

Тема кваліфікаційної роботи студентів за ОПП «Екологія та охорона навколишнього середовища» спеціальності 101 «Екологія» у 2019/2020 н.р.

Шифр та назва спеціальності 101 Екологія			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	Агамалієв Ельдар Алімамедович	101м-18-1	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Зниження ступеня екологічної небезпеки викидів пилу в атмосферу при переробці гірничої маси в кар'єрах	Проф. Колесник В.Є.
2	Гончаренко Валерія Вікторівна	101м-18-1	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Підвищення ефективності очищення шахтних вод вугледобувного підприємства	Проф. Риженко С.А.
3	Макаренко Анастасія Олександрівна	101м-18-1	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Зниження ступеня екологічної небезпеки викидів пилу в атмосферу з систем аспірації борошномельного комбінату	Проф. Колесник В.Є.
4	Миколаєнко Вероніка Юріївна	101м-18-1	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Підвищення рівня екологічної безпеки при дегазації вугільних родовищ	Проф. Павличенко А.В.
5	Олійник Олександра Олександрівна	101м-18-1	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Дослідження якості питної води м. Дніпро та обґрунтування шляхів її покращення	Проф. Ковров О.С.
6	Пархоменко Владислав Геннадійович	101м-18-1	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Підвищення рівня екологічної безпеки підземного видобутку вугілля	Проф. Павличенко А.В.
7	Пачіна Юлія Дмитрівна	101м-18-1	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Оцінка впливу сольових батарейок на навколишнє середовище та розробка заходів з його мінімізації	Проф. Ковров О.С.
8	Романчук Віктор Олексійович	101м-18-1	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Підвищення ефективності очистки викидів лакофарбового заводу	Проф. Риженко С.А.
9	Семчук Марина Олексіївна	101м-18-1	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Удосконалення технології очистки стічних вод в умовах КП «Гайсинводоканал»	Проф. Ковров О.С.
10	Тараненко Євгенія Олексіївна	101м-18-1	Магістр Екологія та охорона навколишнього	Зниження ступеня екологічної небезпеки викидів в атмосферу метизного підприємства	Проф. Колесник В.Є.

			середовища		
11	Турченко Андрій Сергійович	101м-18-1	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Підвищення ефективності очищення викидів котелень вугільних шахт	Проф. Риженко С.А.
12	Чала Анна Вадимівна	101м-18-1	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Оцінка впливу автомобільного транспорту на довкілля м. П'ятихатки та розробка заходів з його мінімізації	Проф. Ковров О.С.
13	Гросул Любов Петрівна	101м-18з-1 ГФ	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Удосконалення системи очищення стічних вод в умовах металургійного підприємства	Доц. Юрченко А.А.
14	Красильникова Анастасія Дмитрівна	101м-18з-1 ГФ	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Геоекологічна оцінка балочно-яружної мережі м. Дніпро з використанням ГІС-технологій	Ас. Бучавий Ю.В.
15	Кулаковська Юнія Євгенівна	101м-18з-1 ГФ	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Зниження рівня забруднення атмосферного повітря викидами автотранспорту (на прикладі м. Дніпро)	Доц. Борисовська О.О.
16	Панова Світлана Миколаївна	101м-18з-1 ГФ	Магістр	Зниження рівня екологічної небезпеки викидів в атмосферу в умовах коксохімічного виробництва металургійного комбінату	Проф. Павличенко А.В.
17	Рибалка Світлана Олегівна	101м-18з-1 ГФ	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Обґрунтування системи замкнутого водооборотного циклу в умовах металургійного підприємства	Проф. Риженко С.А.
18	Сідак Дмитро Миколайович	101м-18з-1 ГФ	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Підвищення рівня екологічної безпеки міст з розвинутою добувною і хімічною промисловістю	Проф. Колесник В.Є.
19	Сіра Мирослава Геннадіївна	101м-18з-1 ГФ	Магістр Екологія та охорона навколишнього середовища	Оцінка рівня екологічної небезпеки породних відвалів вугільних шахт та обґрунтування напрямів їх рекультиватії	Ас. Бучавий Ю.В.
20	Мурашевська Ольга Сергіївна	101м-18в	Магістр	Підвищення ефективності ресурсо- та енергозбереження в умовах киснево-конверторного цеху металургійного комбінату	Проф. Павличенко А.В.