

7. Основні публікації керівників стосовно конкретних тем дисертаційних досліджень аспірантів (на сайті кафедри є тільки такі публікації проф. Кисельова Ю.О.)

Керівництво аспірантами здійснюють викладачі університету, які мають значний досвід та наукові здобутки у відповідних напрямках досліджень:

1. Доктор географічних наук, професор **Сонько Сергій Петрович**, завідувач кафедри екології та безпеки життєдіяльності (Індекс Гірша 14, профіль у Гугл Академії: <https://scholar.google.com.ua/citations?user=WC5ltjEAAAAAJ&hl=uk>, профіль ORCID: 0000-0002-7080-9564, профіль у Researchgate: https://www.researchgate.net/profile/Sergiy_Sonko3. Має понад 500 друкованих праць (*посилання*).

- аспірантка **Ярошенко І.Ю.** Тема «**Формування екологічної рівноваги агроландшафтів у регіонах старого сільськогосподарського освоєння (Черкаська область)**».

Публікації С.П.Сонька з теми дисертації Ярошенко І.Ю.:

1. Сонько С.П., Суханова І.П. Прагнення до біорізноманіття – новий тренд розвитку стійкого сільського господарства./ Збереження біорізноманіття в контексті сталого розвитку: матеріали Всеукраїнської наукової конференції.- Черкаси: ФОП Белінська О.Б.,2015.- 2015. – СС 151-153. <http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/341>
2. Сонько С.П., Ярошенко І.Ю., Панчук В.Ю. Оцінка екологічного впливу сільського господарства за допомогою Інтернет-джерел (на прикладі господарств Черкаської області)./ Охорона довкілля. Матеріали X Всеукраїнських наукових Таліївських читань. 17-18 квітня 2015 року. Х.: ХНУ ім.В.Н.Каразіна. – 323 с. <http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/353>.
3. Сонько С.П. Досвід створення елементарної ГІС «Оцінка екологічного впливу сільського господарства на ландшафти Черкаської області». /Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства: Матеріали наукової конференції.- Умань: Візаві,2015.- 198 с.- СС.18-23. <http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/339>
4. Сонько С.П. Сільськогосподарське районування – перший крок до збалансованого природокористування в агросфері./ Вісник Уманського національного університету садівництва. Випуск 3, №1,2015. – Умань, Ред-вид.відділ УНУС.- С.106-112. Фахове видання, науко метричне видання. <http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/450>
5. Сонько С.П., Ярошенко І.Ю., Панчук В.Ю. Інтерактивна елементарна ГІС «Виробничі типи сільськогосподарських підприємств Черкаської області»./ Репозитарій УНУС.2015 <http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/374>
6. Сонько С.П., Ярошенко І.Ю., Панчук В.Ю. Інтерактивна ЕГІС «Оцінка екологічного впливу сільського господарства на ландшафти Черкаської області»./ Репозитарій УНУС. <http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/557>
7. Сонько С.П., Ямчук П.М., Кисельов Ю.О., Суханова І.П. Взаємозв'язок розвитку аграрної галузі і методології аграрної науки в умовах постіндустріальної економіки (у контексті переходу на нові стандарти вищої освіти)./ Соціально-економічні аспекти стійкого розвитку економіки України./ Кол.моногр. Під ред. д.е.н. проф. О.О.Непочатенко.-Умань: Вид.» Сочинський М.М.»), 2016.- 300 с.- С.С.122-134. <http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/2639>
8. Сонько С.П.,Максименко Н.В. Про «природність» та «антропогенність» ландшафтотворення. / Людина та довкілля. Проблеми неоекології. Сучасні географічні та екологічні дослідження довкілля. - № 1-2 (25). - Харків: Видавництво ХНУ імені В.Н. Каразіна, 2016. – С.9-13. Фахове видання. <http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/2783>.
9. Сонько С.П., Кисельов Ю.О., Березовський В.Є. Геоінформаційне моделювання типології сільського господарства Лісостепу України з метою розробки екологічно толерантних агроекосистем./ Грантовий науковий проект з фінансуванням Міністерством освіти і науки

України./ Підбірка наукових матеріалів кафедри екології та безпеки життєдіяльності. Умань, УНУС, 2016. <http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/6194>

10. Сонько С.П. Оцінка екологічного впливу на агроландшафти певних сполучень галузей у сільськогосподарському підприємстві. / Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Екологічно безпечне, високопродуктивне використання ґрунту та застосування добрив» / Редкол.: В.П. Карпенко (відп. ред.) та ін. — Уманський НУС: Редакційно-видавничий відділ, 2017. — 150 с.- С.С.81-83. (<http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/6199>)

11. Sonko S.P. Express assessment of environmental impact of agriculture technologies on the soils of Cherkasy Oblast. \ Ukrainian Journal of Ecology, 2018, 8(1), 451–459 doi:10.15421/2017_235. Фахове видання, наукометричне видання. (Web of Science). <http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/6574>

12. Сонько С.П. Світоглядний статус ґрунтознавства як зв'язкової ланки між екологією та географією (методологічний аналіз). /The development of nature sciences: problems and solutions: Conference Proceedings, April 27-28, 2018. Brno: Baltija Publishing, 248 pages.- pp230-234. <http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/6651>

13. Сонько С.П., Максименко Н.В., Пересадько В.А., Суханова І.П., Василенко О.В., Нікітіна О.В. Концепція екологічно-ощадливого землеробства для лісостепової зони./ Вісник Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна, серія «Геологія. Географія. Екологія». № 48(2018). – с.с. 161-172. Фахове видання, наукометричне видання. (Web of Science Emerging Sources Citation Index (ESCI)). <https://doi.org/10.26565/2410-7360-2018-48-14>. <http://lib.udau.edu.ua/handle/123456789/6657>

- аспірантка Чорноморець В.Ю. Тема: «Коструктивно-географічні дослідження екологічно-залежної захворюваності на території старого сільськогосподарського освоєння (Черкаська область)».

Публікації С.П.Сонька з теми дисертації Чорноморець В.Ю.:

1. Сонько С.П., Шиян Д.В. Суспільно-географічне дослідження захворюваності населення в старопромислових регіонах (на прикладі Кривбасу)./ Вісник Донецького інституту соціальної освіти. Серія Географія. Том УІІІ. 8/2012., 126 с. – Донецьк, ПВНЗ «Донецький інститут соціальної освіти». - С.89-93.

2. Сонько С.П. Інноваційна розробка «Визначення залежності захворюваності від екологічних та соціальних факторів міського середовища./ Інноваційна розробка.- <http://www.udau.edu.ua/ua/activities/naukova-ta-innovacijna-diyalnist/innovacijna-diyalnist>.

3. Sergiy Sonko, Darya Shiyana. THE STUDY OF POPULATION MORBIDITY BASED ON THE SPATIAL DIFFUSE MODELS IN OLD INDUSTRIAL REGION OF KRIVBASS./ Часопис соціально-економічної географії: Міжрегіональний збірник наукових праць. – Харків: Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, 2015. – Вип. 18 (1). – С. 63 – 70. (Цит. “Copernicus”).

4. Сонько С.П., Ярошенко І.Ю., Панчук В.Ю. ІНТЕРНЕТ-ПРОЕКТ ІНТЕРАКТИВНОГО ЕКОЛОГІЧНОГО АТЛАСУ ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСТІ. / «Екологія, неоекологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природо-користування». Матеріали ІV Міжнародної наукової конференції молодих вчених. Харків. 3-4 грудня, 2015 р. – Х.: Вид-во ХНУ ім.В.Н.Каразіна.- 138 с.- С.С.127-129.

5. N.V.Maksymenko, V.O.Voronin, N.I.Cherkashyna, S.P. Sonko Geochemical aspect of landscape planning in forestry./ Journ.Geol.Geograph. Geocology,(2018) 27(1), 81-87 doi: 10.15421/111833. (Web of Science).

6. Sergiy Sonko. Man in Noosphere: Evolution and Further Development./ Philosophy and Cosmology, Volume 22. The Academic Journal.- p.p.51-75. Kyiv, 2019. DOI: <https://doi.org/10.29202/phil-cosm/22/5>. (Web of Science).

7. Сонько С. П., Чорноморець В. Ю. Вплив сучасного екологічного стану агроландшафтів на здоров'я населення Черкаської області./ Охорона довкілля Збірник наукових статей XV

Всеукраїнських наукових Таліївських читань. – Харків, 2019.-ХНУ імені В.Н.Каразіна. – С.С.101-104.

8. Daria Shiyani, Olena Lakomova, Sergiy Sonko. Dynamics of Oncological Morbidity in Kryvyi Rih Environment./ Advances in Economics, Business and Management Research, volume 129 III International Scientific Congress Society of Ambient Intelligence 2020 (ISC-SAI 2020).- p.p. 15-22. DOI <https://doi.org/10.2991/aebmr.k.200318.003>.

- Косенко Ю.Ю. Тема: «Методика створення та використання географічних баз даних для екологічного туризму на прикладі Черкаської області».

- Карпенко Т.А. Тема: «Використання ландшафтно-техногенної складової регіональної екомережі у туристичній діяльності (на прикладі старопромислового району Кривбасу)»

Публікації С.П.Сонька з теми дисертацій Косенко Ю.Ю. та Карпенко Т.А.:

1. Сонько С.П. Термінотворення у туризмології та зміст термінів «зелений туризм» та «екологічний» туризм./ Перспективи розвитку туристичної індустрії в Україні: регіональні аспекти. Збірник тез за матеріалами Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, 22 березня 2013 року Умань, «Візаві», 2013. – 314 с. – С.12-16.

2. Сонько С.П. Геоінформатика як новітня технологія у туризмі./ Перспективи розвитку туристичної індустрії в Україні: регіональні аспекти. Збірник тез за матеріалами Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, 22 березня 2013 року Умань, «Візаві», 2013. – 314 с. – С.82-84.

3. Сонько С.П. Релігійний туризм як акселератор регіонального розвитку (на прикладі Уманщини)/ Перспективи розвитку туристичної індустрії в Україні: регіональні аспекти. Збірник тез за матеріалами Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, 22 березні 2013 року Умань, «Візаві», 2013. – 314 с. – С.242-245.

4. Н.В.Максименко, Р.О.Квартенко, С.П.Сонько. Проблеми територіальної організації екологічної мережі (на прикладі Сіверсько-Донецького екологічного коридору)/ Науковий вісник НЛТУ України. Актуальні проблеми лісового та садово-паркового господарства. Львів:РВВ НЛТУ України,- 2013. – Вип.23.6. - 380 с.- С.317-324 Фахове видання.

5. Сонько С.П. Аналіз методологічних підходів до формування національної екологічної мережі./ Науковий вісник НЛТУ України. Актуальні проблеми лісового та садово-паркового господарства. Львів:РВВ НЛТУ України,- 2013. – Вип.23.5.- 380 с.- С.68-72. Фахове видання.

6. Сонько С.П. ВИКОРИСТАННЯ У ТУРИЗМІ ЗДОБУТКІВ СУЧАСНИХ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ НА БАЗІ «ANDROID»./ Перспективи розвитку туристичної індустрії в Україні: регіональні аспекти. Збірник тез за матеріалами II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, 28 березня 2014 року Умань, «Візаві», 2014. – 314 с. – С.91-94.

7. Сонько С.П., Голубкіна О.М. ВИКОРИСТАННЯ ОБ'ЄКТІВ ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНОГО ФОНДУ У ЕКОЛОГІЧНОМУ ТУРИЗМІ: ПРОТИРІЧЧЯ ТА МОЖЛИВОСТІ./ Перспективи розвитку туристичної індустрії в Україні: регіональні аспекти. Збірник тез за матеріалами II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, 28 березня 2014 року Умань, «Візаві», 2014. – 314 с. – С.128-134.

8. Сонько С.П. Використання географічних баз даних у туризмі./ Стратегічні перспективи туристичної та готельно-ресторанної індустрії в Україні: матеріали Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції: теорія, практика та інновації розвитку, 30-31 жовтня 2014 р./ Редкол.: Транченко Л.В.(відп.ред.) та ін.- Умань: ВПЦ «Візаві» 2014, - 286 с., С.7-12.

9. Сонько С.П. Елементарна ГІС «Об'єкти природно-заповідного фонду Уманщини» і можливості її використання у екологічному туризмі./ Перспективи розвитку туристичної індустрії в Україні: регіональні аспекти. Збірник тез за матеріалами II Всеукраїнської

науково-практичної інтернет-конференції, 28 березня 2015 року Умань, «Візаві», 2015. – 314 с. – С.128-134.

10. Сонько С.П. Інтерактивна елементарна ГІС «Об'єкти природно-заповідного фонду Уманщини і їх використання у екологічному туризмі»./ Наукові розробки кафедри екології та безпеки життєдіяльності. Електронна розробка. Умань, УНУС, березень, 2015 р. 424 Кбайта.

11. Сонько С.П., Казакова Т.А. ПОСТІНДУСТРІАЛЬНІ ТЕНДЕНЦІЇ ФОРМУВАННЯ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ СТРУКТУРИ СТАРОПРОМИСЛОВОГО РЕГІОНУ КРИВБАСУ (НА ПРИКЛАДІ РОЗВИТКУ ТЕХНОГЕННОГО ТУРИЗМУ)./ Матеріали Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Стратегічні перспективи туристичної та готельно-ресторанної індустрії в Україні: теорія, практика та інновації розвитку». «ВПЦ Візаві, м. Умань», 2015.- 214 с.- СС.23-25.

12. Сонько С.П., Казакова Т.А. Використання методики елементарних ГІС в екотуризмі (на прикладі Новомосковського району Дніпропетровської області)./ Матеріали XI Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації»: Зб. наук. праць. – Переяслав-Хмельницький, 2016. – Вип. 11. – 414 с.. - С.С.30-33.

13. Сонько С.П., Казакова Т.А. Чи треба заповідати антропогенні ландшафти? (постнекласичні погляди на склад національної екологічної мережі)./ Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства : матер. Всеукр. Наук.-практ. конф. (14 грудня 2016 р.).- Відп.ред.О.О.Непочатенко. – Умань:«Візаві», 2016.- 182 с.- С.С.18-20.

14. Сонько С.П., Шиян Д.В. ТУРИСТИЧНА АТРАКЦІЯ «СЕЛО БОГУСЛВІЄЦЬ – БАТЬКІВЩИНА ПЕРШОГО РЕКТОРА КИЇВСЬКОГО УНІВЕРСИТЕТУ ІМЕНІ СВ.ВОЛОДИМИРА МИХАЙЛА МАКСИМОВИЧА»./ Матеріали міжнародної конференції: «Сталий розвиток сільського туризму» 2016 р., м. Київ.- міжнародній конференції, яку планується провести в режимі «круглого столу»: «Сталий розвиток сільського туризму» 18 квітня 2016 р., м. Київ.- С.С. 34-36.

15. Сонько С.П., Казакова Т.А., Шиян Д.В. СТАРОПРОМЫШЛЕННЫЙ РЕГИОН КРИВБАССА В УСЛОВИЯХ ПОСТИНДУСТРИАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ: ТЕРНИСТЫЙ ПУТЬ ОТ ГЕОЛОГИИ К ТЕХНОГЕННОМУ ТУРИЗМУ./ Географические аспекты устойчивого развития регионов [Электронный ресурс] : Пмеждународная научно-практическая конференция (Гомель, 23-24 марта 2017 г.) : [материалы]. – Элнктрон.текст дан.(объем 76,3 Мб). – Гомель : ГГУ им.Ф.Скорины, 2017.

16. Sergiy Sonko, Tetjana Kazakova, Darya Shiyan. SPATIAL ORGANIZATION OF TOURIST ATTRACTION NETWORK OF KRYVORIZHZHIA./ Часопис соціально-економічної географії: міжрегіон. зб. наук. праць. – Харків, ХНУ імені В.Н. Каразіна, 2018/ . – Вип. 24 (1). – С. 56 - 63.DOI: 10.26565/2076-1333-2018-24-06.

17. Сонько С.П. Географічні бази даних як інструмент інвентаризаційного підходу у туризмі. / Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференції «Стратегічні перспективи туристичної та готельно-ресторанної індустрії в Україні: теорія, практика та інновації розвитку».- Умань, УНУС, 29-30 жовтня 2018 року. – С.С. 34-37.

18. Сонько С.П., Адаменко М.І., Карман Б.В. Підсилення атрактивності спортивного рибальства як напрямку екологічного туризму./ Екологія – шляхи гармонізації відносин природи та суспільства. Збірник тез VIII Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, присвяченої 175-річчю заснування Уманського національного університету садівництва. Умань, 16 жовтня 2019 року. / Під ред. д.е.н. О.О.Непочатенко. Ред.-вид.відділ УНУС, Умань, 2019. – 107 с.- С.С.97-102.

- аспірантка Залізняк Я.І. Тема: «Трансформація річкових геосистем Вінницької області в умовах інтенсивного природокористування».

Публікації С.П.Сонька з теми дисертації Залізняк Я.І.:

1. Сосько С.П., Максименко Н.В. Еволюція механічного обробітку ґрунту, як головний чинник планування агроландшафту./ Вісник ХНУ імені В.Н. Каразіна. № 1004, Серія «Екологія». - Харків, 2012 . - С. 7-22. Фахове видання.
2. Сосько С.П. Геоботанічні дослідження у ландшафтному заказнику «Чорнокам'янський прикитікичанський каньон» / [Пушкарьова Т.М., Сосько С.П., Кудла В.Й., Голубкіна О.М] // III міжвузівська науково практична конференція з міжнародною участю «Екологія-шляхи гармонізації відносин природи та суспільства» – 2012. – С. 90 – 93.
3. Максименко Н.В., Квартенко Р.О., Сосько С.П.. Проблеми територіальної організації екологічної мережі (на прикладі Сіверсько-Донецького екологічного коридору)/ Науковий вісник НЛТУ України. Актуальні проблеми лісового та садово-паркового господарства. Львів:РВВ НЛТУ України,- 2013. – Вип.23.6. - 380 с.- С.317-324 Фахове видання.
4. Сосько С.П., Максименко Н.В. Просторові і часові механізми антропогенної експансії агроландшафту./ Людина та довкілля .- Вип. 2 (15). - Харків: Видавництво ХНУ імені В.Н. Каразіна, 2013. – С.5-21. Фахове видання.
5. Сосько С.П., Кисельов Ю.О. Ландшафтно-етнічна взаємодія як методологічна проблема екології./ Екологія – шляхи гармонізації відносин природи та суспільства. Збірник тез IV Міжвузівської науково-практичної конференції 16 - 17 жовтня 2014 року. Ред.Непочатенко О.О. Ред-вид.центр УНУС.-Умань,2014.- 90 с.- С.9-13.
6. Сосько С.П., Максименко Н.В. ПРО «ПРИРОДНІСТЬ» ТА «АНТРОПОГЕННІСТЬ» ЛАНДШАФТОТВОРЕННЯ./ Людина та довкілля. Проблеми неоекології. Сучасні географічні та екологічні дослідження довкілля. - № 1-2 (25). - Харків: Видавництво ХНУ імені В.Н. Каразіна, 2016. – С.9-13.
7. Сосько С.П., Кисельов Ю.О., Березовський В.Є. Геоінформаційне моделювання типології сільського господарства Лісостепу України з метою розробки екологічно толерантних агроєкосистем./ Грантовий науковий проект з фінансуванням Міністерством освіти і науки України./ Підбірка наукових матеріалів кафедри екології та безпеки життєдіяльності. Умань, УНУС,2016.
8. Сосько С.П., Максименко Н.В., Пересадько В.А., Суханова І.П., Василенко О.В., Нікітіна О.В.Концепція екологічно-ощадливого землеробства для лісостепової зони. / Вісник Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна, серія «Геологія. Географія. Екологія». № 48(2018). – с.с. 161-172. Фахове видання, наукометричне видання. (Web of Science Emerging Sources Citation Index (ESCI)). <https://doi.org/10.26565/2410-7360-2018-48-14>.
9. N.V.Maksymenko, V.O.Voronin, N.I.Cherkashyna, S.P. Sonko Geochemical aspect of landscape planning in forestry./ Journ.Geol.Geograph. Geoecology,(2018) 27(1), 81-87 doi: 10.15421/111833. (Web of Science).
10. Sonko S., Kyselov Yu., Polovka S. On the modern conception of environment./ Dniprop. Univer.bulletin. Journ. Geol.Geograph.Geoecology, 2018.- 27(2),346-356. doi:10.15421/111859. Фахове видання, наукометричне видання. (Web of Science).
11. Sergiy Sonko. Man in Noosphere: Evolution and Further Development./ Philosophy and Cosmology, Volume 22. The Academic Journal.- p.p.51-75. Kyiv, 2019. DOI: <https://doi.org/10.29202/phil-cosm/22/5> Фахове видання, наукометричне видання. (Web of Science).
12. Сосько С.П. Роль наук про Землю у формуванні наукової картини світу (наукознавчий аспект)/ Геодезичні вишукування та землевпорядні дослідження в умовах Правобережного Лісостепу України: матер. Всеукр. наук.-практ. Інтер.-конф., присвяченої 175-річчю Уманського національного університету садівництва (м. Умань, 17 квітня 2019 р.). Умань, 2019. 130 с.- С.С.123-127.
13. Сосько С.П. Сучасна концепція довкілля як методологічний фундамент наук про Землю./ Водні екосистеми та збереження їх біорізноманіття: Збірник наукових праць Всеукраїнської науково-практичної конференції 22-24 травня 2019 року. – Житомир: ЖНАЕУ, 2019. – 165 с.- С.С.146-147.

14. Шлапак В. П., Кисельов Ю. О., Сонько С.П., Швець Я. А., Черниш В. І. Геоботанічні особливості екотонізації природних ландшафтів./ Науковий вісник НЛТУ України : збірник наукових праць. Львів, 2019, том 29, № 7. 144 с. - С.С. 76-79. Фахове видання.

15. Сонько С.П., Полторецький С.П., Василенко О.В., Шевченко Н.О.. Спеціалізація сільського господарства як рушійна сила еволюційного перетворення неоекології в нооекологію./ Людина та довкілля. Проблеми неоекології. Сучасні географічні та екологічні дослідження довкілля. – 2019. вип 32. - Харків: Видавництво ХНУ імені В.Н. Каразіна, 2019. – С.6-24. Фахове видання. <https://periodicals.karazin.ua/humanenviron/article/view/15138/14097>.

2. Доктор географічних наук, професор Кисельов Юрій Олександрович, завідувач кафедри геодезії, картографії і кадастру (Індекс Гірша 5, профіль у Гугл Академії: <https://scholar.google.com.ua/citations?user=j9WwUQUAAAAJ&hl=uk>; профіль у Researchgate: https://www.researchgate.net/profile/Yuriy_Kyselyov

- аспірант Сопов Д.С. Тема «Конструктивно-географічні основи раціонального землекористування в Луганській області».

Публікації Ю.О. Кисельова з теми дисертації:

1. Кисельов Ю.О. Інженерно-геоморфологічні наслідки гірничопромислової діяльності в Донбасі (на прикладі Луганської області). *Український географічний журнал*, №1. 2000. С. 44-47.

2. Кисельов Ю.О. Аналіз процесів підземної техногенної денудації на вугільних шахтах Луганської області та їх еколого-геоморфологічна роль. *Вісник Чернівецького ун-ту, вип. 104. Географія*. Чернівці: Рута, 2001. 166-170. 3. Кисельова О.О., Кисельов Ю.О. Екологічний аспект проблеми землекористування в Луганській області. *Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Регіон-2003: стратегія оптимального розвитку»*. Х., 2003. С. 362-363.

4. Кисельов Ю.О. Еколого-геософічні аспекти вивчення людського простору старопромислових регіонів ресурсного типу (на прикладі Донбасу) *Географія та туризм: Науковий збірник, вип. 34 / Ред. кол.: Я.Б.Олійник (відп. ред.) та ін. К.: Альфа-ТИК, 2015. С. 62 – 66.*

5. Кисельов Ю.О. Екогеософічні аспекти розвитку Донбасу як стропромислового регіону ресурсного типу *Від географії до географічного українознавства: еволюція освітньо-наукових ідей та пошуків (до 140-річчя започаткування географії у Чернівецькому національному університеті імені Юрія Федьковича) : Збірник праць Міжнародної наукової конференції (м. Чернівці, 11–13 жовтня 2016 р.)*. Чернівці, 2016. С. 50–52.

- аспірантка Шутак К.В. Тема «Поселенські гідроекосистеми Черкаської області: структура, антропогенний вплив, перспективи оптимізації».

Публікації Ю.О. Кисельова з теми дисертації:

1. Кисельов Ю.О. Вплив гірничопромислового виробництва на екологічний стан гідросфери Луганщини. *Наукові записки Тернопільського державного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка, ч. II, №2*. 2004. С. 64-68.

2. Kyselova O.O., Kyselov Iu.O. Influence of Coal-mining Industry on the State of Hydrosystem of Donbas Region. *Effects of River Sediments and Channel Processes on Social, Economic and Environmental Safety / Proceedings of the Tenth International Symposium on River Sedimentation (August 1-4, 2007, Moscow, Russia)*. Moscow, 2007. P. 276–281.

3. Кисельов Ю.О., Шутак К.В. Господарська діяльність як чинник забруднення водних об'єктів України. *Молодий вчений, №2 (66)*. 2019. С. 333–336.

4. Кисельов Ю.О., Шутак К.В. До проблеми формування наукових засад урбогідроекології. *Молодий вчений*, №7 (71). 2019. С. 10–13.
5. Кисельов Ю.О., Шутак К.В. Формування наукових засад досліджень поселенських гідроекосистем. *Norwegian Journal of development of the International Science*, №39/2020, vol. 3. С. 9–12.

- аспірантка Ужела М.І. Тема «Гене́за, сучасний стан і антропогенна трансформація рекреаційних ландшафтів Прикарпаття».

Публікації Ю.О. Кисельова з теми дисертації:

1. Кисельов Ю.О. Екогеософія – геософія антропогенізованого ландшафту. *Актуальні проблеми сучасної географічної науки та освіти. Матеріали наукового «круглого столу» (м. Суми, 7 жовтня 2016 р.)*. Суми, 2016. С. 10–12.
2. Кисельов Ю.О. Деякі термінологічні аспекти проблеми антропогенного перетворення ландшафтів. *Матеріали VI Міжвишівської науково-практичної Інтернет-конференції «Екологія – шляхи гармонізації відносин природи та суспільства» (м. Умань, 20 жовтня 2017 р.)*. Умань, 2017. С. 12–15.
3. Кисельов Ю.О. Еколого-геософічні аспекти природокористування. *Актуальні проблеми та сучасні вектори розвитку геодезії, землеустрою, кадастру, ГІС та природокористування: Матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. (м. Одеса, 15-16 червня 2017 р.)*. Одеса, 2017. С. 49–52.
4. Кисельов Ю.О. Історико-ландшафтознавчий аспект університетського курсу фізичної географії України. *Історична географія: почаок XXI сторіччя /Зб. наук. праць*. Вінниця: ПП «Видавництво “Теза”», 2007. С. 240-243.
5. Кисельов Ю.О., Ужела М.І. Історико-культурні рекреаційні ландшафти Прикарпаття. Охорона довкілля: збірник статей XV Всеукраїнських наукових Таліївських читань. Х., 2019. С. 32–34.

3. Кандидат сільськогосподарських наук, доцент Василенко Ольга Володимирівна, доцент кафедри екології та безпеки життєдіяльності. (Індекс Гірша 8; профіль у Гугл Академії: <https://scholar.google.com.ua/citations?user=IqiT6wMAAAAJ&hl=uk>; профіль у Researchgate: https://www.researchgate.net/profile/Olga_Vasylenko4).

- аспірант Огілько С. П. Тема: ««Конструктивно-географічні основи моніторингу трансформованих комунікаційно-стрічкових ландшафтів Черкаської області».

Публікації Василенко О.В. за темою дисертації Огілька С. П.:

1. Дубін О. М. Екологічна оцінка складу атмосферного повітря у зоні тваринницьких комплексів / О. М. Дубін, О. В. Василенко. – Збірник наукових праць Уманського національного університету садівництва: збір. наук. досліджень / Редкол.: Непочатенко О. О. (відп. ред.) та ін. – Умань: ВПЦ «Візаві», 2014. – Вип. 85. – С. 20–25.
2. Дубін О. М. Екологічний моніторинг забруднення ґрунту в зоні тваринницького комплексу / О. М. Дубін, О. В. Василенко. – Збірник наукових праць Уманського національного університету садівництва: збір. наук. досліджень / Редкол.: Непочатенко О. О. (відп. ред.) та ін. – Умань: ВПЦ «Візаві», 2016. – Вип. 89. – Ч. 1. «С.-г. науки». – С. 49–56.
3. Дубін О. М. Екологічний моніторинг якості води джерел нецентралізованого водопостачання у зоні впливу тваринницького комплексу / О. М. Дубін, О. В. Василенко. – Вісник Уманського національного університету садівництва / Редкол.: Непочатенко О. О. (відп. ред.) та ін. – Умань: ВПЦ «Візаві», 2016. – № 1. – С. 16–20.
4. Василенко О.В. Оцінка якості атмосферного повітря м. Умань методом біоіндикації./ *Екологія – шляхи гармонізації відносин природи та суспільства*. Збірник тез VIII

Всеукраїнської науково-практичної Інтернетконференції, присвяченої 175-річчю заснування Уманського національного університету садівництва. Умань, 16 жовтня 2019 року. / Під ред. д.е.н. О.О.Непочатенко. Ред.-вид.відділ УНУС, Умань, 2019. – 107 с.- СС 12-14.

5. Василенко О.В., Сонько С.П., Суханова І.П. Моніторинг навколишнього середовища. Навчальний посібник. Умань, Уманський НУС, 2019. 186 с. (Протокол ВР Уманського НУС №8 від 31.05.2019).

4. Кандидат біологічних наук, доцент Суханова Ірина Прохорівна, доцент кафедри екології та безпеки життєдіяльності (Індекс Гірша 3; профіль у Гугл Академії: <https://scholar.google.com.ua/citations?user=gHCFZ20AAAAAJ&hl=uk>. профіль у Researchgate: https://www.researchgate.net/scientific-contributions/2144753281_Iryna_Prokhorivna_Sukhanova)

- аспірант Парахненко В. Г. Тема «Географія інвазивної флори у придорожніх ландшафтах залізниць Кіровоградської області».

Публікації І. П. Суханової з теми дисертації Парахненка В.Г.:

1. Кисельов Ю. О., Суханова І. П., Парахненко В. Г., Швець Я. А., Черниш В. І. АДВЕНТИВНА ФЛОРА УКРАЇНИ: ГЕОГРАФІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ПОШИРЕННЯ./ Науковий вісник НЛТУ України, 2020, т. 30, № 1.- СС 9-12 Фахове видання.

2. Екологічні дослідження в Уманському національному університеті садівництва: підсумки і результати. Карпенко В. П., Сонько С. П., Суханова І. П., Дубін О. М., Василенко О. В., Пушкарьова Т. М.] // Вісник Уманського національного університету садівництва. – Умань: Ред.-вид. відділ УНУС, 2014. – С. 64-76. Фахове видання, наукометричне видання

3. Сонько С.П., Суханова І.П. Прагнення до біорізноманіття – запорука стійкого сільського господарства./ Екологія – шляхи гармонізації відносин природи та суспільства. Збірник тез IV Міжвузівської науково-практичної конференції 16 - 17 жовтня 2014 року. Ред.Непочатенко О.О. Ред.-вид.центр УНУС.-Умань,2014.- 90 с.- С.24-27.

4. Сонько С.П., Максименко Н.В., Пересадько В.А., Суханова І.П., Василенко О.В., Нікітіна О.В.Концепція екологічно-ощадливого землеробства для лісостепової зони. / Вісник Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна, серія «Геологія. Географія. Екологія». № 48(2018). – с.с. 161-172. Фахове видання, наукометричне видання. (Web of Science Emerging Sources Citation Index (ESCI)). <https://doi.org/10.26565/2410-7360-2018-48-14>.

5. Суханова І. П. Генетичне біорізноманіття як запорука виживання біосфери / International Multidisciplinary Conference, Science and technology of the present time: priority development directions of Ukraine and Poland, 19-20 October, Volume 4, Wolomin, Republic of Poland, 2018, P. 87 – 90.

6. Суханова І. П. Представництво лишайникової флори дендропарку «Софіївка» як індикатора якості повітряного середовища. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції "Актуальні проблеми садово-паркового мистецтва". Умань, 2018, С. 18–21.