

Таблиця 2. Зведена інформація про викладачів ОПП 193

ID викладача	ПІБ	Посада	Структурний підрозділ	Кваліфікація викладача	Стаж	Навчальні дисципліни, що їх викладає викладач на ОПП	Обґрунтування
297841	Рудий Роман Михайлович	Професор	кафедра геодезії, картографії і кадастру	<p>Львівський політехнічний інститут, інженер-аеро-фотогеодезист, диплом У №927857, виданий 09.12.1965 р.</p> <p>Доктор технічних наук за спеціальністю 05.24.02 фотограмметрія та картографія, диплом ДД №001247 від 12.04.2000 р.</p>	46	ОК 22 Вища геодезія	<p>Професіонал із досвідом дослідницької та викладацької роботи, освітня та професійна кваліфікація якого відповідає п. 37 та 38 (пп. 1, 3, 4, 7, 8, 19), зазначених у Ліцензійних умовах провадження освітньої діяльності:</p> <p>П. 37 відповідність освітньому компоненту на основі:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Львівський політехнічний інститут, інженер-аерофотогеодезист, диплом У №927857, виданий 09.12.1965 р. 2) Доктор технічних наук за спеціальністю 05.24.02 фотограмметрія та картографія, диплом ДД №001247 від 12.04.2000 р. 3) 1. Удовенко І. О., Рудий Р. М., Шемякін М. В. Оцінка ефективності використання земельних ресурсів на регіональному рівні // Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". - 2022. - №9. https://doi.org/10.25313/2520-2294-2022-9-8266 2. Рудий Р., Кисельов Ю., Кравець О., Удовенко І., Шемякін М., Боровик П., Кирилюк В. Візуалізація освітленості ділянок території національного дендропарку «Софіївка» з використанням ГІС-технологій <i>Геодезія, картографія та аерофотознімання</i>, 2022. Випуск 96, 2022. С. 24-31. 3. Кисельов Ю., Рудий Р., Коробейнікова Я., Кирилюк В., Романчук С. Використання шляху сходження снігової лавини як туристичного об'єкту. Сучасні досягнення геодезичної науки та виробництва, №2(42). 2021. С. 76–83. Фахове видання 4. Rudyi R.M., Kyselov Iu.O., Domashenko H.T., Kravets O. Ia., Husar K.D. Mountain Relief Analysis for the Causes of the Snow Avalanche. <i>Journal of Geology, Geography and Geoecology</i>, №29(4). 2020. P. 789–795. doi: 10.15421/112071 (Web of Sciences) 5. Braslavska O.V., Kyselov Yu.O., Rudyi R.M., Kyseliova O.O., Udovenko I.O. Philosophical geography: establishment, development, formation of scientific foundations. <i>Journal of Geology, Geography and Geoecology</i>, №29(3). 2020. P. 460–470. doi: 10.15421/112041 (Web of Sciences)

						<p>П. 38 досягнення у професійній діяльності:</p> <p>1) 1. Удовенко І. О., Рудий Р. М., Шемякін М. В. Оцінка ефективності використання земельних ресурсів на регіональному рівні // Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". - 2022. - №9. https://doi.org/10.25313/2520-2294-2022-9-8266</p> <p>2. Рудий Р., Кисельов Ю., Кравець О., Удовенко І., Шемякін М., Боровик П., Кирилюк В. Візуалізація освітленості ділянок території національного дендропарку «Софіївка» з використанням ГІС-технологій <i>Геодезія, картографія та аерофотознімання</i>, 2022. Випуск 96, 2022. С. 24-31.</p> <p>3. Кисельов Ю., Рудий Р., Коробейнікова Я., Кирилюк В., Романчук С. Використання шляху сходження снігової лавини як туристичного об'єкту. Сучасні досягнення геодезичної науки та виробництва, №2(42). 2021. С. 76–83. Фахове видання</p> <p>4. Rudyi R.M., Kyselov Iu.O., Domashenko H.T., Kravets O. Ia., Husar K.D. Mountain Relief Analysis for the Causes of the Snow Avalanche. <i>Journal of Geology, Geography and Geocology</i>, №29(4). 2020. P. 789–795. doi: 10.15421/112071 (Web of Sciences)</p> <p>5. Braslavskaya O.V., Kyselov Yu.O., Rudyi R.M., Kyseliova O.O., Udovenko I.O. Philosophical geography: establishment, development, formation of scientific foundations. <i>Journal of Geology, Geography and Geocology</i>, №29(3). 2020. P. 460–470. doi: 10.15421/112041 (Web of Sciences)</p> <p>3) 1. Методологія та організація наукових досліджень у геодезії та землеустрої: навчальний посібник. Вид. 2-е, змінене та доповнене. / Ю. О. Кисельов, В. В. Поліщук, Р. М. Рудий, П. М. Боровик, О. О. Кисельова, І. О. Удовенко. Умань: Видавець «Сочінський М. М.», 2024. 177 с. (авторський внесок – 1,5 др. арк.) (Гриф Уманського НУС).</p> <p>2. Рудий Р.М., Кисельов Ю.О., Кисельова О.О. Методологія наукових досліджень у геодезії та землеустрої: Навчальний посібник. Умань: Видавець «Сочінський М. М.», 2021. 68 с. (авторський внесок – 1,5 др. арк.).</p> <p>4) 1. Кисельов Ю.О., Рудий Р.М., Домашенко Г.Т., Романчук С.В., Шемякін М.В., Кирилюк В.П., Удовенко І.О., Боровик П.М., Кононенко С.І. Методичні вказівки з дисципліни «Геоінформаційні системи і бази даних у кадастрі» для практичних занять та самостійної роботи студентів освітнього рівня Магістр спеціальності 193 «Геодезія та</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>землеустрій». Умань: Видавничо-поліграфічний центр «Візаві», 2020. 94 с.</p> <p>2. Рудий Р.М., Кононенко С.І. Методичні вказівки до виконання курсового проєкту з дисципліни «Цифрова фотограмметрія» для студентів освітнього рівня Магістр спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій». Умань, 2020. 54 с.</p> <p>3. Кисельов Ю.О., Рудий Р.М., Домашенко Г.Т., Романчук С.В., Шемякін М.В., Кирилюк В.П., Удовенко І.О., Боровик П.М., Кононенко С.І. Методичні вказівки з дипломного проєктування для здобувачів вищої освіти спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» ОР «Магістр». Умань, 2020. 41 с.</p> <p>7) Офіційний опонент при захисті дисертації Марусаж Христини Іванівни «Розробка методики комплексного дослідження змін поверхневих об'ємів острівних льодовиків Антарктичного узбережжя» на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук (14.05.2021 р.)</p> <p>19) Член Громадської спілки «Українське товариство геодезії та картографії».</p> <p>Детальніше за посиланням: https://geodesy.udau.edu.ua/ua/pro-kafedru/vikladachi-ta-spivrobotniki/rudij-roman-mihajlovich.html</p>
--	--	--	--	--	--	---