

Спеціальність 184 Гірництво

(шифр, назва)

Освітньо-професійна програма Відкрита розробка родовищ

(назва)

Рівень вищої освіти магістр

### Кадрове забезпечення викладання вибіркового навчального дисциплін

ID викладача	ПІБ	Посада	Структурний підрозділ	Кваліфікація викладача	Стаж	Вибіркова навчальна дисципліна, що її викладає викладач на ОП	Обґрунтування
11346	Анісімов Олег Олександрович	Доцент кафедри відкритих гірничих робіт	Кафедра відкритих гірничих робіт	Диплом магістра, Національна гірничо академія України, спеціальність: «Розробка родовищ корисних копалин», «Гірничий інженер з дослідницьким рівнем діяльності, викладача вищого навчального закладу» Диплом НР №17039931 від 29.06.2001 р.  Кандидат технічних наук, спеціальність 05.15.03 – відкрита розробка родовищ корисних	22	Проектування відкритого гірничого виробництва	<p><b>Освіта:</b> 1. НР №17039931, «Розробка родовищ корисних копалин», Гірничий інженер з дослідницьким рівнем діяльності, викладача вищого навчального закладу, Національна гірничо академія України, 29.06.2001.</p> <p><b>Науковий ступінь:</b> ДК 042596, кандидат технічних наук, 05.15.03 – відкрита розробка родовищ корисних копалин, «Управління режимом гірничих робіт залізородних кар'єрів при відпрацювання розкривних порід крутопохилими шарами», рішення Атестаційної колегії МОН України, 11.10.2007. ДД 012546, доктор технічних наук, спеціальність 05.15.03 – відкрита розробка родовищ корисних копалин, «Наукові основи обґрунтування технологій розробки залізородних родовищ крутонахиленими шарами з внутрішнім відвалоутворенням в кар'єрі», рішення Атестаційної колегії МОН України, 30.11.2021.</p> <p><b>Вчене звання:</b> АС №007390, старший науковий співробітник, Атестаційна колегія МОН України, 26.05.2010.</p> <p><b>Підвищення кваліфікації:</b> 1. Стажування в Інституті геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України (120 годин, довідка №235-к від 24 лютого 2020) Наказ 235-к від 12.11.2019р. Дніпро, з 14.11.2019р. по 15.12.2019р. І з 22.01.2020р. по 21.02.2020р. 5 кредитів ЄКТС. 2. Захист дисертації на здобуття ступеня доктора технічних наук за спеціальністю 05.15.03 – «Відкрита розробка родовищ корисних копалин» (17.09.2021, НТУ "Дніпровська політехніка").</p>

			<p>копалин, тема дисертації: «Управління режимом гірничих робіт залізрудних кар'єрів при відпрацювання розкритих порід крутопохилими шарами».</p> <p>Диплом ДК 042596 від 11.10.2007</p> <p>Доктор технічних наук, спеціальність 05.15.03 – відкрита розробка родовищ корисних копалин, тема дисертації: «Наукові основи обґрунтування технологій розробки залізрудних родовищ крутонахиленими шарами з внутрішнім відвалоутворенням в кар'єрі».</p> <p>Диплом ДД 012546 від 30.11.2021.</p> <p>Вчене звання: Старший науковий співробітник зі спеціальності відкрита</p>		<p>3. Підвищення кваліфікації тренінг-курси DAAD Technische universitat Dresden, сертифікат «Digital teaching» № DT 2022017 (14.12.22). 90 годин, 3 кредити ЄКТС.</p> <p>4. Підвищення кваліфікації: сертифікат SSWU TCHR002: TEACHERS' SMARTUP: WINTER PRODUCTIVITY Certificate ID Number: a58c5ffc1af449f69225af0ffe220dc7 (January 28, 2023). 1 кредит ЄКТС.</p> <p style="text-align: center;"><b>Досягнення у професійній діяльності</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Наявність не менше п'яти публікацій у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection</b></p> <p>1. Анісімов О.О. Методика визначення напрямку поглиблення дна кар'єру // Збірник наукових праць НГУ. 2020. №62. С. 16-25.</p> <p>2. Ye. K. Babets, A. A. Adamchuk, O. O. Shustov, O. O. Anisimov, O. O. Dmytruk. (2020). Determining conditions of using draglines in single-tier internal dump formation. <i>Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu</i>, No 6, pp. 5-14. (<a href="https://doi.org/10.33271/nvngu/2020-6/005">https://doi.org/10.33271/nvngu/2020-6/005</a>) (Scopus).</p> <p>3. Pavlychenko A., Adamchuk A., Shustov O., Anisimov O. (2020) Justification of dump parameters in conditions of high water saturation of soils / <i>Technology audit and production reserves Vol 6, No 3(56), 22-26</i> <a href="http://journals.uran.ua/tarp/issue/view/13393">http://journals.uran.ua/tarp/issue/view/13393</a></p> <p>4. Анісімов О.О., Бардаков К.С. Етапи створення внутрішнього відвалу на глибокому кар'єрі// Збірник наукових праць НГУ. 2022. №68. С. 7-17.</p> <p>5. Bazaluk, O.; Anisimov, O.; Saik, P.; Lozynskyi, V.; Akimov, O.; Hrytsenko, L. Determining the Safe Distance for Mining Equipment Operation When Forming an Internal Dump in a Deep Open Pit. <i>Sustainability</i> 2023, 15, 5912. <a href="https://doi.org/10.3390/su15075912">https://doi.org/10.3390/su15075912</a></p> <p style="text-align: center;"><b>Наявність одного патенту на винахід або п'яти деклараційних патентів на винахід чи корисну модель, включаючи секретні, або наявність не менше п'яти свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір;</b></p> <p>1. Патент на винахід №126011 UA, МПК E21C41/26 (2006.01). Спосіб відкритої розробки родовищ корисних копалин / В.І. Симоненко, О.В. Черняєв, А.В. Павличенко, О.О. Анісімов, Л.С. Гриценко, А.А. Адамчук; заявник и патентовласник НТУ «Дніпровська політехніка». – №а 2020 07928; заявл. 11.12.2020; опубл. 27.07.22, Бюл.№30. – 8с. : ил.</p> <p style="text-align: center;"><b>Наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи здобувачів вищої освіти та дистанційного навчання, електронних курсів на освітніх платформах ліцензіатів, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказівок/рекомендацій/ робочих програм, інших друкованих навчально-методичних праць</b></p>
--	--	--	---	--	---

				<p>розробка родовищ корисних копалин Диплом АС №007390 від 26.05.2010 р.</p>		<p><b>загальною кількістю три найменування</b></p> <p>1. Інформаційні технології при відкритих гірничих роботах. Методичне забезпечення практичних занять і самостійної роботи студентів з навчальної дисципліни для студентів спеціальності <i>184 Гірництво</i> спеціалізація <i>Відкрита розробка родовищ</i> / Б. Ю. Собко, О. О. Анісімов; М-во освіти і науки України, Нац. техн. ун-т «Дніпровська політехніка». –Дніпро: НТУ «ДП», 2019. – 84 с.</p> <p>2. Кваліфікаційна робота ступеню бакалавра. Методичні рекомендації до виконання кваліфікаційної роботи бакалавра спеціальності 184 Гірництво спеціалізації Відкрита розробка родовищ» / Б.Ю. Собко, Г.Д. Пчолкін, О.В. Ложніков, О.О. Анісімов; М-во освіти і науки України, Нац. техн. ун-т «Дніпровська політехніка». – Дніпро: НТУ «ДП», 2019. – 22.</p> <p>3. Робоча програма навчальної дисципліни «Відкритий видобуток і переробка будівельних матеріалів» для магістрів освітньо-професійної програми «Відкрита розробка родовищ» спеціальності 184 Гірництво / Анісімов О.О., Чебанов М.О.; Нац. техн. ун-т. «Дніпровська політехніка», кафедра відкритих гірничих робіт. – Д.: НТУ «ДП», 2023. – 12 с.</p> <p>4. Методичне забезпечення з дисципліни «Відкритий видобуток і переробка будівельних матеріалів» для магістрів освітньо-професійної програми «Відкрита розробка родовищ» спеціальності 184 Гірництво / Анісімов О.О., Чебанов М.О.; Нац. техн. ун-т. «Дніпровська політехніка», кафедра гірничої інженерії та освіти. – Д.: НТУ «ДП», 2023. – 40 с.</p> <p><b>Захист дисертації на здобуття наукового ступеня</b></p> <p>1. Захист докторської дисертації, НТУ «ДП», диплом ДД 012546 від 30.11.2021 тема: "Наукові основи обґрунтування технологій розробки залізородних родовищ крутонахиленими шарами з внутрішнім відвалоутворенням в кар'єрі ", 17.09.2021</p> <p><b>Участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад</b></p> <p>1. Член постійної спеціалізованої ради Національного технічного університету «Дніпровська політехніка», Д 08.080.02, з 2022 р.</p> <p>2. Член Спеціалізованої вченої ради Державного університету «Житомирська політехніка», Д 14.052.04, з 2022 р.</p> <p><b>Керівництво студентом, який зайняв призове місце на I або II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або робота у складі організаційного</b></p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p><b>комітету / журі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт)</b></p> <p>1. Керівництво <i>ст. гр. 184-16-7</i> ІІІ <i>Горностаєва В.О., Карасюк А.О.</i> ІІ туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальностей «Гірництво», 2020р. (ІІ місце)</p> <p>2. Керівництво <i>ст. гр. 184м-20-7</i> ІІІ <i>Левицький І.А.</i> І та ІІ туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальностей «Гірництво», 2021р. (ІІ місце).</p> <p>3. Керівництво <i>ст. гр. 184м-21-7</i> ІІІ <i>Бардаков К.С, Рип'як Б.</i> І тур Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальностей «Гірництво», 2022р. І місце).</p> <p>4. Член галузевої конкурсної комісії Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Гірництво» (згідно наказу №394 від 30 грудня 2020р.) у номінації «Відкриті гірничі роботи».</p>
--	--	--	--	--	--	---