

<p>Кононенко Сергій Іванович ID 328316</p>	<p>Старший викладач</p>	<p>Кафедра геодезії, картографії і кадастру</p>	<p>Державний університет «Львівська політехніка», спеціальність «Інженерна геодезія», кваліфікація «Інженер- геодезист». (диплом ЛН ВЕ № 009459 від 30.12.1996 р.)</p> <p>Підвищення кваліфікації: Підвищення кваліфікації: Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського, свідоцтво ...</p>	<p>15 років</p>	<p>ОК 11 Застосування GNSS- технологій у геодезії та землеустрої</p>	<p>Професіонал із досвідом дослідницької та викладацької роботи, освітня та професійна кваліфікація якого відповідає п. 37 та 38 (пп. 1, 4, 14, 19), зазначених у Ліцензійних умовах провадження освітньої діяльності: П. 37 відповідність освітньому компоненту на основі: 1) Інженер-геодезист, диплом ЛН ВЕ № 009459, виданий ДУ «Львівська політехніка» 30.12.1996 р. 5) 1. Kyselov Iu.O., Shemiakin M.V., Borovyk P.M., Kononenko S.I., Melnyk M.V. The issue of determining of the geodesic center of Ukraine in the context of evolution of centrographic research. <i>Geodesy, cartography and aerial photography, vol. 93.</i> 2021. P. 42- 47. Фахове видання 2. Udovenko I.O., Reznik N.P., Kyselov Iu.O., Shemiakin M.V., Domashenko H.T., Kononenko S.I. Land inventory based methods of</p>
--	-----------------------------	---	---	-----------------	--	---

GIS technologies use. *International Journal of Advanced Science and Technology*, v. 29, No 8s 2020 (Special issue). P. 2566–2573 (*Scopus*)

3. Кисельов Ю.О., Кононенко С.І. Обґрунтування проєкцій і масштабу карт геософічної регіоналізації Землесвіту. Науковий вісник Чернівецького університету. Вип. 793. Географія. Чернівці, 2017. С. 124–129. .

(*Фахова*)

1. Удовенко І.О. Кононенко С.І., Шемякін М.В. Особливості застосування аерокосмічних знімачів для визначення та прогнозування ризиків у рослинництві. Сучасні досягнення геодезичної науки та виробництва. - №1 (35) 2018. – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2018. – С. 120-125. .

(*Фахова*)

5. Удовенко І. О., Шемякін М. В., Кононенко С. І. Інвентаризація земель сільськогосподарського призначення на основі використання новітніх

інформаційних технологій // Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". - 2021. - №4. (*Фахова*)

П. 38 досягнення у професійній діяльності:

1) 1. Kyselov Iu.O., Shemiakin M.V., Borovyk P.M., Kononenko S.I., Melnyk M.V. The issue of determining of the geodesic center of Ukraine in the context of evolution of centrographic research. *Geodesy, cartography and aerial photography, vol. 93*. 2021. P. 42-47. **Фахове видання**

2. Udovenko I.O., Reznik N.P., Kyselov Iu.O., Shemiakin M.V., Domashenko H.T., Kononenko S.I. Land inventory based methods of GIS technologies use. *International Journal of Advanced Science and Technology, v. 29, No 8s* 2020 (Special issue). P. 2566–2573 (*Scopus*)

3. Кисельов Ю.О., Кононенко С.І. Обґрунтування проєкцій і масштабу карт геософічної регіоналізації Землесвіту. Науковий вісник Чернівецького

університету. Вип. 793. Географія. Чернівці, 2017. С. 124–129. .

(Фахова)

2. Удовенко І.О. Кононенко С.І., Шемякін М.В. Особливості застосування аерокосмічних знімачів для визначення та прогнозування ризиків у рослинництві. Сучасні досягнення геодезичної науки та виробництва. - №1 (35) 2018. – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2018. – С. 120-125. .

(Фахова)

5. Удовенко І. О., Шемякін М. В., Кононенко С. І. Інвентаризація земель сільськогосподарського призначення на основі використання новітніх інформаційних технологій // Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". - 2021. - №4. **(Фахова)**

4)

1. Кононенко С.І. Методичні вказівки щодо виконання практичних робіт з навчальної дисципліни «Фотограмметрія для студентів спеціальності

					<p>193 «Геодезія та землеустрій». – Умань: Уманський НУС, 2019. – 27 с.</p> <p>2. Кононенко С.І., Шемякін М.В. Рудий Р. М. Цифрова фотограмметрія // Методичні вказівки для виконання курсової роботи студентам спеціальності 193 – геодезія та землеустрій. Умань: Уманський НУС, 2019. 24 с.</p> <p>3. Рудий Р.М., Домашенко Г.Т., Романчук С.В., Шемякін М.В., Кирилук В.П., Удовенко І.О., Боровик П.М., Кононенко С.І. Методичні вказівки з дисципліни “Геоінформаційні системи і бази даних” для практичних занять та самостійної роботи студентів освітнього ступеня бакалавр спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій». Умань : Видавничо-поліграфічний центр «Візаві» (СПД Сочінський М.М.), 2020, 94 с.</p> <p>4. Методичні вказівки з дипломного проєктування для здобувачів вищої освіти спец. 193 «Геодезія та землеустрій» ОР</p>
--	--	--	--	--	---

«Магістр» / Уклад.: Кисельов Ю.О., Рудий Р.М., Домашенко Г.Т., Романчук С.В., Шемякін М.В., Боровик П.М., Кирилюк В.П., Удовенко І.О., Кононенко С.І. Умань: Уманський НУС, 2020. 40 с.

Кононенко С.І., Шемякін М.В. Побудова планової геодезичної мережі згущення // Методичні вказівки для виконання курсового проекту студентами спеціальності 193 – геодезія та землеустрій. Освітній рівень «Магістр». Умань: Уманський НУС, 2020. 36 с.

14) 1. Бурлаченко І.С., студент 41-ЗМ групи (перше місце на першому етапі Всеукраїнської олімпіади за спеціальністю 193 - Геодезія та землеустрій, 2017 р.).
 2. Погрібний А.П., студент 11-ЗМК групи (перше місце на першому етапі Всеукраїнської олімпіади за спеціальністю 193 - Геодезія та землеустрій, 2018 р.).
 3. Тищенко Е. студент 41-ЗМ групи (друге місце на першому етапі Всеукраїнської олімпіади за спеціальністю 193 - Геодезія та

землеустрій, 2019 р.).

4. Член журі I етапу Всеукраїнської студентської олімпіади олімпіади зі спеціальності 193 - "Геодезія та землеустрій" (2017 р.).

5. Член журі I етапу Всеукраїнської студентської олімпіади олімпіади зі спеціальності 193 - "Геодезія та землеустрій" (2019 р.).

19) Член Українського Географічного товариства з 2017 р. (членський квиток 160027)

Член Громадської спілки «Українське товариство геодезії та картографії» з 2018 р. (посвідчення №107)