

2025-2026 н.р.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища		ОКР та назва спеціалізації (при наявності)		Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група			
1.	Герліванова Ксенія Сергіївна	183-22-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Використання вугільних відвалів в якості родовищ вторинних ресурсів в умовах Східного Донбасу <i>The Use of Coal Spoil Heaps as Sources of Secondary Resources in the Eastern Donbas Region</i>	доц. Березняк О.О.
2	Гуменний Володимир Романович	183-22-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Підвищення екологічної безпеки шламосховищ в умовах ЦОФ «Павлоградська» <i>Improving Environmental Safety of Tailings Ponds at the Pavlohradska Central Processing Plant</i>	доц. Березняк О.О.
3.	Дятченко Антон Андрійович	183-22-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Модернізація системи очищення викидів при виробництві залізничної продукції <i>Modernisation of the Emissions Treatment System in Railway Product Manufacturing</i>	доц. Бучавий Ю.В.
4.	Женгура Анастасія Михайлівна	183-22-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Впровадження шумобар'єрів вздовж магістралей для зменшення шуму та локального кліматичного впливу на житлові квартали <i>Installation of Noise Barriers along Main Roads to Reduce Noise and Local Climatic Impact on Residential Areas</i>	доц. Миронова І.Г.
6.	Миронова Катерина Павлівна	183-22-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Удосконалення системи управління твердими побутовими відходами на прикладі міста Дніпро із порівнянням із практиками Німеччини та Нідерландів <i>Improvement of the Solid Waste Management System in Dnipro: A Comparison with Practices in Germany and the Netherlands</i>	доц. Борисовська О.О.
7.	Мусатов Максим Олександрович	183-22-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту	Обґрунтування примусової аерації застійних зон р. Дніпро (акваторія Монастирського острова) <i>Justification for the Forced Aeration of Stagnant Zones in the</i>	доц. Кулікова Д.В.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група			
			навколишнього середовища	<i>Dnipro River (Monastyrsky Island Aquatic Area)</i>	
9	Чалик Вероніка Сергіївна	183-22-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Оцінка впливу на довкілля хвостосховищ підприємств із видобутку залізної руди на прикладі ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» <i>Assessment of the Environmental Impact of Tailings Ponds at Iron Ore Mining Enterprises: A Case Study of ArcelorMittal Kryvyi Rih PJSC</i>	доц. Березняк О.О.
10	Шинкаренко Юлія Олександрівна	183-22-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Розробка та обґрунтування технологічних рішень з рекультивациі об'єктів колишнього уранового виробництва (на прикладі ВО «ПХЗ») <i>Development and Justification of Technological Solutions for the Reclamation of Former Uranium Production Sites (Pavlohrad Chemical Plant Case Study)</i>	доц. Кулікова Д.В.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група			
1.	Глод Віталій Вікторович	183-22-2 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Обґрунтування біологічної рекультивациі породного відвалу шахти «Дніпровська» ПрАТ «ДТЕК «Павлоградвугілля» <i>Justification for the Biological Remediation of the Waste Rock Dump at the Dniprovsk Mine, DTEK Pavlohradvuhillia PrJSC</i>	проф. Ковров О.С.
2	Глод Владислав Вікторович	183-22-2 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту	Впровадження когенераційних установок на підприємствах ГМК в умовах шахти «Західно-Донбаська» <i>Implementation of Cogeneration Plants at Mining and Metallurgical</i>	доц. Березняк О.О.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група			
			навколишнього середовища	<i>Enterprises at the Zakhidno-Donbaska Mine</i>	
4.	Мартиросян Дмитро Олександрович	183-22-2 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Обґрунтування способів зменшення обсягів утворення відходів деревини на підприємствах <i>Justification of Methods for Reducing Wood Waste Generation at Industrial Enterprises</i>	проф. Павличенко А.В.
5.	Некlesa Олександр Валентинович	183-22-2 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Обґрунтування природоохоронних заходів на тваринницьких комплексах <i>Justification of Environmental Protection Measures at Livestock Complexes</i>	проф. Павличенко А.В.
7	Шевченко Артем Дмитрович	183-22-2 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Обґрунтування ефективності фітотехнологій для відновлення земель, пошкоджених військовими діями <i>Justification of the Effectiveness of Phytotechnologies for Restoration of Land Damaged by Military Activities</i>	проф. Ковров О.С.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група		Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
1	Василець Денис Русланович	183-23ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Підвищення екологічної безпеки коксохімічних підприємств в умовах ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» <i>Improving Environmental Safety of Coke and Chemical Plants at ArcelorMittal Kryvyi Rih PJSC</i>	проф. Колесник В.Є.
2	Діулін Олексій	183-23ск-1	Бакалавр	Підвищення енергоефективності житлового будинку за	доц. Борисовська О.О.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища		ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____		
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента		Група	Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
	Ігорович	ІІІ	Технології захисту навколишнього середовища	стандартом Nzeb <i>Improving Energy Efficiency of a Residential Building to Meet the NZEB Standard</i>	
3	Кірсань Роман Станіславович	183-23ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Обґрунтування використання комбінованих біо-сонячних дахів для умов міського середовища <i>Justification of the Use of Combined Bio-Solar Roofs in Urban Environments</i>	доц. Борисовська О.О.
4	Коваленко Сергій Анатолійович	183-23ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Удосконалення системи управління відходами підприємства транспортного машинобудування <i>Improving Waste Management System at a Transport Engineering Enterprise</i>	доц. Борисовська О.О.
5	Корнієнко Володимир Володимирович	183-23ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Впровадження інноваційної системи озеленення міських районів для поліпшення стану атмосферного повітря <i>Implementation of an Innovative Urban Greening System for Air Quality Improvement</i>	доц. Миронова І.Г.
6	Кошляк Станіслав Олександрович	183-23ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Інтенсифікація очищення шахтних вод шахти «Степова» із застосуванням тонкошарового відстоювання <i>Intensification of Mine Water Treatment at the Stepova Mine Using Thin-Layer Sedimentation</i>	доц. Кулікова Д.В.
7	Крисіна Софія Миколаївна	183-23ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Обґрунтування циркулярної системи управління відходами руйнування в процесі зеленої відбудови України <i>Justification of a Circular Waste Management System for Demolition Waste in the Context of Ukraine's Green Recovery</i>	доц. Борисовська О.О.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища		ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____		
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента		Група	Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
8	Лещенко Владислав Вікторович	183-23ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Обґрунтування технології утилізації відходів паперу та картону <i>Justification of the Technology for Recycling Paper and Cardboard Waste</i>	проф. Павличенко А.В.
10	Перець Віталій Михайлович	183-23ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Обґрунтування технології вилучення вугілля для повторного рециклінгу в умовах Придніпровської ТЕС ПАТ «Дніпроенерго» <i>Justification of the Technology for Coal Recovery for Recycling at the Prydniprovsk Thermal Power Station of Dniproenergo PJSC</i>	Доц. Дрешпак О.С.
11	Прокіпець Дмитро Миколайович	183-23ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Оцінка впливу сміттєзвалищ на довкілля та обґрунтування впровадження ієрархії управління твердими побутовими відходами <i>Environmental Impact Assessment of Landfills and Justification for the Implementation of a Solid Waste Management Hierarchy</i>	доц. Борисовська О.О.
12	Трацюк Олександр Володимирович	183-23ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Підвищення екологічної безпеки агломераційних цехів металургійних підприємств в умовах м. Кривого Рогу <i>Improving Environmental Safety of Sinter Plants at Metallurgical Enterprises in Kryvyi Rih</i>	доц. Дрешпак О.С.
13	Чумак Віктор Павлович	183-23ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Використання відходів гірничо-збагачувальних комбінатів в якості вторинної сировини в умовах м. Кривий Ріг <i>Use of Waste from Mining and Processing Plants as Secondary Raw Materials in Kryvyi Rih</i>	доц. Дрешпак О.С.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група		Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
1	Головченко Олександр Володимирович	183-23ск-2 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Удосконалення технології рекуперації відходів шламових відвалів промислових підприємств в умовах ПАТ «ІНТЕРПАЙП НТЗ» <i>Improvement of Sludge Dump Waste Processing Technology at Interpipe NTZ PJSC</i>	проф. Колесник В.Є.
2	Григор`єв Сергій Петрович	183-23ск-2 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Обґрунтування способу фіторекультивациі гірничопромислових земель шахти «Тернівська» ПрАТ «ДТЕК «Павлоградвугілля» <i>Justification of a Method for the Phytoremediation of Mining-Impacted Lands at the Ternivska Mine, DTEK Pavlohradvuhillia PJSC</i>	проф. Ковров О.С.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група		Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
1.	Соловей Ростислав Вікторович	183-22з- ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Розробка схеми рекультивациі породного відвалу вугільної шахти <i>Reclamation Plan Development for a Coal Mine Waste Dump</i>	доц. Бучавий Ю.В.
2	Чудінова Вероніка Олексіївна	183-22з- ІІІ	Бакалавр, Технології захисту	Вдосконалення технології екологічно безпечного видобутку нафти в умовах ПАТ «Укрнафта» <i>Improvement of Environmentally Safe Oil Extraction</i>	проф. Ковров О.С.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група		Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
			навколишнього середовища	<i>Technology at Ukrnafta PJSC</i>	
3	Шатохін Сергій Васильович	183-22з-1ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Удосконалення системи очистки газопилових викидів збагачувальної фабрики <i>Improvement of the Gas-Dust Emission Treatment System at the Coal Preparation Plant</i>	доц. Бучавий Ю.В.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група		Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
1	Артюх Анна Олександрівна	183-23зск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Оцінка впливу на довкілля промислових котлів в умовах ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» <i>Environmental Impact Assessment of Industrial Boilers at ArcelorMittal Kryvyi Rih PJSC</i>	проф. Колесник В.Є.
3	Лактюшин Вадим Олександрович	183-23зск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Оцінка рівня шумового забруднення Індустріального району м. Дніпро <i>Assessment of Noise Pollution Levels in the Industrial District of Dnipro</i>	доц. Миронова І.Г.
4	Лось Єлизавета Володимирівна	183-23зск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Еколого-технологічне обґрунтування впровадження системи нульового рідинного скиду (ZLD) для переробки шахтних вод Кривбасу <i>Environmental and Technological Justification for the Implementation of a Zero Liquid Discharge (ZLD) System for the</i>	доц. Кулікова Д.В.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група		Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
				<i>Treatment of Mine Water in the Kryvbas Region</i>	
5	Мандзюк Анастасія Сергіївна	183-23зск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Аналіз та оптимізація технологій обробки та утилізації осадів стічних вод в умовах Лівобережної станції аерації КП «Дніпроводоканал» ДМР <i>Analysis and Optimisation of Technologies for the Treatment and Disposal of Sewage Sludge at the Left-Bank Aeration Station of Dniprovodokanal Municipal Enterprise, Dnipro City Council</i>	проф. Ковров О.С.
6	Пегова Аріана Юріївна	183-23зск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Обґрунтування можливості використання біогазових установок на агропромислових підприємствах <i>Justification of the Feasibility of Using Biogas Plants at Agro-Industrial Enterprises</i>	проф. Павличенко А.В.
7	Тронєва Олена Іванівна	183-23зск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Аналіз якості води озера «Куряче» та розробка заходів з благоустрою території його розташування <i>Analysis of Water Quality in Lake Kuryache and Development of Measures for the Improvement of the Surrounding Area</i>	доц. Бучавий Ю.В.
8	Чайка Інна Олександрівна	183-23зск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Оцінка впливу на довкілля та обґрунтування природоохоронної діяльності фермерського господарства «Обрій» у Хмельницькій області <i>Environmental Impact Assessment and Justification of Environmental Protection Activities at Obriy Farm in Khmelnyskyi Oblast</i>	проф. Ковров О.С.

2024-2025 н.р.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища		ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____		
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента		Група		
1.	Біленко Григорій Андрійович	183-21-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Удосконалення природоохоронної діяльності автозаправних комплексів Enhancing Environmental Performance of Fuel Station Complexes	проф. Павличенко А.В.
2	Бублікова Дар'я Сергіївна	183-21-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту земної поверхні від нафтозабруднення при пошкодженні об'єктів енергетичної інфраструктури Technologies for Protecting the Earth's Surface from Oil Contamination Due to Damage to Energy Infrastructure	доц. Миронова І.Г.
4.	Горленко Єлизавета Миколаївна	183-21-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Обґрунтування технології очищення стічних вод в умовах ТОВ «Аксор Індастрі» Substantiation of Wastewater Treatment Technology at Axor Industry LLC	проф. Ковров О.С.
5.	Диченко Іван Юрійович	183-21-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Підвищення екологічної безпеки відвалів родовищ з видобутку окисленої руди в умовах ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» Enhancing the Environmental Safety of Waste Dumps from Oxidised Ore Mining at PJSC ArcelorMittal Kryvyi Rih	доц. Дрешпак О.С.
6.	Залужний Андрій Олександрович	183-21-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Підвищення екологічної безпеки водопостачання збагачувальних фабрик в умовах ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» Enhancing the Environmental Safety of Water Supply Systems at Concentration Plants of PJSC ArcelorMittal Kryvyi Rih	доц. Дрешпак О.С.
7.	Красільщиков Олександр Андрійович	183-21-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту	Зниження рівня екологічної небезпеки від автотранспорту вздовж вулиці Київська м. Дніпро Reducing Environmental Hazards from Motor Vehicles Along	проф. Ковров О.С.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група			
			навколишнього середовища	Kyivska Street in Dnipro	
8	Лисунець Денис Петрович	183-21-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Обґрунтування технології очищення стічних вод м'ясної фабрики «Фаворит плюс» Substantiation of Wastewater Treatment Technology at the Favorit Plus Meat Processing Factory	проф. Ковров О.С.
9	Литвин Владислав Максимович	183-21-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Підвищення екологічної безпеки дроблення магнетитової руди в умовах ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» Enhancing the Environmental Safety of Magnetite Ore Crushing Operations at PJSC ArcelorMittal Kryvyi Rih	доц. Миронова І.Г.
10	Павелко Владислав Олександрович	183-21-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Підвищення екологічної безпеки видобутку гнейсо-гранітів в умовах Болтишського родовища Enhancing the Environmental Safety of Gneiss-Granite Mining at the Boltyshe Deposit	доц. Березняк О.О.
11	Поривко Діана Ігорівна	183-21-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Впровадження технології очистки води в системі оборотного водопостачання в умовах промислового підприємства Implementation of Water Treatment Technology in a Recirculating Water Supply System at an Industrial Enterprise	доц. Кулікова Д.В.
	Сівер Світлана Віталіївна	183-21-1 ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Удосконалення системи очистки викидів трубопрокатного виробництва Enhancing the Emissions Treatment System in Pipe-Rolling Production	доц. Борисовська О.О.

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група		Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
1.	Веремчук Юлія Олексіївна	183-22ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту навколишнього середовища	Удосконалення технології водопостачання населення питною водою  Enhancing the Technology of Drinking Water Supply for the Population	доц. Кулікова Д.В

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту навколишнього середовища			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група		Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
1.	Заболотня Аліса Олегівна	183-21з- ІІІ	Бакалавр, Технології захисту навколишнього середовища	Удосконалення природоохоронної діяльності підприємств з оброблення металів та нанесення на них покриття  Enhancing Environmental Performance of Metal Processing and Coating Enterprises	проф. Павличенко А.В.

**2023-2024 н.р.**

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту НС			ОКР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група		Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
1	Голуб Михайло Юрійович	183-20-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення системи поводження з відпрацьованими літій-іонними акумуляторами для електромобілів  Improving the Waste Management System for Lithium-Ion	доц. Борисовська О.О.

				Batteries Used in Electric Vehicles	
2	Давидов Денис Ігорович	183-20-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Аналіз впливу воєнних дій на якість атмосферного повітря та оцінка екологічних наслідків Analysis of Military Operations Impact on Air Quality, and Assessment of Environmental Consequences	проф. Ковров О.С.
3	Денисенко Анастасія Олексіївна	183-20-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Аналіз стану поводження з відходами хімічної промисловості та їх класифікація за Національним переліком відходів Analysis of the State of Chemical Industry Waste Management and Its Classification According to the National Waste List	доц. Борисовська О.О.
4	Зубова Єлизавета Михайлівна	183-20-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Забезпечення екологічної безпеки населення за фактором шум: на прикладі житлового масиву "Перемога-2" м. Дніпро Ensuring the Environmental Safety of Population by the Noise Factor: on the Example of "Peremoha-2" Residential Area in Dnipro	Проф. Яковишина Т.Ф.
5	Маліченко Валерій Валерійович	183-20-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Дослідження впливу композитних брикетів з відходів кави на ростові показники рослин-фіторемедіантів Study of the Effect of Composite Briquettes from Coffee Waste on the Growth Performance of Phytoremedial Plants	проф. Ковров О.С.
6	Мулін Владислав Сергійович	183-20-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення системи управління твердими побутовими відходами у м. Дніпро Improving the Solid Waste Management System in Dnipro	доц. Борисовська О.О.
7	Усов Артем Сергійович	183-20-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Рекультивация порушених земель хвостосховища "Об'єднане" Південного ГЗК Reclamation of Disturbed Land within the "United" Tailings Dump at Pivdennyi GZK	доц. Бучавий Ю.В.
8	Фадєєв Владислав Юрійович	183-20-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення технології очистки викидів в умовах тепловозремонтного заводу Improving Emission Treatment Technology at a Locomotive Repair Plant	проф. Павличенко А.В.

1	Божко Владлена Андріївна	183-20з-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Обґрунтування технології переробки вугільних шламів для умов Павлоградської ЦЗФ Substantiation of Coal Sludge Processing Technology for Pavlohradska CPP	доц. Березняк О.О.
2	Швець Еліна Русланівна	183-20з-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення технології утилізації відходів пластмаси в умовах ТОВ "КОМТЕК ПЛЮС» Improvement of Plastic Waste Recycling Technology at KOMTEK PLUS LLC	проф. Ковров О.С.

**2022-2023 н.р.**

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту НС		ОР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____		
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента		Група	Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
1	Авільцев Артем Олександрович	183-19-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення природоохоронної діяльності на об'єктах залізничного транспорту Improving environmental protection activities at railway transport facilities	проф. Павличенко А.В.
2	Дененбург Єлизавета Геннадіївна	183-19-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Впровадження технології очистки води в системі оборотного водопостачання певного підприємства Implementation of water purification technology in the recycling water supply system of a certain enterprise	доц. Кулікова Д.В.
3	Діденко Єлизавета Магіррамівна	183-19-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Розробка технології біоремедиації територій, забруднених нафтопродуктами Development of bioremediation technology for areas contaminated with oil products	доц. Клімкіна І.І.

4	Дубовик Альона Юріївна	183-19-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Обґрунтування технології очистки пилогазових викидів від ремонтних майстерень НТУ "Дніпровська політехніка"  Substantiation of the technology for cleaning dust and gas emissions from the repair workshops of Dnipro University of Technology	проф. Ковров О.С.
5	Кукатова Вероніка Максимівна	183-19-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Зниження рівня екологічної небезпеки полігону відходів виробництва гумових шин на основі технологій їх переробки Reducing the level of environmental hazard of the landfill of rubber tyre production on the basis of recycling technologies	проф. Колесник В.Є.
6	Кушнарєнко Єлизавета Андріївна	183-19-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Захист житлових зон населених пунктів від автомобільних вихлопів на основі певних технічних рішень Protection of residential areas of settlements from car emissions based on certain technical solutions	доц. Кулікова Д.В.
7	Ланцова Олександра Дмитрівна	183-19-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Підвищення екологічної безпеки підприємств з виробництва рослинної олії Improving the environmental safety of vegetable oil production enterprises	доц. Клімкіна І.І.
8	Махія Владислав Олегович	183-19-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Аналіз джерел викидів парникових газів в Україні та світі Analysis of sources of greenhouse gas emissions in Ukraine and the world	доц. Матухно О.В.
9	Мудрак Антон Денисович	183-19-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Підвищення рівня екологічної безпеки автозаправних станцій Increasing the environmental safety level of gas stations	проф. Павличенко А.В.
10	Павлик Анастасія Сергіївна	183-19-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення системи поводження з відпрацьованими хімічними джерелами струму Improving the system of management of waste chemical power sources	доц. Борисовська О.О.

11	Семенніков Данило Дмитрович	183-19-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Технологія комплексного очищення золонакопичувача на базі місця видалення відходів Придніпровської ТЕС ПАТ «Дніпроенерго» Technology of complex cleaning of the ash pond on the basis of the waste disposal site of Prydniprovskia TPP of PJSC Dniproenergo	доц. Дрешпак О.С.
12	Таран Анастасія Геннадіївна	183-19-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Підвищення екологічної безпеки сільськогосподарських підприємств Improving the environmental safety of agricultural enterprises	доц. Кулікова Д.В.
1	Бескурська Софія Олександрівна	183-19з-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення систем газоочистки аспіраційних викидів агломераційного цеху заводу феросплавів Improvement of gas purification systems for aspiration emissions from the sintering shop of a ferroalloy plant	проф. Колесник В.Є.
2	Криворучко Вікторія Олександрівна	183-19з-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Обґрунтування технології анаеробно-аеробної очистки стічних вод на Південній станції аерації КП «Дніпроводоканал» ДМР Substantiation of anaerobic-aerobic wastewater treatment technology at the Southern aeration station of the Dniprovodokanal Municipal Enterprise of the City Council	проф. Ковров О.С.
3	Хавтура Дар'я Олегівна	183-19з-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення технології водопідготовки КП «Дніпроводоканал» ДМР Improvement of water treatment technology at Dnipro city council utility "Dniprovodokanal"	проф. Ковров О.С.
1	Денькович Анастасія Миколаївна	183-20зск- 1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Підвищення екологічної безпеки вугледобувних підприємств Improving the environmental safety of coal mining enterprises	доц. Кулікова Д.В.
2	Логвиненко Богдан Віталійович	183-20зск- 1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення технології поводження з твердими побутовими відходами в умовах полігону ТОВ «Екологія-Д» Improvement of solid waste management technology at the landfill of Ecology-D LLC	доц. Миронова І.Г.

**2021-2022 н.р.**

Шифр та назва спеціальності 183 Технології захисту НС			ОР та назва спеціалізації (при наявності)	Додаток до наказу від _____ № _____	
№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Група		Тема кваліфікаційної роботи (на державній та англійській мові)	ПІБ та посада керівника
1.	Гопайца Ірина Костянтинівна	183-18-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Обґрунтування заходів зі зниження екологічної небезпеки при експлуатації шламонакопичувачів на гірничо-збагачувальних комбінатах Substantiating the measures for reducing environmental hazards during the operation of sludge storage facilities at mining and processing plants	Доц. Бучавий Ю.В.
2.	Коршак Вікторія Євгенівна	183-18-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Обґрунтування технології біологічної рекультивациі породних відвалів вугільних шахт Substantiating the technology for waste heap biological reclamation at coal mines	доц. Клімкіна І.І.
3.	Павлик Дар'я Сергіївна	183-18-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Обґрунтування екологічно безпечної технології переробки відпрацьованих автомобільних шин Substantiating an ecologically safe technology for recycling the used car tires	Доц. Бучавий Ю.В.
5	Просянік Вадим Вадимович	183-18-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Зменшення впливу газопилових викидів ПАТ "Нікопольський завод феросплавів" на основі удосконалення систем очисних споруд Reducing the gas and dust emission impact on the basis of improving the systems of purification and treatment facilities at PJSC Nikopol Ferroalloy Plant	Доц. Бучавий Ю.В.
6	Смаглов Никита Віталійович	183-18-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення технології водовідведення шахтних вод в умовах шахти "Степова" Західного Донбасу Improving the technology for mine water drainage at the Stepova Mine, Western Donbass	Доц. Кулікова Д.В.
7	Щетинін Георгій Олексійович	183-18-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення технології утилізації твердих побутових відходів на спеціалізованому полігоні міста Павлоград Improving the solid domestic waste utilization technology at the Pavlohrad specialized landfill	проф. Риженко С.А.

Мовлонов Ісломбек	183-18з-1 ГФ	Бакалавр Технології захисту НС	Підвищення рівня екологічної безпеки підприємств з виробництва щебню Increasing the environmental safety level at crushed stone production enterprises	Проф. Павличенко А.В.
Сорока Дар'я Володимирівна	183-19зск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення технології очистки шахтних вод в умовах шахти "Центральна" ДП "Торецьквугілля" Improving the technology of mine water treatment in the conditions of Tsentralna Mine managed by the state-owned enterprise "Toretskvuhillia"	доц. Кулікова Д.В.
Чернорай Ксенія Юріївна	183-19зск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Оцінка екологічної небезпеки стихійних сміттєзвалищ та розробка заходів щодо її зменшення Assessment of the ecological danger of impromptu landfills and development of measures to reduce it	доц. Борисовська О.О.
Кочергіна Валерія Віталіївна	183-19ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення системи поводження з відходами на ПрАТ "Авдіївський коксохімічний завод" Improving the waste management system at PJSC "Avdiivka Coke Plant"	доц. Борисовська О.О.
Кулаковська Ельвіра Сергіївна	183-19ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Санування неорганізованого звалища сміття і організація полігону ТПВ у місті Горишні Плавні Rehabilitation of the unorganized garbage dump and organization of the landfill in the town of Horyshni Plavni	Доц. Бучавий Ю.В.
Лебедева Таміла Едуардівна	183-19ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Підвищення ефективності процесу очищення газу від золи, утвореної при спалюванні вугілля в котлах типової ТЕЦ Improving the efficiency of gas purification from ash formed during the coal combustion in boilers of a typical thermal power plant	Доц. Бучавий Ю.В.
Литвиненко Дмитро Юрійович	183-19ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Підвищення ефективності природоохоронної діяльності на Кременівському нафтогазоконденсатному родовищі Improving the efficiency of environmental activities at Kremenivskyi oil and gas condensate field	Доц. Юрченко А.А.
Сиваш Олена Анатоліївна	183-19ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення технології очистки стічних вод в умовах промислового підприємства Improving wastewater treatment technology at an industrial enterprise	Доц. Юрченко А.А.

	Шибка Олександр Андрійович	183-19ск-1 ІІІ	Бакалавр Технології захисту НС	Удосконалення системи очищення стічних вод на Вільногірському гірничо-металургійному комбінаті Improving the wastewater treatment system at Vilnohirsk Mining and Metallurgical Plant.	Доц. Юрченко А.А.
--	----------------------------------	-------------------	--------------------------------------	---	-------------------