

Інформація про викладача

ID викладача	ПІБ викладача	Посада	Структурний підрозділ	Кваліфікація викладача	Стаж	Навчальні дисципліни, що їх викладає викладач на ОП	Обґрунтування**
139398	Борисовська Олена Олександрівна	Доцент кафедри екології та технологій захисту навколишнього середовища	Кафедра екології та технологій захисту навколишнього середовища	<p>Освіта: Національна гірнична академія України (2001, «Екологія та охорона навколишнього середовища», «Еколог»)</p> <p>Науковий ступінь: Кандидат технічних наук, 21.06.01 – екологічна безпека (2010 р.), ДК №060384 «Удосконалення методів захисту довкілля від продуктів спалювання твердих побутових відходів з використанням розкритих гірських порід».</p> <p>Вчене звання: Доцент за кафедрою екології (2012), 12ДЦ №032947.</p> <p>Підвищення кваліфікації:</p>	16	Технології переробки промислових відходів, Інвентаризація та облік відходів, Техногенний та екологічний нагляд	<p>Публікації:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Підвищення рівня екологічної безпеки стічних вод коксохімічних підприємств / О.О. Содома, О.О. Борисовська // Молодь: наука та інновації: матеріали IV всеукраїнської науково-технічної конференції студентів, аспірантів і молодих вчених (6-7 грудня 2016 р.) – Д.: ДВНЗ НГУ, 2016. – С.95-96. 2. Technological and environmental aspects of the liquidation of coal mines / Buzylo V., Pavlychenko A., Borysovs'ka O. & Gruntova V. // New Developments in Mining Engineering: Theoretical and Practical Solutions of Mineral Resources Mining. – The Netherlands: CRC Press/Balkema, 2015. – P. 75–79. 3. Formation of physic and mechanical composition of dust emission from the ventilation shaft of a coal mine as a factor of ecological hazard / Kolesnyk, V., Pavlychenko, A., Borysovs'ka, O., Buchavyu, Y. // Solid State Phenomena, 2018, p. 178-187. 4. Determination of trends and regularities of occurrence of emergency situations of technogenic and natural character in Ukraine / Е.А. Борисовская, В.Е. Колесник, А.В. Павличенко, А.Л. Ширін // Науковий вісник НГУ, Днепр: РИК НГУ, 2017.– № 6 – С. 147-154. 5. Assesment of environmental hazard of Ukrainian power plants waste / Borysovska O., Pavlychenko A. // Materials of the International Scientific & Practical Conference “Energy Efficiency

ID викладача	ПІБ викладача	Посада	Структурний підрозділ	Кваліфікація викладача	Стаж	Навчальні дисципліни, що їх викладає викладач на ОП	Обґрунтування**
				<p>Стажування на ДП «НВО «Павлоградський хімічний завод» за тематикою: «Екологічна та техногенна безпека» (квітень-травень 2018 р.). Довідка про підсумки стажування.</p>			<p>and Energy Saving 2017” (Programs of reports) = матеріали міжнародної науково-практичної конференції «Енергоефективність та енергозбереження 2017» (програма виступів); November 16-17, 2017, Ministry of Educ. & Science of Ukraine, National Mining University. – Dnipro : NMU, 2017. – P. 40-41.</p> <p>6. Перспективні напрямки утилізації макулатури / Борисовська О.О., Лихач Л. С. // Наукова весна – 2015: Матеріали VI науково-практичної конференції студентів, аспірантів і молодих вчених (1-2 квітня 2015 року). – Д.: ДВНЗ НГУ, 2015. – С.112-113.</p> <p>7. Утилізація відходів деревини / Борисовська О.О., Білозерова К.С. // Наукова весна – 2015: Матеріали VI науково-практичної конференції студентів, аспірантів і молодих вчених (1-2 квітня 2015 року). – Д.: ДВНЗ НГУ, 2015. – С. 110-111.</p> <p>8. Образование и накопление отходов в Украине / А.Е. Бабанская, Е.А. Борисовская // Наукова весна – 2017: Матеріали VIII науково-практичної конференції студентів, аспірантів і молодих вчених (26-27 квітня 2017 року). – Д.: ДВНЗ НГУ, Т.10, 2017. – С.73-75.</p> <p>9. Спалювання відходів та його екологічні наслідки / Борисовська О.О, Бочарова А.С. // Збірник статей учасників двадцяті всеукраїнської практично-пізнавальної інтернет-конференції «Наукова думка сучасності і майбутнього», (3 - 11 травня 2018 р. – Видавництво НМ. – Дніпро, 2018. – С.63-66.</p> <p>10. Біорозкладні полімери, перспективи та інновації /Борисовська О.О, Дерябкіна Т.Г.//</p>

ID викладача	ПІБ викладача	Посада	Структурний підрозділ	Кваліфікація викладача	Стаж	Навчальні дисципліни, що їх викладає викладач на ОП	Обґрунтування**
							<p>Наукова весна – 2018: Матеріали ІХ науково-практичної конференції студентів, аспірантів і молодих вчених (12-13 квітня 2018 року). – Д.: ДВНЗ НГУ, Т.10, 2018. – С.38-39.</p> <p>11. Оцінка екологічної небезпеки золошлакових відходів теплоелектростанцій / Борисовська О.О., Павличенко А.В. // Геотехнічна механіка. – 2017. – №136. – С.86-95.</p> <p>12. Утворення і накопичення твердих побутових відходів на території Дніпропетровської області/ Борисовська О.О., Бабанська А.Е. // П'ята всеукраїнська науково-технічна конференція студентів, аспірантів і молодих учених "Молодь: наука та інновації" (28-29 листопада 2017 р., Дніпро).</p> <p>13. Оцінка класу небезпеки відходів Вільногірського гірничо-металургійного комбінату для довкілля / Борисовська О.О., Піцик А.М. // Молодь: наука та інновації – 2019: Матеріали VII Всеукраїнської науково-технічної конференції студентів, аспірантів і молодих вчених (Дніпро, 27 листопада – 03 грудня 2019 року). – Д.: НТУ ДП, 2019 – С.102-103.</p> <p>14. Переробка відходів вугільної промисловості / Борисовська О.О., Скорик В.О. // Наукова весна – 2015: Матеріали VI науково-практичної конференції студентів, аспірантів і молодих вчених (1-2 квітня 2015 року). – Д.: ДВНЗ НГУ, 2015. – С.108-109.</p> <p>15. Переробка відходів, що містять свинець / Борисовська О.О., Межидова Я.І. // Наукова весна – 2015: Матеріали VI науково-практичної конференції студентів, аспірантів і молодих вчених (1-2 квітня 2015 року). – Д.: ДВНЗ НГУ,</p>

ID викладача	ПІБ викладача	Посада	Структурний підрозділ	Кваліфікація викладача	Стаж	Навчальні дисципліни, що їх викладає викладач на ОП	Обґрунтування**
							<p>2015. – С. 106-107.</p> <p>16. Методи вимірювання параметрів навколишнього середовища. Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт для студентів спеціальностей 101 «Екологія», 183 «Технології захисту навколишнього середовища» □ О.О. Борисовська, О.В. Деменко, А.В. Павличенко. – Дніпро: Національний гірничий університет, 2017. – 48 с.</p> <p>17. Оцінка якості питної доочищеної води м. Кам'янське методами біотестування / Борисовська О.О., Кіщенко А.С. // Молодь: наука та інновації – 2019: Матеріали VII Всеукраїнської науково-технічної конференції студентів, аспірантів і молодих вчених (Дніпро, 27 листопада – 03 грудня 2019 року). – Д.: НТУ ДП, 2019 – С.28-29.</p>