам'яної хвороби в Україні // Вісн. геодезії та картографії. – 1999. – № 1. – С. 34–36.
114. Социально-экологический фактор внешней среды и минеральный состав биолитов взрослых больных мочекаменной болезнью // Геохимия ландшафтов, палеоэкология человека и этногенез : материалы междунар. симп. – Улан-Удэ, 1999. – С. 528–529.

2000

115. Аморфное органическое вещество – оксалатовые камни // Минералогия и жизнь: биоминеральные гомологии : докл. III междунар. семинара. – Сыктывкар, 2000. – С. 89–91.
116. Біомінералогія каміння сечовивідної системи людини // Геологічна наука та освіта в Україні на межі тисячоліть: стан, проблеми, перспективи : матеріали наук. конф., присвяч. до 55-річчя геол. ф-ту Львів. нац. ун-ту ім. І. Франка, 27–28 жовт. 2000 р. – Львів, 2000. – С. 132–133.
117. Заміщення уделіту ювелітом і апатитом // Мінерал. зб. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка. – 2000. – № 50, вип. 2. – С. 110–118.
118. Изменение состава мочевых камней больных разных стран мира со второй половины XVIII и до конца XX века // Минералогия и жизнь: биоминеральные гомологии : докл. III междунар. семинара. – Сыктывкар, 2000. – С. 61–62.
- Соавт.: В. И. Павлишин.
119. Онтогенія ювелітового каміння зі сфероїдоліто-сферолітовою структурою // Наук. пр. Ін-ту фундамент. дослідж. / відп. ред. В. О. Шумлянський. – Київ, 2000. – С. 150–160.
120. Поширення сечокам'яної недуги в країнах світу // Україна та глобальні процеси: географічний вимір : зб. наук. пр. – Київ ; Луцьк, 2000. – Т. 1. – С. 331–333.
121. Про холестерин у жовчних каменях // Мінерал. зб. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка. – Львів, 2000. – № 50, вип. 1. – С. 97–106.
- Співавт.: Л. О. Василечко.

2001

122. Внутреннее строение почечных камней, состоящих из аморфного органического вещества, содержащего фосфаты // Урал. геол. журн. – 2001. – № 2. – С. 165–182.
123. Онтогенія струвітового каміння // Мінерал. журн. – 2001. – Ч. 23, № 2/3. – С. 49–56.

124. Онтогенія уделіт-ювеліт-апатитового каміння // Вісн. Харк. ун-ту. – 2001. – № 521. – С. 84–86.
125. Онтогенія ювеліт-уделіт-апатитового каміння // Доп. НАН України. Серія: Математика, природознавство, технічні науки. – 2001. – № 11. – С. 96–100.
126. Органическое вещество в мочевых камнях // Некристаллическое состояние твердого минерального вещества : материалы к Междунар. минерал. семинару. – Сиктивкар, 2001. – С. 250–252.
127. Про соціально-економічний вплив на поширення жовчно-кам'яного захворювання в сукупності з калькульозним холециститом // Людина і довкілля. Проблеми неоекології : зб. наук. пр. – Харків, 2001. – Вип. 2. – С. 138–147.
128. Проблеми біомінералогії на стику ХХ–ХХІ століть (на прикладі людини) // Мінерал. зб. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка. – Львів, 2001. – № 51, вип. 1. – С. 149–159.

2002

129. Взаємозв'язок поширення сечокам'яного захворювання із забрудненням території України // Наук. вісті / Ін-т менеджменту та економіки. – Івано-Франківськ, 2002. – № 1. – С. 176–193.
Співавт.: В. П. Іванчиков.
130. Вплив зовнішнього середовища на поширення сечокам'яної недуги серед населення світу // Екологія довкілля та безпека життєдіяльності. – 2002 – № 3. – С. 17–22.
131. Мінералогія уролітів. У 3 т. : монографія. Т. 1 : Поширення сечокам'яної хвороби серед населення світу / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк : ВДУ ім. Лесі Українки, 2002. – 408 с. : іл., табл. – Бібліогр.: с. 382–406.
132. Мінеральний склад уролітів верхніх сечових шляхів дорослих хворих окремих країн Азії // Мінерал. зб. / Львів. нац. ун-т ім. Лесі Українки. – Львів, 2002. – № 52, вип. 2. – С. 182–187.
133. Оксалати в геологічних та біологічних об'єктах // Мінерал. зб. / Львів. нац. ун-т ім. Лесі Українки. – Львів, 2002. – № 51, вип. 2. – С. 102–111.
134. Онтогенія увеллітапатитових мочевих камней // Минералогия техногенеза – 2002 : докл. III семинара "Минералогия техногенеза", 23–25 мая 2002 г. – Миасс, 2002. – С. 95–108.
135. Онтогенія ювеліт-апатитового каміння із зернистою та глобулярною будовою // Вісн. Київ. ун-ту. Серія: Геологія / Київ. нац. ун-т. – 2002. – Вип. 21/22. – С. 18–22.
136. Про мінеральний склад уролітів верхніх сечових шляхів дорослих хворих окремих країн Європи (друга половина ХХ ст.) // Мінерал. зб. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка. – Львів, 2002. – № 52, вип. 1. – С. 163–175.
137. Тяжелые металлы в уролитах // Химия в интересах устойчивого развития. – 2002. – № 10. – С. 281–295.
138. Уделіт $\text{CaC}_2\text{O}_4 \cdot 2,5 \text{H}_2\text{O}$ // Доп. НАН України. Серія: Математика, природознавство, технічні науки. – 2002. – № 6. – С. 125–130.

139. Ювеллит в геологических и биологических объектах // Органическая минералогия : материалы I Рос. совещ. по орган. минералогии, 2–6 дек. 2002 г / Санкт-Петербург. гос. ун-т. – СПб, 2002. – С. 11–13.
Соавт.: В. И. Павлишин.

2003

140. Мінералогія уролітів. У 3 т. Т. 2 : Мінеральний та хімічний склад уролітів. Кн. 1 : монографія / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк : ВДУ ім. Лесі Українки, 2003. – 436 с. : іл., табл. – Бібліогр.: с. 382–406.
141. Мінералогія уролітів. У 3 т. Т. 2. Мінеральний та хімічний склад уролітів. Кн. 2 : монографія / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк : ВДУ ім. Лесі Українки, 2003. – 508 с. : іл. – Бібліогр.: с. 482–505.
142. Онтогенія апатитових уролітів // Мінерал. зб. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка. – Львів, 2003. – № 53, вип. 1/2. – С. 138–153.
143. Распространение в уролитах мочевой кислоты и ее дигидрата и особенности их индивидов и агрегатов // Углерод : Минералогия, геохимия и космохимия : материалы Междунар. конф. – Сыктывкар, 2003. – С. 257–260.
Соавт.: П. К. Вовк.
144. Распространение уэдделлита в уролитах и особенности его индивидов и агрегатов // Углерод: Минералогия, геохимия и космохимия : материалы Междунар. конф. – Сыктывкар, 2003. – С. 255–257.
Соавт.: П. К. Вовк, А. П. Вовк.
145. Ювеліт // Мінерал. журн. – 2003. – Т. 25, № 1. – С. 6–19.
Співавт.: В. І. Павлишин.

2004

146. Кліматична характеристика сезонних та багаторічних коливань метеоелементів Шацького національного парку // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. – Луцьк, 2004. – С. 60–67.
Співавт.: Ф. П. Тарасюк, Н. А. Тарасюк.
147. Корисні копалини Західного Полісся // Наук. вісн. / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2004. – № 1. – С. 48–49.
Співавт.: В. С. Туз.
148. Мінералогія уролітів. У 3 т. Т. 3. Онтогенія уролітів : монографія / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк : ВДУ ім. Лесі Українки, 2004. – 582 с. : іл., табл. – Бібліогр.: с. 482–505.
149. Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / ВДУ ім. Лесі Українки ; відп. ред. В. Ф. Зузук. – Луцьк : Вежа, 2004. – 224 с.

2005

150. Мінералогія уролітів. 04.00.20 – мінералогія, кристалографія : автореф. дис. ... д-ра геол. наук. – Львів, 2005. – 52 с.
151. Мінералогія уролітів : дис. ... д-ра геол. наук. : 04.00.20. – Луцьк, 2005. – 402 с.

152. Природа Західного Полісся та прилеглих територій. № 2 : тези наук.-практ. конф., 22–24 верес. 2005 р. / відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк : Вежа, 2005. – 288 с.
153. Проблеми та перспективи вивчення та раціонального природокористування Західного Полісся та прилеглих територій // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : тези наук.-практ. конф., 22–24 верес. 2005 р. / відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк, 2005. – № 2. – С. 3.
154. Розвиток біомінералогії в Україні // Зап. Укр. мінерал. т-ва. – 2005. – Т. 2. – С. 94–111.
155. Уролітіаз і вплив зовнішніх чинників на його поширення в північно-західному регіоні України // Проблеми європейської інтеграції і транскордонного співробітництва : матеріали II Міжнар. наук.-практ. конф., 29–30 верес. 2005 р. – Луцьк, 2005. – С. 450–451.

2006

156. Дяків В. Унікальна книга з біомінералогії / В. Дяків, О. Маяковський // Мінералогічний збірник / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка. – Л., 2006. – № 56, вип. 1/2. – С. 175–179. – Рец. на кн. : Мінералогія уролітів : у 3 т. / Ф. В. Зузук. – Луцьк : ВДУ ім. Лесі Українки, 2003. – 3 т.
157. Зовнішні чинники та поширення уролітіазу серед населення світу // Наук. вісн. / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2006. – № 2. – С. 203–206.
158. Природа Західного Полісся та прилеглих територій // Вісн. Львів. ун-ту. Серія географічна. – Львів, 2006. – Вип. 33. – С. 475–477.
Співавт.: Л. В. Ільїн
159. Природа Західного Полісся та прилеглих територій. № 3 : зб. наук. пр. / відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк : Вежа, 2006. – 341 с.
160. Ontogeny of whewellite-struvite-apatite urinary stones (Онтогенія ювеліт струвіт-апатитових уролітів) // Наук. вісн. / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2006. – № 2. – С. 207–212.
161. Peculiarities of crystallization of monomineral weddellite urinal stones // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. – Луцьк, 2006. – № 3. – С. 32–38.

2007

162. Глобальні зміни довкілля та її вплив на поширення сечокам'яної недуги // Екологія довкілля – здоров'я людини : матеріали наук.-практ. конф., 31 трав. 2007 р. – Луцьк, 2007. – С. 40–46.
163. Екологія довкілля – здоров'я людини : матеріали наук.-практ. конф., м. Луцьк, 31 трав. 2007 р. / Луцька міська рада, Відд. екології упр. охорони здоров'я ; за ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк : Твердиня, 2007. – 47 с.
164. Комплексна характеристика Копаївської осушувальної системи // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. – Луцьк, 2007. – № 4. – С. 96–103.
Співавт.: Л. К. Колошко, С. В. Полянський

165. Мандруймо у Дивосвіт! : геогр. атлас для наймолодших / [Лабораторія шкіл. краєзн. атласів ВДУ ім. Лесі Українки ; розроб.: Ф. В. Зузук, Т. П. Місюк, О. Л. Чайковський]. – Київ : Картографія, 2007. – 96 с.
166. Меліоративна характеристика ґрунтів Волинської області // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. – Луцьк, 2007. – № 4. – С. 106–114.
Співавт.: Л. К. Колошко, С. В. Полянський
167. Науковий вісник Волинського державного університету імені Лесі Українки. № 11: Шацький національний природний парк: регіональні аспекти, шляхи та напрями розвитку : [в 2 ч.] / відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк : Волин. держ. ун-ту ім. Лесі Українки, 2007. – 2 ч.
168. Органогенна природа боліт Волинської області // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. – Луцьк, 2007. – № 4. – С. 42–52.
Співавт.: Л. Колошко, В. Кобись, В. Мазурець
169. Природа Західного Полісся та прилеглих територій. № 4 : зб. наук. пр. / відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк : Вежа, 2007. – 296 с.
170. У центрі уваги Шацький природний парк: тези виступу на вченій раді ВНУ // Наш ун-т. – 2007. – 20 листоп. – С. 11.
171. Чи існує загроза існуванню екосистеми Шацького національного природного парку? // Наук. вісн. / Волин. держ. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2007. – № 11, ч. 1 : Шацький нац. природ. парк : регіон. аспекти, шляхи та напрями розвитку. – С. 77–81.
Співавт.: І. І. Залеський

2008

172. Атлас історії культури Волинської області / відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк : Вежа, 2008. – 112 с.
173. Біомінералогія : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф., 23–25 жовт. 2008 р. / редкол.: І. Я. Коцан, Ф. В. Зузук [та ін.]. – Луцьк : Вежа, 2008. – 124 с.
174. Біомінералогія людини: перспективи та шляхи вивчення // Біомінералогія : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. (23–25 жовт. 2008 р.). – Луцьк, 2008. – С. 3–5. – Бібліогр.: 21 назва.
Співавт.: В. І. Павлишин
175. Влияние последствий Чернобыльской аварии на распространение жечнокаменной болезни и холецистита среди взрослого и детского населения Украины // Геология, геоэкология, эволюционная география : VIII Междунар. семинар : тез. на конф., Санкт-Петербург, 19–20 дек. 2008 г. – Санкт-Петербург 2008. – 4 с.
176. Внутрішні водойми України – проблеми та перспективи вивчення // Озера та штучні водойми України: сучасний стан й антропогенні зміни : матеріали I Міжнар. наук.-практ. конф., 22–24 трав. 2008 р. – Луцьк, 2008. – С. 3–9.
Співавт.: І. Коцан, Л. Ільїн [та ін.]

177. Геоэкологические исследования в Украине // Геология, геоэкология, эволюционная география : тез. конф., 19–20 февр. 2008 г. – СПб., 2008. – С. 5.
Соавт.: И. И. Залесский
178. Мінералогія людини – перспективи та шляхи вивчення // Біомінералогія : матеріали Міжнар. наук. практ. конф., 23–25 жовт. 2008 р. / відп. ред. Ф. В. Зузук – Луцьк, 2008. – С. 3–5.
Співавт.: В. І. Павлишин
179. Озера та штучні водойми України: сучасний стан й антропогенні зміни : матеріали I Міжнар. наук.-практ. конф., 22–24 трав. 2008 р. / відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк : Вежа, 2008. – 387 с.
180. Озерні плеса Стохід-Стирського межиріччя // Озера та штучні водойми України: сучасний стан й антропогенні зміни : матеріали I Міжнар. наук.-практ. конф., 22–24 трав. 2008 р. – Луцьк, 2008. – С. 39–52.
Співавт.: І. І. Залеський, М. Михальчук
181. Онтогенія холелітів // Біомінералогія : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф., (23–25 жовт. 2008 р.). – Луцьк, 2008. – С. 49–55.
182. Особливості природи озера Нечимне // Озера та штучні водойми України: сучасний стан й антропогенні зміни : матеріали I Міжнар. наук.-практ. конф., 22–24 трав. 2008 р. – Луцьк, 2008. – С. 53–60.
Співавт.: І. Врона, С. Локачук
183. Особливості провідних меліоративних систем Волинської області // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк, 2008. – № 5. – С. 36–41.
Співавт.: Б. О. Веремчук
184. Природа Західного Полісся та прилеглих територій. № 5 : зб. наук. пр. / гол. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк : Вежа, 2008. – 143 с.
185. Турська осушувальна система – одна з перших в Україні // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк, 2008. – № 5. – С. 41–51.
Співавт.: Л. К. Колошко

2009

186. Волинська область : геогр. атлас / голова редкол. М. М. Мельнійчук ; відп. ред. Т. В. Погурельська ; редкол.: М. Г. Білецька, В. О. Голуб, С. М. Голуб, Ф. В. Зузук та ін. – Київ : Мапа, 2009. – 20 с.
187. Геологія антропогену та ґрунтовий покрив Шацького національного природного парку // Наук. вісн. / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2009. – № 1 : Географ. науки. – С. 26–30.
Співавт.: І. І. Залеський
188. Меліоративне осушення в межах Шацького національного природного парку та охорона водно-болотних угідь // Наук. вісн. / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2009. – № 1 : Географ. науки. – С. 191–195.
Співавт.: Л. К. Колошко

189. Науковий вісник. № 1. Географічні науки / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; редкол. Н. Н. Коцан, Ф. В. Зузук [та ін.]. – Луцьк : Вежа, 2009. – 248 с. – Присвяч. 25-річчю Шацьк. нац. природ. парку.
190. Обґрунтування виділення екологічного коридору у Поліському краї України // Збереження та відтворення біорізноманіття природно-заповідних територій : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. – Рівне, 2009. – С. 39–42.
Співавт.: І. І. Залеський
191. Осушувальна система "Верхів'я р. Стохід" // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. – Луцьк, 2009. – № 6. – С.41–47.
Співавт.: Л. К. Колошко
192. Пам'ятка льодовикового періоду урочища Ципель Шацького національного природного парку // Наук. вісн. / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2009. – № 1 : Географ. науки. – С. 34–36.
Співавт.: І. І. Залеський
193. Природа Західного Полісся та прилеглих територій. № 6 : зб. наук. пр. / відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк : Вежа, 2009. – 162 с.
194. Природні ресурси Волинської області // Наук. вісн. ЛНУ ім. І. Франка. Серія геогр. / ЛНУ ім. І. Франка. – Львів, 2009. – № 37. – С. 29–42.
Співавт.: С. Кутувий, Л. Ільїн, Л. Колошко, І. Нетробчук, О. Міщенко, М. Химин
195. Рецензія на "Атлас туристського руху Чеської республіки" // Наук. вісн. / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2009. – № 1 : Географ. науки. – С. 246–247.
Співавт.: Ю. В. Зінько

2010

196. Антропогенно-трансформированные почвы Вольнской области // Природная среда Полесья : особенности и перспективы развития : тез. докл. V Междунар. научн. конф., (Брест, 8–10 сент. 2010 г.) / Нац. акад. наук Беларуси, Полес. аграрно-экол. ин-т, Белорус. республик. фонд фундамент. Исслед. ; [редкол.: Н. В. Михальчук и др.]. – Брест, 2010. – С. 9.
Співавт.: Л. К. Колошко
197. Долина р. Прип'ять як складова частина структури Української екологічної мережі на території Волинської області // Наук. вісн. Волин. нац. ун-ту ім. Лесі Українки / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; [редкол.: Н. Н. Коцан та ін.]. – Луцьк, 2010. – № 17 : Географічні науки. – С. 18–31. – Бібліогр.: с. 30–31.
Співавт.: Л. К. Колошко, З. К. Карпюк, О. Л. Димшиць
198. Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. № 7 / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; [відп. ред. Ф. В. Зузук та ін.]. – Луцьк : ВНУ ім. Лесі Українки, 2010. – 182 с. : ілюстр.
199. Природно-рекреаційний потенціал Волинської області // Наук. зап. Терноп. нац. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. Серія: Географія / Терноп. нац. пед. ун-т ім. В. Гнатюка ; [голов. ред. Л. П. Царик]. – Т., 2010. – Вип. 2. – С. 44–48.
Співавт.: Л. К. Колошко, З. К. Карпюк

200. Природно-ресурсний потенціал Західної Волині // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; [відп. ред. Ф. В. Зузук та ін.]. – Луцьк, 2010. – № 7. – С. 16–23. – Бібліогр.: 17 назв.

Співавт.: І. І. Залеський

2011

201. Багаторічний хід температури повітря на території Волинської області та проблема потепління клімату // Ринкові трансформації у сфері природокористування: теорія, методологія, практика : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., 22–23 верес. 2011 р. / Луц. нац. техн. ун-т. – Луцьк, 2011. – С. 60–61.

Співавт.: С. С. Кутовий

202. Залежність твердого стоку річок правобережної частини басейну Прип'яті від гідравлічних та гідрографічних характеристик річок та їх водозборів // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк, 2011. – № 8. – С. 11–16. – Бібліогр.: 16 назв.

Співавт.: С. С. Кутовий, В. В. Соловей

203. Особливості "Туристського атласу Волинської області" // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк, 2011. – № 8. – С. 68–73. – Бібліогр.: 16 назв.

Співавт.: З. К. Карпюк, О. В. Антипюк

204. Осушувальні меліорації в басейні р. Стохід Волинської області // Екологічна безпека та збалансоване ресурсокористування. – 2011. – № 1. – С. 43–50.

Співавт.: Л. К. Колошко

205. Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. № 8 / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк : ВНУ ім. Лесі Українки, 2011. – 190 с. : ілюстр. – Бібліогр. в кінці кожн. ст.

2012

206. Вірогідність впливу розробки Хотиславського родовища крейди на заповідні екосистеми Волині // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; [редкол.: Ф. В. Зузук та ін.]. – Луцьк, 2012. – № 9. – С. 3–11. – Бібліогр.: 5 назв.

Співавт.: В. Г. Мельничук, І. І. Залеський

207. Волинь туристам : [карта до Євро-2012] / авт. колектив : Ф. В. Зузук, З. К. Карпюк, О. В. Антипюк, О. Л. Димшиць, Л. К. Колошко, Р. С. Качаровський ; Лабораторія краєзнавчих атласів Волин. нац. ун-ту ім. Лесі Українки. – Луцьк : ВНУ ім. Лесі Українки, 2012. – 2 арк.

208. Осушені землі Волинської області та їх охорона : монографія / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки. –

Луцьк : ВНУ ім. Лесі Українки, 2012. – 294 с. : ілюстр. – Бібліогр.: с. 278–293.

Співавт.: Л. К. Колошко, З. К. Карпюк

209. Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. № 9 / Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; [редкол.: Ф. В. Зузук та ін.]. – Луцьк : ВНУ ім. Лесі Українки, 2012. – 396 с. : ілюстр. – Текст: укр., англ. – Бібліогр. в кінці кожн. ст.

2013

210. Антропогенна трансформація рельєфу в межах Волинської та Рівенської областей // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк, 2013. – № 10. – С. 3–9. – Бібліогр.: 5 назв.

Співавт.: І. І. Залеський

211. *Ерозія ґрунтів в Лісостеповій зоні Волинської області. – Луцьк : Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки, 2013.

Співавт.: Л. К. Колошко

212. Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. № 10 / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк : СНУ ім. Лесі Українки, 2013. – 190 с. : ілюстр. – Бібліогр. в кінці кожн. ст.

213. Природні умови ботанічного саду "Волинь" Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк, 2013. – № 10. – С. 13–23. – Бібліогр.: 4 назви.

Співавт.: І. М. Нетробчук, Л. К. Колошко

214. Шацький національний природний парк : фотоальбом / уклад. Ф. В. Зузук, В. П. Войтюк, І. І. Кузьмішина та ін. ; відп. ред. Ф. В. Зузук. – Луцьк : СНУ ім. Лесі Українки, 2013. – 400 с.

215. Шевчук М. Й. [Рецензія] / М. Й. Шевчук // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк, 2013. – № 10. – С. 182–185. – Рец. на кн.: Осушені землі Волинської області та їх охорона : монографія / Ф. В. Зузук, Л. К. Колошко, З. К. Карпюк ; Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк : Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки, 2012. – 293 с.

2014

216. Особливості сучасного та крейдового рельєфу Західного Полісся, прилегло до Хотиславського кар'єру Білорусі // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк, 2014. – № 11. – С. 3–8. – Бібліогр.: 7 назв.

Співавт.: І. І. Залеський

217. Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. № 11 / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. –

Луцьк : СНУ ім. Лесі Українки, 2014. – 318 с. : ілюстр. – Бібліогр. в кінці кожн. ст.

218. Рельєф і клімат як природні ресурси Волинської області // Вісник Львівського університету. Серія географічна : зб. наук. пр. / Львів. нац. ун-т ім. І. Франка ; [редкол.: М. Дністрянський та ін.]. – Львів, 2014. – Вип. 45. – С. 29–38. – Бібліогр.: с. 36–37.

Співавт.: І. Нетробчук

219. Шацьке поозер'я : монографія. Т. 1 : Геологічна будова та гідрогеологічні умови / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; [редкол.: І. Я. Коцан та ін.]. – Луцьк : СНУ ім. Лесі Українки, 2014. – 190 с. – Бібліогр.: с. 184–188.

Співавт.: І. І. Залеський, В. Г. Мельничук, В. В. Матеюк, Г. І. Бровко

220. Шацький національний природний парк: минуле, сьогодення, майбутнє // Природа Західного Полісся та прилеглих територій : зб. наук. пр. / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; за заг. ред. Ф. В. Зузука. – Луцьк, 2014. – № 11. – С. 8–18. – Бібліогр.: с. 14–18.

Співавт.: І. І. Залеський, К. Б. Сухомлін, П. Т. Ященко, П. В. Юрчук

Алфавітний покажчик назв праць

- А. С. 2176244 СССР, МКИ, GOIV S 100. Способ дифференцирования гипергенных никелевых руд на силикатные и окисные типы 21
- Академік Тутковський – дослідник Волині 56
- Аморфное органическое вещество – оксалатовые камни 115
- Антропогенна трансформація рельєфу в межах Волинської та Рівенської областей 210
- Антропогенно-трансформированные почвы Волынской области 196
- Атлас Волинської області 57
- Атлас Запорізької області 103
- Атлас Ивано-Франковской области 55
- Атлас історії культури Волинської області 172
- Атлас історії культури Волинської області як важливе джерело історичного краєзнавства 77
- Атлас Полтавської області 105
- Атлас Сумської області 79
- Атлас України 106
- Багаторічний хід температури повітря на території Волинської області та проблема потепління клімату 201
- Библиографический указатель (уролитиаз, нефролитиаз, холелитиаз) за 1981–1990 г. 67
- Біомінералогічні дослідження в Україні 80
- Біомінералогія 173
- Біомінералогія каміння сечовивідної системи людини 116

Біомінералогія людини: перспективи та шляхи вивчення 174

Валентное состояние железа в некоторых минералах гипергенных месторождений никеля и продуктах их обжига 22

Валентное состояние железа в нонтронитах и продуктах его обжига в восстановительной среде 26

Валентное состояние железа в хлорите, прокаленном в токе водорода и на воздухе 39

В. И. Вернадский и новые направления биоминералогии и биогеохимии 51

В. И. Вернадский и новые направления науки биоминералогии и биогеохимии 40

Взаємозв'язок поширення сечокам'яного захворювання із забрудненням території України 129

Вірогідність впливу розробки Хотиславського родовища крейди на заповідні екосистеми Волині 206

Влияние последствий Чернобыльской аварии на распространение жечнокаменной болезни и холецистита среди взрослого и детского населения Украины 175

Вміст і відношення кальцію до магнію в об'єктах живої і неживої природи 81

Внутреннее строение почечных камней, состоящих из аморфного органического вещества, содержащего фосфаты 122

Внутрішні водойми України – проблеми та перспективи вивчення 176

Волинська область 186

Волинь туристам 207

Вплив зовнішнього середовища на поширення сечокам'яної недуги серед населення світу 130

Вступний текст 107

Геоэкологические исследования в Украине 177

- Геологія антропогену та ґрунтовий покрив Шацького національного природного парку 187
- Геохронологічна таблиця 108
- Глобальні зміни довкілля та її вплив на поширення сечокам'яної недуги 162
- Господарство 109
- До методики дослідження забарвлення уратних конкрементів 82
- До питання картографування сечокам'яної хвороби в Україні 113
- До питання про "Атлас історії культури Волинської області" 58
- До питання класифікації жовчних конкрементів 83
- До проблем біомінералогії (на прикладі фізіогенних і патогенних утворень) 84
- Долина р. Прип'ять як складова частина структури Української екологічної мережі на території Волинської області 197
- Екологія довкілля – здоров'я людини 163
- Ерозія ґрунтів в Лісостеповій зоні Волинської області 211
- Желчные камни 59
- Закономерности распределения и минеральные формы никеля и кобальта в ультрабазитах Башкирского Урала 4
- Залежність твердого стоку річок правобережної частини басейну Прип'яті від гідравлічних та гідрографічних характеристик річок та їх водозборів 202
- Заміщення уделіту ювелітом і апатитом 117
- Зв'язок поширення жовчнокам'яного захворювання і холециститу дорослого населення і дітей з відношенням CaO/MgO у відвалах відходів підприємств деяких районів України 85
- Зв'язок поширеності жовчнокам'яного захворювання і холециститу населення України із джерелом забрудненості біоти ландшафтів міддю 86

Зв'язок поширеності жовчнокам'яного захворювання і холециститу населення України із джерелом забрудненості біоти ландшафтів свинцем 87

Зв'язок поширеності жовчнокам'яного захворювання і холециститу населення України із забрудненням біоти ландшафтів цинком 88

Зовнішні чинники та поширення уролітіазу серед населення світу 157

Изменение состава мочевых камней больных разных стран мира со второй половины XVIII и до конца XX века 118

Климат Луцка 41

Климат Луцка (В помощь учителям природоведения и географии) 52

Климат Ужгорода 60

Климатическая характеристика сезонов 61

Клімат Львова 110

Кліматична характеристика сезонних та багаторічних коливань метеоелементів Шацького національного парку 146

Комплексна характеристика Копаївської осушувальної системи 164

Комплексное изучение вещественного состава руд гиперченных никелевых месторождений с целью повышения экономической эффективности их освоения 19

Корисні копалини Західного Полісся 147

Літописні міста і середньовічна культура в "Атласі історії культури Волинської області" 111

Мандруймо у Дивосвіт! 165

Мезо- и микроклиматические особенности города и его окрестностей 42

Меліоративна характеристика ґрунтів Волинської області 166

Меліоративне осушення в межах Шацького національного природного парку та охорона водно-болотних угідь 188

- Мессбауэровские и рентгеноспектральные исследования серпентинов 15
- Методика определения форм нахождения никеля в рудах гипергенных месторождений 11
- Мінералогічні особливості органогенних сечових каменів 12
- Мінералогія людини – перспективи та шляхи вивчення 178
- Мінералогія уролітів 131,140,141,148,150,151,156
- Мінеральний склад і структура сечових каменів (на прикладі Донецької області) 89
- Мінеральний склад уролітів верхніх сечових шляхів дорослих хворих окремих країн Азії 132
- Морфологічні особливості біогенних оксалатів 90
- Науковий вісник 189
- Науковий вісник Волинського державного університету імені Лесі Українки 167
- О внутренних полостях и трещинах желчных камней 44
- О геологических картах в школьно-краеведческих атласах области 32
- О корреляционной связи некоторых микроэлементов мочевых камней и питьевых вод 2
- О некоторых особенностях пирита из сульфидных рудопроявлений Чивчинских гор 1
- О примерном макете атласа юного туриста-краеведа 33
- О формах нахождения никеля в гарниерите 9
- О формах нахождения никеля в нотронитах 5
- Об улучшении школьно-краеведческих атласов 34
- Обґрунтування виділення екологічного коридору у Поліському краї України 190

Озера та штучні водойми України: сучасний стан й антропогенні зміни 179

Озерні плеса Стохід-Стирського межиріччя 180

Оксалати в геологічних та біологічних об'єктах 133

Оксалати кальцію як мінерали в живій і неживій природі 91

Онтогенія уеделитовых мочевого каменей 104,134

Онтогенія апатитових уролітів 142

Онтогенія ювелітового каміння із зернистою та глобулярною будовою 135

Онтогенія струвітового каміння 123

Онтогенія уеделіт-ювеліт-apatитового каміння 124

Онтогенія холелітів 181

Онтогенія ювелітового каміння зі сфероїдоліто-сферолітовою структурою 119

Онтогенія ювеліт-уеделітового каміння 125

Органическое вещество в мочевого каменях 126

Органогенна природа боліт Волинської області 168

Орієнтація кристалів ювеліту в сферолітах сечових каменів 92

Особенности атмосферной циркуляції 45

Особенности состава и структуры биогенных минеральных образований (на примере камней печени) 35

Особливості корелятивних зв'язків між компонентами жовчних біолітів 78

Особливості природи озера Нечимне 182

Особливості провідних меліоративних систем Волинської області 183

Особливості сучасного та крейдового рельєфу Західного Полісся, прилеглого до Хотиславського кар'єру Білорусі 216

- Особливості "Туристського атласу Волинської області" 203
- Осушені землі Волинської області та їх охорона 208,215
- Осушувальна система "Верхів'я р. Стохід" 191
- Осушувальні меліорації в басейні р. Стохід Волинської області 204
- Пам'ятка льодовикового періоду урочища Ципель Шацького національного природного парку 192
- Петрографія органогенних (мочевих) камней, розвиваючихся в організмі людини в умовах Прикарпаття 3
- Поширення сечокам'яної недуги в країнах світу 120
- Природа Західного Полісся та прилеглих територій 149,152,158,159,169,184, 193,198,205,209,212,217
- Природні ресурси Волинської області 194
- Природні умови ботанічного саду "Волинь" Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки 213
- Природно-рекреаційний потенціал Волинської області 199
- Природно-ресурсний потенціал Західної Волині 200
- Про забарвлення сечових конкрементів і піску уратного складу 93
- Про інфрачервону спектроскопію сечової кислоти та її дигідрату як складових ниркових каменів 94
- Про картографування жовчно-кам'яного захворювання і холециститу 68
- Про мінеральний склад і структуру сечових каменів (на прикладі Львівської області) 95
- Про мінеральний склад уролітів верхніх сечових шляхів дорослих хворих окремих країн Європи (друга половина ХХ ст.) 136
- Про можливий зв'язок між поширенням жовчнокам'яної хвороби і холециститу і гепатогенними зонами в межах України 96

Про можливий зв'язок поширення захворюваності жовчнокам'яною хворобою і холециститом населення України та щільністю техногенних навантажень на ландшафт 97

Про оксалати в сечових каменях 98

Про символи граней ювеліту 99

Про складання "Атласу історії культури Волинської області" 69

Про складання карт поширеності серед населення України сечо- і жовчнокам'яного захворювання та холецистити 100

Про соціально-економічний вплив на поширення жовчно-кам'яного захворювання в сукупності з калькульозним холециститом 127

Про структуру "Навчального атласу України" 70

Про холестерин у жовчних каменях 121

Проблеми біомінералогії 62

Проблеми біомінералогії на стику XX–XXI століть (на прикладі людини) 128

Проблеми та перспективи вивчення та раціонального природокористування Західного Полісся та прилеглих територій 153

Распространение в уrolитах мочевой кислоты и ее дигидрата и особенности их индивидов и агрегатов 143

Распространение уэдделлита в уrolитах и особенности его индивидов и агрегатов 144

Режим опадів в Шацькому природному національному парку 43

Рельєф і клімат як природні ресурси Волинської області 218

Рентгеноспектральные и месбауэровские исследования форм железа в серпетиновых минералах 23

Рецензия 101

Рецензія на "Атлас туристського руху Чеської республіки" 195

Речовинний склад жовчних конкрементів 63

Розвиток біомінералогії в Україні 154

Світ і людина 64

Сессия Украинского минералогического о-ва "Биоминералогия – 92" 75

Содержание учебно-методического комплекса по общему землеведению 29

Сорбция никеля вермикулитом 53

Сорбция никеля керолитом и каолинитом 30

Сорбция никеля монтмориллонитами 27

Сорбция никеля нонтронитами 16

Сорбция никеля оксидами и гидроксидами железа и марганца 36

Сорбция никеля рядом минералов коры выветривания 37

Сорбция никеля тальком 17

Сорбция никеля хлоритами 18

Состав и онтогенические особенности почечных и желчных конкрементов 46

Социально-экологический фактор внешней среды и минеральный состав биолитов взрослых больных мочекаменной болезнью 114

Спекаемость смеси никелевой руды с пылью электрофильтров 25

Сравнительный анализ конкрементов печени и почек 71

Структурные особенности мочевых камней 76

Сферолито-дендритные структуры желчных камней 54

Тези Всеукраїнської конференції про "Навчальний атлас України" 72

Тези конференції присвяченої "Атласу історії культури Волинської області" 65

Тези Республіканської (методичної) конференції по Атласу історії культури Волинської області 73

Тезисы Первой межгос. конф. "Биогеология – 92" (Выезд. сессия Укр. минерал. о-ва) 74

Тезисы первой республиканской конференции (выездная сессия Укр. минерал. о-ва) по биогеологии, посвящ. 125-летию акад. В. И. Вернадского 47

Температура воздуха 66

Турська осушувальна система – одна з перших в Україні 185

Тяжелые металлы в уролитах 137

У центрі уваги Шацький природний парк: тези виступу на вченій раді ВНУ 170

Уделит $\text{CaC}_2\text{O}_4 \cdot 2,5 \text{H}_2\text{O}$ 138

Україна 112

Уролітіаз і вплив зовнішніх чинників на його поширення в північно-західному регіоні України 155

Учебное пособие для студентов 28

Физико-географическое описание города и его окрестностей 48

Формации гипергенных никелевых руд 6

Формы нахождения железа в минералах серпентиновой группы 24

Формы нахождения никеля в асболане 8,31

Формы нахождения никеля в главнейших минералах коры выветривания ультраосновных пород 7

Формы нахождения никеля в главных минералах коры выветривания ультрабазитов 13

Формы нахождения никеля в рудах гипергенных месторождений 20

Формы нахождения никеля в хлоритах 14

- Характер распределения силикатной и окисной форм никеля в коре выветривания ультрабазитов Деренюхского массива (Побужье) 10
- Характеристика биоклимата городской среды 49
- Характеристика индивидов и агрегатов биоминералов, формирующих почечные камни 102
- Чи існує загроза існуванню екосистеми Шацького національного природного парку? 171
- Шацьке поозер'я 219
- Шацький національний природний парк 214
- Шацький національний природний парк: минуле, сьогодні, майбутнє 220
- Школьно-краеведческие атласы в учебно-воспитательном процессе высшей и средней школы 50
- Школьно-краеведческие атласы (состояние вопроса) 38
- Ювеллит в геологических и биологических объектах 139
- Ювеліт 145
- Ontogeny of whewellite-struvite-apatite urinary stones 160
- Piculiarities of crystallization of monomineral weddellite urinal stones 161

Іменний покажчик

Антипюк О. В. 203,207

Антіпова Л. П. 82

Бабиченко В. Н. (ред.)

41,42,45,48,49,60,61,66,110

Бент О. Й. 85

Білецька М. Г. (ред.) 186

Бондаренко Г. В. (ред.) 111

Борисенко Ю. А. 80

Бровко Г. І. 219

Бурчак Н. В. 38

Вареня Г. Д. 19,20

Василечко Л. О. 92,94,121

Веремчук Б. О. 183

Вовк А. П. 144

Вовк П. К. 48,143,144

Войтюк В. П. 214

Врона І. 182

Герасимчук В. М. 34

Голуб В. О. (ред.) 186

Голуб С. М. (ред.) 186

Горелов В. Е. 10

Гузенко В. М. 89

Димшиць О. Л. 197,207

Дністрянський М. (ред.) 218

Дяків В. 156

Едельштейн І. І. (Эдельштейн И. И.)

2,3,4,5,6,7,11,12,13,14,15,18,19,20,21,
22,23,

24,25,26,39

Залеський І. І. (Залесский И. И.)

171,177,187,190,192,201,206,210,
216,219,220

Здравко Б. Й. 95

Іванчиков В. П. 85,86,87,88,96,97,129

Ільїн Л. В. 158,176,194

Капець В. П. 81

Карпюк З. К.

107,197,199,203,207,208,215

Качаровський Р. С. 207

Киричок П. П. 23,24

Кобись В. 168

Колошко Л. К.

164,166,168,185,189,191,194,196,197,
199,204,207,208,211,213,215

Кораго А. А. 101

Корчун В. С. 28

Косюк А. М. 33,52

Коцан І. Я. (ред.) 173,176,219

Коцан (ред.) Н. Н. 189,197

Коцун Б. Б. 52,61,66

Кравчук І. В. 68,100,107,108

Крюков В. Л. 36,37

Кузьмішина І. І. 214

Кулаковська М. Ю. (ред.) 28

Кутовий С. 194,201,202

Левчук Р. Й. 108

Локачук С. 182

Мазурець В. 168

Мамчич Т. І. 83

Мамчич Я. М. 83

Мамчур Ф. І. (Мамчур Ф. И.)
2,3,12,35,44,46,98

Матеюк В. В. 219

Матковский О. И. 1,40,51,62

Маяковський О. 156

Мелешко Т. В. (ред.)

32,35,44,46,49,54,67,91

Мельничук В. Г. 206,219

Мельнійчук М. М. (ред.) 186

Миронченко Г. В. 45

Михайленко Н. Н. 49

Михальчук Н. В. (ред.) 196

Міщенко О. 194

Нетробчук І. М. 194,213,218

Павлишин В. І. (Павлышин В. І.)
75,118,139,145,174,178
Пащук Л. С. 111
Пилипенко А. А. 10,22,23,24
Погурельська Т. В. (ред.) 186
Полянський С. В. 164,167
Порва В. М. 99
Почапінський А. І. 45
Почтаренко В. І. 86,87,88,96
Протас Л. О. (ред.) 58,69,65,73
Прохоров І. Г. 27,46

Рыбченко Л. С. 42

Савицький Д. І. 82,93,94
Скаршевська Е. А. 50
Соловей В. В. 202
Соседко М. Н. 48
Сысоев Ф. А. 10
Сухомлін К. Б. 220

Тарасюк Н. А. 146

Тарасюк Ф. П. 29,33,52,146
Тищенко К. І. 48
Ткачук О. О. 68,109
Туз В. С. 147

Філософ Л. І. 49

Химин М. 194

Царик Л. П. (ред.) 199

Чайковський О. Л. 109

Шамрила Б. М. 100
Шевчук М. Й. 215
Шибістий О. Ю.
Шкрябій П. О. (ред.) 28
Шумлянський В. О. (ред.) 119

Юрчук П. В. 220

Ященко П. Т. 220

ЖИТТЄВИЙ ШЛЯХ У СВІТЛИНАХ



*У траві запашиій від ніг босих сліди,
І упевнений погляд в майбутнє.
По якій же дорозі рушити йти ?
Рідний край скаже слово напутнє.*

Школяр-першокласник

*Тепер ми помовчімо, дамо слово для долі,
Це вона по життєвих шляхах Вас вела.
І у Ваші світанки і шляхи вечорові
Вона вносила зміни, як тільки могла.
Це вона посадила на студентську Вас лаву,
Дала розум, терпіння подолати цей шлях.
І у місто прекрасне, що зветь Станіславом
У ВУЗ солідний для праці направила Вас.*

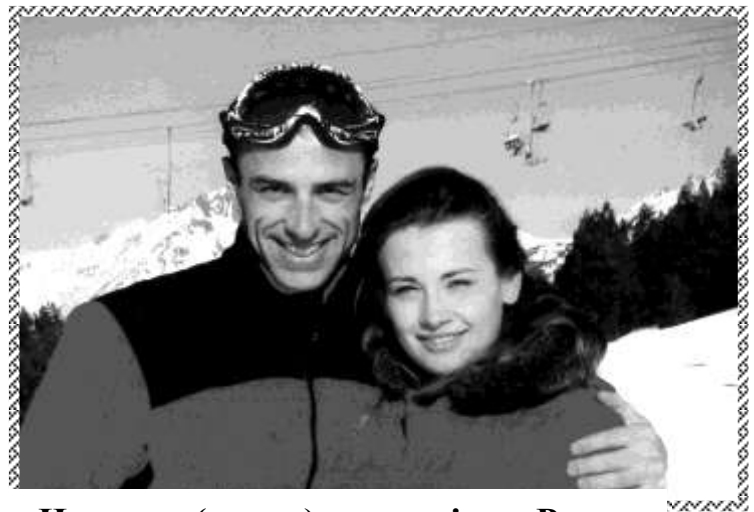
**Студент 1-го курсу Львівського
державного університету
імені Івана Франка**





*Ось і перша дочка,
нелегким був Ваш хліб,
коли вийшов з дипломом із ВУЗу.
Все ж велику науку
здолати Ви зміг,
бо в Вас потяг до неї,
як в поета до музи.*

З дочкою Іриною



*А ось друга дочка,
десь у світі гучнім,
в неї поряд плече тепер сильне.
Її у Франції сняться
споришеві стежки,
Луцьк вечірній і зорі над Стиром.*

Наталка (дочка) з чоловіком Рено



*Ось і син із сім'єю,
він знайшов ті сліди,
що лишив його батько в науці.
Як святиню,
він буде тепер берегти,
шлях в науку крутий і квітучий.*

Син Дмитро з сім'єю



*А ось тут недоспівано пісню ночей,
І не зібрано дні у картини.
Лиш залишився погляд чарівних очей
Й пам'ять світла моєї дружини.*

З дружиною Любов Іванівною



*Ось з Васильком, найменшим,
в обіймах дібров,
Заколюханий простір Шацького парку.
Тут природа Волинська нашіптує знов
Про минуле й майбутнє, і що воно варте.*

З сином Васильком



*А ось тут вже стою в милім крузі дівчат,
Це студенти, що люблять природу.
Почерпнути з життя, все, що так і не так
Вони вийшли у гори сьогодні.*

**На практиці з студентами
природничо-географічного
факультету (1982 р.)**



*Вже путівку в життя для студентки даю,
Недарма я прожив, вже врожайтється нива.
Вже у світ посылаю я вчення своє,
І бажаю дорогу щасливу.*

**Вручення дипломів
студентам природничо-
географічного факультету
(1982 р.)**



Президія I Республіканської конференції з біомінералогії, присвяченої 125-річчю академіка В. І. Вернадського (Луцьк, 1988 р.):

Зліва направо: академік РАН Юшкін М. П.; член-кореспондент НАН України Мельник Ю. П. (праправнук Шевченка Т. Г.); професор Матковський О. І., Львівський національний університет імені Івана Франка; Савкевич С. С.; Кораго О. О.; професор Бабенко Г. А., ректор Івано-Франківського медінституту



*А ось тут 50 – пізнання Ваших істин,
Повнота-повноти по біблійних словах.
Півстоліття вже йдете у тім буйнім світі,
Притомився вже трохи Ваш шлях.*

**Святкування
50-річчя (1990 р.)**



Учасники конференції "Біомінералогія–1992", м. Луцьк



1994 р.



1995 р.

**Лабораторія шкільних
красзнавчих атласів**

**Святкування
60-річчя (2000 р.)**



**На III Міжнародному семінарі "Мінералогія
техногенезу" (Сиктивкар, 2002 р.)**



**Вітання професору
Львівського національного
університету
Матковському О. І.
з нагоди 75-річчя (2004 р.)**



Захист докторської дисертації у Львівському національному університеті імені Івана Франка (2005 р.)



На захисті докторської дисертації з опонентами:

з професором Санкт-Петербурзького університету Франк-Каменецькою О. В.

з професором Харківського національного університету Заріцьким П. В.



**Вручення міністром освіти і науки України Ніколаєнком С. М.
знаку "За наукові досягнення" (2006 р.)**



**Біля пам'ятки природи (столітній дуб)
у Шацькому національному природному парку (2009 р.)**



**Робота у м. Хьокстер (Німеччина)
над спільним українсько-німецьким проектом
“Розвиток секторальної туристичної концепції для
Шацького національного парку” (2009 р.)**



**При дослідженні рекреаційно-туристського
потенціалу природного парку Німеччини
(озеро Штайнхуде)**

**Лабораторія
краєзнавчих атласів
(2010 р.)**



**Викладацькі будні
професора Ф. В. Зузука**

Федір Васильович Зузук [Електронний ресурс] : біобібліогр. покажч. до 75-річчя від дня народж. / Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; уклад. І. П. Сидорук. – Луцьк, 2015. – 220 назв. – (Серія "Біобібліографія вчених СНУ ім. Лесі Українки"). – Режим доступу: http://194.44.187.13/eljournal/1/zuzuk_er.pdf