



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
КРИВОРІЗЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

**НАКАЗ**

“ 16 ” 04 2021 р. м. Кривий Ріг № 313с

*Про затвердження тем, керівників кваліфікаційних робіт студентам-випускникам заочної форми навчання у 2021 році*

ЗАТВЕРДИТИ теми, керівників кваліфікаційних робіт студентам-випускникам першого (бакалаврського) рівня вищої освіти заочної форми навчання у 2021 році зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»:

**гр. ЗЕЕМ-17-1**

<b>№ з/п</b>	<b>Прізвище, ім'я та по батькові</b>	<b>Тема випускової роботи</b>	<b>Керівник випускової роботи</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>1.</b>	Богінський Дмитро Анатолійович	Електропривод димососу типу АЦ-2 за системою «перетворювач частоти – асинхронний двигун» в умовах ПАТ «Арселор Міттал Кривий Ріг»	доц. Осадчук Ю.Г.
<b>2.</b>	Бувалець Володимир Валентинович	Модернізація тягового електромеханічного комплексу маневрового тепловозу	доц. Сінчук І.О.
<b>3.</b>	Будяк Світлана Володимирівна	Модернізація системи керування інвертором тягового	доц. Козакевич І.А.

		електроприводу з асинхронними двигунами	
4.	Гавриленко Вероніка Анатоліївна	Проект реконструкції мереж кар'єру в умовах ПрАТ «ПівніГЗК»	ст. викл. Харитонов О.О.
5.	Ісаєв Георгій Владиславович	Електромеханічне обладнання конвеєрної установки СК-3 в умовах дробарної фабрики ДФ-1 ПрАТ «Північний ГЗК»	проф. Титюк В.К.
6.	Кононенко Ярослав Миколайович	Електромеханічне обладнання стрічкового конвеєра в умовах циклічно-поточної технології транспорту руди ПрАТ «Північний ГЗК»	доц. Рожненко Ж.Г.
7.	Поляков Павло Валерійович	Проектування засобів для зниження споживання електроенергії споживачами дільниці шахти в умовах ПАТ «КЗРК»	ст. викл. Харитонов О.О.
8.	Роцін Давид Григорович	Проектування заходу з розвантаження мереж кар'єру в умовах АТ «ПівдГЗК»	ст. викл. Харитонов О.О.
9.	Рудий Олександр Вікторович	Модернізація електромеханічної системи підйомної лебідки екскаватору ЕКГ-10	ст. викл. Кальмус Д.О.
10.	Струбчевський Руслан Русланович	Частотно-керований електропривод бурового верстату типу СБШ-250 в умовах АТ	доц. Федотов В.О.

		«Південний гірничо-збагачувальний комбінат»	
11.	Татарчук Катерина Володимирівна	Компенсація реактивної потужності у структурах електроенергетичних систем	проф. Сінчук О.М.
12.	Турбаєвський Михайло Григорович	Модернізація тягового електромеханічного комплексу кар'єрного електровозу	доц. Філіпп Ю.Б.
13.	Фатєєва Олеся Валеріївна	Забезпечення нормативної залишкової напруги на затискачах споживачів в умовах АТ «ПівдГЗК»	ст. викл. Харитонов О.О.
14.	Фурсенко Станіслав Віталійович	Електромеханічне обладнання стрічкового конвеєра управління дробильно-транспортного комплексу	доц. Ільченко О.В.
15.	Шилов Максим Сергійович	Електропривод підйому крану 30/5 в умовах ТОВ «Конструкція Плюс» за системою «перетворювач частоти – асинхронний двигун» з векторним керуванням	доц. Федотов В.О.
16.	Яворович Сергій Олексійович	Електромеханічне обладнання компресора 4ВУ1-7/11 цеху Північний філії №2 ТОВ«МЕТІНВЕСТПР ОМСЕРВІС»	доц. Барановська М.Л.

ПІДСТАВА: протокол засідання вченої ради електротехнічного факультету від 24.03.2021 р. № 6.

Ректор	М.І. Ступнік
Проректор з науково-педагогічної та навчальної роботи	В.А. Чубаров
В.о. завідувача навчально-методичного відділу	С.Л. Івашура
Начальник юридичного відділу	О.М. Барчак
Декан електротехнічного факультету	В.О. Федотов
Гарант ОПП	І.А. Козакевич