



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»

Н А К А З

27 квітня 2023 р.

м. Житомир

№ 161/с

Про закріплення тем випускних кваліфікаційних робіт за випускниками 2023 р. та призначення керівників випускних кваліфікаційних робіт

З метою своєчасного виконання і захисту бакалаврських кваліфікаційних робіт у 2023 році.

НАКАЗУЮ:

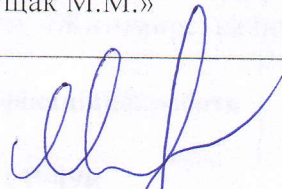
1. Закріпити теми випускних кваліфікаційних робіт за студентами-випускниками факультету гірничої справи, природокористування та будівництва спеціальності 184 «Гірництво», денної та заочної форм навчання та призначити керівників та консультантів бакалаврських робіт по Державному університету «Житомирська політехніка»:

№ з/п	Прізвище, ім'я та по батькові студента	Тема випускної кваліфікаційної роботи	Керівник /консультант
Група РР-49к			
1.	Кучер Андрій Андрійович	Покращення процесу підготовки гірничої маси до виймання в умовах ФОП «Костюк В.І.»	к.т.н., доц. ПАВЛОВ Євген
2.	Олексійчук Микола Юрійович	Розрахунок параметрів системи водопостачання та шламового господарства в умовах камінеобробного підприємства ПП «Граніт Полісся»	к.т.н., доц. КАЛЬЧУК Сергій
3.	Шостак Ілля Олексійович	Збільшення ефективності виймально-навантажувальних робіт на піщаному кар'єрі ТОВ «Папернянський кар'єр скляних пісків»	старший викладач ОСТАФІЙЧУК Неля
Група РР-48			
4.	Абрамович Андрій Валерійович	Розробка проектних рішень щодо оптимізації роботи транспортної дільниці в умовах ТОВ «Омельянівський гранітний кар'єр»	д.т.н., проф. КОРОБІЙЧУК Валентин
5.	Бех Олексій Олексійович	Розробка проектних рішень підвищення продуктивності роботи видобувного комплексу за умов ПрАТ «Бехівський спецкар'єр»	старший викладач ОСТАФІЙЧУК Неля

6.	Бігоцький Ігор Ігорович	Розробка проектних рішень з відпрацювання обводнених ділянок піщаних родовищ на прикладі Смолівського родовища	д.г.н., проф. ПІДВИСОЦЬКИЙ Віктор
7.	Бовсунівський Владислав Віталійович	Розробка проектних рішень щодо збільшення виробничої продуктивності підприємства в умовах ПрАТ «Бехівський спецкар'єр»	д.т.н., проф. ТЕМЧЕНКО Анатолій
8.	Бойко Вадим Вікторович	Удосконалення фактурної обробки облицювальних виробів в умовах ФОП «Бойко В.В.»	д.т.н., проф. КОРОБІЙЧУК Валентин
9.	Весельський Андрій Йосипович	Оптимізація та вдосконалення технології буро-вибухових робіт в умовах ТДВ «Березівський кар'єр»	к.т.н., доц. ШЛАПАК Володимир
10.	Войналович Тарас Юрійович	Розробка проектних рішень збільшення виробничої продуктивності в умовах ТОВ «Веста»	к.т.н., доц. ШАМРАЙ Володимир
11.	Гаврилов Микола Вікторович	Визначення оптимальних параметрів технологічних операцій підготовки гірничої маси до виймання на ПрАТ «Бехівський спецкар'єр»	к.т.н., доц. ТОЛКАЧ Олександр
12.	Демченко Юлія Русланівна	Розробка проектних рішень переробки некондиційної сировини в умовах ТОВ «Темп-Буки»	к.т.н., доц. ШЛАПАК Володимир
13.	Дзядевич Володимир Сергійович	Розробка технологічних рішень з видобування блочної сировини невибуховими методами в умовах Кам'янобрідського родовища габро	д.т.н., проф. ТЕМЧЕНКО Анатолій
14.	Жаркой Ерік Олександрович	Обґрунтування рішень зі збільшення продуктивності каменерозпилювального цеху ТОВ «Імпекс Граніт»	к.т.н., доц. ШАМРАЙ Володимир
15.	Князев Дмитро Романович	Оптимізація роботи автомобільного транспорту за виробничих умов ТОВ «ЛК «Вимпел»	к.т.н., доц. ШАМРАЙ Володимир
16.	Ковалевський Ярослав Володимирович	Обґрунтування проектних рішень при реконструкції каменеобробного підприємства ТОВ «Ніка-Гран»	к.т.н., доц. ШАМРАЙ Володимир
17.	Лапіна Діана Олександрівна	Розробка технологічних рішень з переробки крупногабаритних відходів каменеобробного підприємства ТОВ «ФАСР»	д.т.н., проф. ТЕМЧЕНКО Анатолій
18.	Савчук Микола Анатолійович	Розрахунок оптимальних параметрів транспортування гірничої маси в умовах ТДВ «Березівський кар'єр»	д.геол.н., проф. ПІДВИСОЦЬКИЙ Віктор
19.	Саламаха Олег Юрійович	Обґрунтування технологічних параметрів екскавації драглайном в умовах Левківське-2 родовища піску	д.т.н., проф. ТЕМЧЕНКО Анатолій
20.	Тарасенко Роман Ігорович	Обґрунтування технологічних параметрів відокремлення блоків природного каменю за допомогою ГТХ «Літокол» на базі ТОВ «Літос»	д.геол.н., проф. ПІДВИСОЦЬКИЙ Віктор
21.	Трохимчук Владислав Олександрович	Розробка проектних рішень щодо збільшення виробничої продуктивності кар'єру на прикладі ТОВ «АВК	к.т.н., доц. ПАВЛОВ Євген

		Українське каолінове товариство»	
22.	Юськов Микола Борисович	Розробка проектних рішень з утилізації відходів каменеобробних підприємств в умовах ТОВ «Ніка-Гран»	д.т.н., проф. ТЕМЧЕНКО Анатолій
Група ЗРР-20к			
23.	Балуок Дмитро Юрійович	Розробка технологічних рішень з оптимізації транспортних шляхів в умовах Ямпольського родовища габро	д.геол.н., проф. ПІДВИСОЦЬКИЙ Віктор
24.	Башинський Олег Антонович	Розробка рішень з підвищення ефективності подрібнення негабаритів в умовах ТОВ «Житомирський щебзавод»	старший викладач ОСТАФІЙЧУК Неля
25.	Гертер Юрій Леонідович	Оптимізація технологічного обладнання при гідротранспортуванні титановмісних пісків в умовах філії «Іршанський ГЗК»	д.геол.н., проф. ПІДВИСОЦЬКИЙ Віктор
26.	Голубович Микола Миколайович	Впровадження сучасного фрезерно-окантовувального обладнання в технологічний процес обробки природного каменю для ФОП «Голубович М.П.»	к.т.н., доц. ШАМРАЙ Володимир
27.	Марущак Олексій Миколайович	Розробка технологічних рішень з підвищення ефективності процесу відокремлення моноліту від масиву в умовах ТОВ «МАГМА-ПЛАСТ ЛТД»	д.геол.н., проф. ПІДВИСОЦЬКИЙ Віктор
28.	Стаднік Артем Сергійович	Вдосконалення гравірувальних робіт в умовах ФОП «Подушак М.М.»	к.т.н., доц. ШЛАПАК Володимир

Ректор університету



Віктор ЄВДОКИМОВ

Проект наказу вносить:

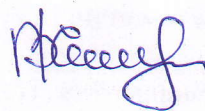
Завідувач кафедри гірничих технологій та будівництва ім. проф. Бакка М.Т.



Сергій БАШИНСЬКИЙ

ВІЗИ:

Декан факультету гірничої справи, природокористування та будівництва
27.04.2023



Володимир КОТЕНКО

Проректор з науково-педагогічної роботи
27.04.2023



Андрій МОРОЗОВ