

**УКРАЇНА**

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

**НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ**

**«КИЇВСЬКИЙ ПОЛIТЕХНIЧНИЙ IНСТИТУТ**

**імені ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»**

**НАКАЗ №**\_\_\_\_\_\_

м. Київ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_2019 р.

**Про допуск студентів до атестації та затвердження тем і керівників дипломних проектів випускників освітнього ступеня «Бакалавр»**

По студентському складу інституту енергозбереження та енергоменеджменту

 денна форма навчання

Відповідно до Закону «Про вищу освіту» та з метою якісної підготовки до атестації випускників освітнього ступеня «Бакалавр»,

**НАКАЗУЮ:**

1. Допустити до атестації студентів, які виконали індивідуальний навчальний план, затвердити теми та призначити керівників дипломних проектів:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****з/п** | **Прізвище, ім’я,****по батькові студента** | **Теми дипломних проектів**  | **Посада, вчені ступінь****та звання, прізвище****й ініціали керівника**  |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Напрям підготовки: 6.050601 Теплоенергетика** |
| **Група ОТ-51** |
|  | БагнійВладислав Іванович | «Підвищення рівня енергоефективності гуртожитку № 1 КПІ ім. Ігоря Сікорського». | д.т.н., професорДешко Валерій Іванович |
|  | ГайдарАннаОлегівна | «Підвищення рівня енергоефективності навчального корпусу № 13 КПІ ім. Ігоря Сікорського». | к.т.н., ст. викладачОборонов Тарас Юрійович |
|  | ГогінаваСергоБагратович | «Підвищення рівня енергоефективності навчального корпусу № 30 КПІ ім. Ігоря Сікорського». | д.т.н., професорДешко Валерій Іванович |
|  | КарпенкоЄвгенійЮрійович | «Підвищення рівня енергоефективності навчального корпусу № 16 КПІ ім. Ігоря Сікорського». | к.т.н., ст. викладачОборонов Тарас Юрійович |
|  | МахлайДмитроСергійович | «Підвищення рівня енергоефективності навчального корпусу № 14 КПІ ім. Ігоря Сікорського». | к.т.н., доцентВиноградов-Салтиков Володимир Олександрович |
|  | НовакБорисМихайлович | «Підвищення рівня енергоефективності гуртожитку № 1 КПІ ім. Ігоря Сікорського». | д.т.н., професорДешко Валерій Іванович |
|  | РеваКирилоДмитрович | «Підвищення рівня енергоефективності навчального корпусу № 15 КПІ ім. Ігоря Сікорського». | к.т.н., доцентВиноградов-Салтиков Володимир Олександрович |
|  | СиваченкоОлексійАнатолійович | «Підвищення рівня енергоефективності навчального корпусу № 17 КПІ ім. Ігоря Сікорського». | к.т.н., доцентЄщенко Олександр Іванович |
|  | ЧеберакАндрійВіталійович | «Підвищення рівня енергоефективності навчального корпусу № 30 КПІ ім. Ігоря Сікорського». | к.т.н., доцентЄщенко Олександр Іванович |
|  | ШевчукСергійІванович | «Підвищення рівня енергоефективності навчального корпусу № 17 КПІ ім. Ігоря Сікорського». | к.т.н., доцентВиноградов-Салтиков Володимир Олександрович |
| **Спеціальність: 144 Теплоенергетика****Спеціалізація: Енергетичний менеджмент та інжиніринг** |
| **Група** **ОТ-г61-2**  |
|  | ГончаровНікітаСергійович | «Підвищення ефективності енергоспоживання навчального корпусу № 5 КПІ ім. Ігоря Сікорського». | к.т.н., доцентШовкалюк Марина Михайлівна |
|  | КорженкоОлегВасильович | Гуртожиток № 22«Підвищення енергоефективності гуртожитку сімейного типу». | к.т.н., доцентШовкалюк Марина Михайлівна |
|  | РадзівілБогданІгорович | «Підвищення ефективності енергоспоживання гуртожитку № 22 КПІ ім. Ігоря Сікорського». | к.т.н., доцентШовкалюк Марина Михайлівна |
| **Напрям підготовки: 6.050702 Електромеханіка** |
| **Група ОМ-51** |
|  | Бут Вячеслав Олександрович | Електромеханічне обладнання Малодівицького нафтового родовища з розробкою імпульсно-хвильового генератора для підвищення дебіту нафтових свердловин | к.т.н., доц. Сліденко В.М |
|  | Гарбарчук Назар Костянтинович | Електромеханічне обладнання дільниці мілкого залягання станції «Проспект Правди» Київського метрополітену з розробкою системи водовідливу з використанням низько потенціальної енергії води | к.т.н., доц.Попович О.М. |
|  | Гудзь Денис Олексійович | Електромеханічне обладнання Керченської насосної станції з розробкою автономної вітроенергоустановки | к.т.н., доц.Попович О.М. |
|  | Дем`янова Олена Русланівна | Електромеханічне обладнання Липоводолинського нафто газоконденсатного родовища з розробкою струминного насосу для відновлення продуктивності в привибійній зоні | к.т.н., доц. Сліденко В.М |
|  | Костюк Володимир Русланович | Електромеханічне обладнання Бугруватівського нафтового родовища з розробкою системи керування процесом імпульсної обробки нафтової свердловини | к.т.н., доц. Лістовщик Л.К. |
|  | Макашов Андрій Михайлович | Електромеханічне обладнання Мільківського нафтового родовища з розробкою системи запобігання парафінових нашаровувань в насосно-компресорних трубах  | к.т.н., доц.Попович О.М. |
|  | Пасницький Богдан Ігорович | Електромеханічне обладнання Перекопівського нафтогазоконденсатного родовища з розробкою генератора імпульсів для відновлення продуктивності свердловини | к.т.н., доц. Лістовщик Л.К. |
|  | Руденок Ігор Миколайович | Електромеханічне обладнання будівництва дільниці станції «Дорогожичі» Київського метрополітену з модернізацією системи керування прохідницького щита  | к.т.н., доц.Городецький В.Г. |
| **Спеціальність: 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка****Спеціалізація: Електромеханічні та мехатронні системи енергоємних виробництв** |
| **Група** **ОМ-г61-2** |
|  | Білоусов Іван Сергійович | Електромеханічне обладнання дільниці станції «Дорогожичі» Київського метрополітену з модернізацією домкрата податчика прохідницького щита | к.т.н., доц. Сліденко В.М |
|  | Боряк Тарас Юрійович | Електромеханічне обладнання Артюхівського нафтогазового родовища з розробкою гасника ударних імпульсів | к.т.н., доц. Сліденко В.М |
|  | Жуковський Максим Олександрович | Електромеханічне обладнання Юліївського нафтогазоконденсатного родовища з розробкою дворежимного струминного насосу для відновлення продуктивності нафтових свердловин | к.т.н., доц. Лістовщик Л.К. |
|  | Левчук Іван Мирославович | Електромеханічне обладнання Матлахівського нафтогазового родовища з розробкою гасника коливань тиску за переміщенням | к.т.н., доц. Сліденко В.М |
|  | Мельник Сергій Сергійович | Електромеханічне обладнання Гнідинського нафтового родовища з розробкою вихрового генератора тиску для підвищення дебіту нафтової свердловини | к.т.н., доц. Сліденко В.М |
|  | Мороз Ярослав Володимирович | Електромеханічне обладнання Довбушанського нафтогазового родовища з модернізацією заглибного генератора вакуумної дії для відновлення продуктивності нафтових свердловин | к.т.н., доц. Лістовщик Л.К. |
|  | Пелих Олександр Станіславович  | Електромеханічне обладнання Малинського гранітного кар’єру з розробкою гідромолота бутобоя | к.т.н., доц. Сліденко В.М |
|  | Рябов Владислав Олегович | Електромеханічне обладнання дільниці перегону «Виставковий центр» - «Теремки» Київського метрополітену з розробкою генератора коливань тиску в гідроприводі прохідницького щита | к.т.н., доц. Сліденко В.М |
|  | Штика Роман Вікторович | Електромеханічне обладнання шахти «Степова» з модернізацією підйомної установки | к.т.н., доц.Попович О.М. |
| **Спеціальність: 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка****Спеціалізація: Електромеханічні та мехатронні системи енергоємних виробництв** |
| **Група** **ОМ-п62**  |
|  | Андрієнко Ганна Сергіївна | Електромеханічне обладнання Морозівського кар’єру з модернізацією стрічкового конвеєру | к.т.н., доц.Мейта О.В. |
|  | Бойко Олег Валерійович | Електромеханічне обладнання Жежелевського кар’єру з розробкою антирезонансного гасника коливань гідромолота | к.т.н., доц. Сліденко В.М |
|  | Долак Андрій Вячеславович | Електромеханічне обладнання Константинівський розрізу з модернізації роликоопори стрічкового конвеєру | д.т.н., проф.Зайченко С.В. |
|  | Дувінг Максим Олексійович | Електромеханічне обладнання Пінезевицького кар’єру з модернізацією скребкового конвеєру | к.т.н., доц.Мейта О.В. |
|  | Зубко Антон Валерійович | Електромеханічне обладнання Леляківського нафтогазоконденсатного родовища з розробкою наногенератора для підвищення продуктивності свердловин | д.т.н., проф. Шевчук С.П. |
|  | Касьяненко Микола Анатолійович | Електромеханічне обладнання шахти «Переверзівська» з модернізацією підйомної установки | к.т.н., доц.Мейта О.В. |
|  | Мирутенко Павло Петрович | Електромеханічне обладнання Анастасіївського нафтогазоконденсатного родовища з розробкою пристрою для відкачування рідин глушіння зі свердловини | к.т.н., доц. Лістовщик Л.К. |
|  | Омельченко Олексій Олександрович | Електромеханічне обладнання кар’єру Мурунтау з розробкою мультиплікатора тиску гідравлічного екскаватора | д.т.н., проф. Шевчук С.П. |
|  | Римар Максим Леонідович  | Електромеханічне обладнання Олександрівського розрізу з модернізацією машини дроблення | д.т.н., проф.Зайченко С.В. |
| **Напрям підготовки: 6.040106 Екологія та охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування** |
| **Група ОЗ-51** |
|  | Баклан Владислав Геннадійович | Реконструкція технологічної схеми очищення стічних вод панчішної фабрики для мінімізації впливу на водний об’єкт  | ст. викл., к.т.н. Жукова Н.І. |
|  | Горбачова Катерина Юріївна | АТ «Об’єднана гірничо-хімічна компанія» філія «Іршанський гірничо-збагачувальний комбінат» з модернізацією системи очистки стічних вод | доц., д.т.н. Тверда О.Я. |
|  | Гуджол Владислав Вадимович | Вдосконалення системи очистки стічних вод від нафтопродуктів на ПАТ «НПК- Галичина» | ас., к.т.н.Репін М.В. |
|  | Дарко Вікторія Юріївна | ТОВ «АйСіВі» з впровадженням локальної системи очистки стічних вод | ас.Броницький В.О. |
|  | Закотенко Євгеній Анатолійович | Модернізація очисних споруд на підприємстві КП «Лубни-водоканал» | проф., д.т.н. Дичко А.О. |
|  | Коваленко Дарина Олександрівна | Приватне акціонерне товариство «Домобудівний комбінат №4» з модернізацією системи очистки атмосферного повітря | ас.Броницький В.О. |
|  | Комаровська Дар`я Володимирівна | Запорізький суднобудівний- судноремонтний завод з удосконаленням системи очистки стічних вод | ас.Броницький В.О. |
|  | Лушнікова Марія Віталіївна | МКП « Виробниче управління водопровідно-каналізаційного господарства міста Херсона» з модернізацією системи очищення стічних вод | ас., к.т.н. Репін М.В. |
|  | Мартюхін Антон Володимирович | ВАТ « Асфальтобетонний завод» з удосконаленням систем очистки викидів в атмосферне повітря | доц., д.т.н. Тверда О.Я. |
|  | Муравська Василина Ігорівна | Підвищення ефективності очистки фільтрату на Львівському полігоні твердих побутових відходів із застосуванням новітніх технологій | ст. викл. Сергієнко М.І. |
|  | Науменко Дар`я Павлівна | Відбілювальний цех з модернізацією системи очистки стічних вод целюлозно-паперового підприємства | доц., к.т.н. Гребенюк Т.В. |
|  | Паламарчук Андрій Олегович | Підвищення якості очищення стічної води на підприємствах по обробці природного каменю | ст. викл., к.т.н. Жукова Н.І. |
|  | Рибкіна Анастасія Павлівна | Підвищення продуктивності та зменшення впливу на довкілля застосуванням електромобілів на Коростенському кар’єрі  | ст. викл. Сергієнко М.І. |
|  | Самсонов Юрій Сергійович | Нафтобаза ТОВ «Супутник – Октан» з вдосконаленням системи очистки стічних вод | ас. Євтєєва Л.І. |
|  | Турчина Валерія Олегівна | Вибір методу очищення фільтрату полігону ТПВ №5 для мінімізації шкідливого впливу на довкілля | ст. викл., к.т.н. Жукова Н.І. |
|  | Черненко Тетяна Віталіївна | Модернізація очисних споруд на підприємстві ТОВ « Оржицький молокозавод» | проф., д.т.н. Ремез Н.С. |
|  | Шубіна Анастасія Олександрівна | «ПрАТ «Орлан» із модернізацією системи очистки атмосферного повітря | ас. Броницький В.О. |
| **Група ОЗ-52** |
|  | Боженко Аліна Олександрівна | ПАТ «Запоріжсталь» з модернізацією системи очищення атмосферного повітря ливарного цеху | ас., к.т.н. Кофанов О.Є. |
|  | Бруско Ольга Анатолівна | Вибір оптимального способу утилізації фармацевтичних відходів ПАТ НВЦ «Борщагівський хіміко-фармацевтичний завод» м. Києва | ст. викл. Сергієнко М.І. |
|  | Гудзь Дар`я Іванівна | КП «Облводоканал» з модернізацією очистки стічних вод | ас.Броницький В.О. |
|  | Докукіна Дар`я Михайлівна | Автозаправний комплекс «АNP» з модернізацією очистки стічних вод | ас.Броницький В.О. |
|  | Каліхман Олександр Володимирович | Підвищення якості води в системі водопостачання міста Сміла на прикладі КП «ВодГео» | проф., д.пед.н. Кофанова О.В. |
|  | Ковальчук Василь Петрович | Вибір раціонального тиску теплового насосу для обігріву житлового приміщення | доц., к.т.н. Крючков А.І. |
|  | Крушевський Єгор Андрійович | Удосконалення систем знешкодження промислових забруднень ЗАТ «Сєвєродонецьке об’єднання Азот» | проф., д.пед.н. Кофанова О.В. |
|  | Логозинська Марина Валеріївна | Модернізація очистки питної води на підприємстві з виготовлення тротуарної плитки | ас., к.т.н. Євтєєва Л.І. |
|  | Моргонюк Анна Віталіївна | Підвищення рівня екологічної безпеки на Херсонському суднобудівному заводі | проф., д.т.н. Дичко А.О. |
|  | Муштай Анна Юріївна | Удосконалення системи очистки викидів забруднюючих речовин на підприємстві Придніпровська ТЕС | проф., д.т.н. Дичко А.О. |
|  | Новікова Ірина Валентинівна | ТОВ «Вінницька птахофабрика» з впровадженням локальної системи очистки стічних вод | ас.Броницький В.О. |
|  | Педаш Ксенія Олександрівна | Отримання біогазу з органічних відходів | ст.викл., к.т.н. Жукова Н.І. |
|  | Руренко Олександра Анатоліївна | Київська гідроакумулювальна електростанція ГАЕС з модернізацією системи очистки води | проф., д.т.н. Ткачук К.К. |
|  | Спасова Євгенія Павлівна | Модернізація очистки стічних вод на підприємстві по виготовленню щебеню та тротуарної плитки | ас., к.т.н. Євтєєва Л.І. |
|  | Федоренко Дарина Олександрівна | Підприємство “ Kronospan UA” з модернізацією системи очистки атмосферного повітря | ас., к.т.н. Репін М.В. |
|  | Христюк Євген Владиславович | Мінімізація забруднення повітря при екскавації гірської маси на підприємстві Малинський ГЗК ТОВ «Юнігран» | проф., д.т.н. Ткачук К.К. |
|  | Чиж Катерина Іванівна | Поверхневий комплекс ПАТ «ДТЕК шахти Комсомолець Донбасу» з вдосконаленням технології переробки відходів вугільного виробництва | ас., к.т.н. Кофанов О.Є. |
|  | Яретик Оксана Віталіївна | АТ «Малинський каменедробильний завод» з модернізацією системи очистки вихлопних газів автотранспортного комплексу | доц., д.т.н. Тверда О.Я. |
| **Напрям підготовки: 6.050301 Гірництво** |
| **Група ОБ-51** |
|  | БондарчукКостянтин Миколайович | Розробка Клесівського родовища гранітів з вибором структури комплексної механізації | Доцентдоц., к.т.н.Вапнічна В.В. |
|  | НазаренкоВадимВіталійович | Розробка Кирилівського родовища гранітів з вибором варіантів ведення буропідривних робіт | Професордоц., д.т.н.Фролов О.О. |
|  | РибкінКостянтинМихайлович | Розробка Кощіївського родовища гранітів з обгрунтуванням варіантів виймально-навантажувальних робіт | Ст.викладачКосенко Т.В. |
|  | СтретовичВолодимирВолодимирович | Розробка Бехівського родовища гранітів з вибором оптимальної схеми рекультивації | Ст.викладачКосенко Т.В. |
| **Група ОС-51** |
|  | КоржанТарасПавлович | Будівництво автомобільного тунелю з вибором конструкції кріплення | Ст.викладачк.т.н. Шайдецька Л.В. |
|  | ЧибісовЄвгенійЮрійович | Будівництво підземної автостоянки з вибором конструкції фундаменту | Ст.викладачк.т.н. Шайдецька Л.В. |
| **Спеціальність: 184 Гірництво****Спеціалізація: Геотехнічне і міське підземне будівництво** |
| **Група** **ОГ-г61-2** |
|  | БлошкінОлегАндрійович | Будівництво підземного переходу із вибором конструкції покриття | Ст.викладачк.т.н. Шайдецька Л.В. |
|  | ГавриленкоЄвгенійОлександрович | Спорудження підземної автостоянки з вибором параметрів буроін’єкційних паль | Професор проф., д.т.н. Кравець В.Г. |
|  | ЗалізкоВячеславВалерійович | Будівництво підземного переходу з вибором типу кріплення котловану | Доцент доц., к.т.н. Ган А.Л. |
|  | КарабачВячеславПетрович | Будівництво каналізаційного колектора з обґрунтуванням параметрів штолень | Професор проф., д.т.н. Гайко Г.І. |
|  | ПоліщукОлександрМиколайович | Будівництво вестибюлю станції метрополітену з вибором типу кріплень котловану | Професор проф., д.т.н. Зуєвська Н.В. |
|  | ФедоренкоДмитроОлександрович | Будівництво автомобільного тунелю з вибором типу кріплення | Доцент доц., к.т.н. Ган А.Л. |
|  | ШабровІванВолодимирович | Спорудження станції метрополітену мілкого закладання з обґрунтуванням параметрів склепіння | Доцент доц., к.т.н. Стовпник С.М. |
|  | ЮденкоДмитроВіталійович | Спорудження станції метрополітену мілкого закладання з обґрунтуванням конструкцій платформи | Доцент доц., к.т.н. Стовпник С.М. |
|  | ЯкубовичАндрійОлександрович | Спорудження вестибюлю метрополітену мілкого закладання з вибором типу кріплення | Доцент доц., к.т.н. Ган А.Л. |
| **Напрям підготовки: Електротехніка та електротехнології** |
| **Група ОЕ-51** |
|  | Божко Віталій Вікторович | Покращення показників якості електроенергії в електричних мережах промислових підприємств | ст.викл.Притискач І.В. |
|  | Боровець Марія Федорівна | Особливості підключення джерел розосередженої генерації при формуванні гібридних систем електропостачання | ст.викл.Дерев'янко Д.Г. |
|  | Гавор Михайло Іванович | Cучасне енергоефективне обладнання Smart Metering на підприємствах України | д.т.н., проф. Волошко А.В. |
|  | Галушко Григорій Олександрович | Автоматизація обліку електричної енергії у комунально-побутових споживачів | к.т.н., доц. Замулко А.І. |
|  | Головецький Олександр Петрович | Аналіз аварійних режимів в електричній мережі промислового об’єкта | доц.Несен Л.І. |
|  | Григорашенко Микола Володимирович | Передача і розподіл електричної енергії в силових і освітлювальних електричних мережах з використанням самоутримних ізольованих проводів | к.т.н., доц. Замулко А.І. |
|  | Деміх Михайло Сергійович  | Підвищення ефективності диференційного захисту в мережі напругою 0,38 кВ | к.т.н., доц. Побігайло В.А. |
|  | Захоба Дмитро Русланович | Заходи зі зниження втрат електричної енергії в мережах напругою до 1000 В | к.т.н., доц. Замулко А.І. |
|  | Іващенко Тарас Сергійович | Особливості впровадження джерел розосередженої генерації в розподільних електричних мережах | ст.викл.Дерев'янко Д.Г. |
|  | Крутофал Олександр Сергійович | Методи та засоби моніторингу та діагностування електрообладнання | ст.викл.Притискач І.В. |
|  | Лисий Владислав Васильович | Використання цифрових реєстраторів для моніторингу стану системи розподілу та передавання електроенергії | к.т.н., доц. Пилипенко Ю.В. |
|  | Романченко Ольга Станіславівна | Застосування сучасних технічних засобів зі зменшення частоти відключень в повітряних розподільних мережах середньої напруги | к.т.н., доц. Ткаченко В.В. |
|  | Усатенко Владислав Богданович | Прогнозування електроспоживання в умовах невизначеності інформації при реконструкції та розвитку системи електропостачання | к.т.н., проф. Попов В.А. |
|  | Фещенко Максим Дмитрович  | Автоматизована система контролю, обліку та управління енерговикористанням промислового підприємства | к.т.н., доц. Коцар О.В. |
|  | Фролов Іван Вадимович  | Вплив джерел розосередженої генерації на надійність повітряних ліній 6-10 кВ | к.т.н., доц. Ткаченко В.В. |
| **Група ОН-51** |
|  | Батюта Катерина Володимирівна | Вибір енергоефективної системи освітлення багатоквартирного житлового будинку | к.т.н., доц. Чернявський А.В. |
|  | Бойчук Олеся Іванівна | Обгрунтування доцільності використання індивідуальних електроводонагрівачів у житловому будинку за адресою вул. Металістів 35/15  | ст.викл. Веремійчук Ю.А. |
|  | Василенко Кирило Андрійович | Створення системи моніторингу електроспоживання житлового будинку за адресою проспект Перемоги 43-б | к.т.н., доц. Калінчик В.П. |
|  | Вернігоров Олександр Олегович | Застосування сонячної генерації для електропостачання житлового будинку за адресою вул. Братів Зерових 14-б  | к.т.н., доц. Закладний О.О. |
|  | Винар Ярослава Юріївна | Smart Metering System для керування енергозабезпеченням житлового будинку за адресою вул. Волгоградська 29-а  | к.т.н., доц. Коцар О.В. |
|  | Журавльова Дар`я Андріївна | Підвищення енергоефективності системи водопостачання світлонепроникної теплиці | к.т.н., доц. Бориченко О.В. |
|  | Заєць Євгенія Андріївна | Побудова системи контролю електроспоживання житлового будинку за адресою вул. Липківського 9 | к.т.н., доц. Калінчик В.П. |
|  | Кононенко Лев Олександрович | Дахова сонячна електрична станція для електропостачання житлового будинку за адресою вул. Волгоградська 11 | к.т.н., доц. Коцар О.В. |
|  | Лигіна Марина Русланівна | Підвищення енергоефективності багатоквартирного житлового будинку шляхом його термосанації | к.т.н., доц. Чернявський А.В. |
|  | Мельник Дмитро Олександрович | Створення автоматизованої системи обліку електричної енергії у житловому будинку за адресою вул. Липківського 15 | к.т.н., доц. Калінчик В.П. |
|  | Овчаренко Едуард Олегович | Використання відновлюванихджерел енергії для гарячого водопостачання багатоквартирного житлового будинку за адресою вул. Донецька 8-а | ст.викл. Дерев'янко Д.Г. |
|  | Підгурський Ігор Петрович | Застосування на промисловому підприємстві відновлюваних джерел електричної енергії з її акумулюванням  | ст.викл. Веремійчук Ю.А. |
|  | Стасюк Анастасія Володимирівна | Підвищення енергоефективності системи опалення багатоквартирної житлової будівлі шляхом модернізації теплопункту | к.т.н., доц. Чернявський А.В. |
|  | Степаненко Віталій Анатолійович | Підвищення енергоефективності системи енергопостачання будівлі з використанням низькопотенційних джерел енергії | ст.викл. Веремійчук Ю.А. |
|  | Трегубов Артем Сергійович | Підвищення енергоефективності житлового будинку за адресою вул. Богданівська 7-а | к.т.н., доц. Бориченко О.В. |
|  | Філіппов Раміль Русланович  | Підвищення енергоефективності системи вентиляції багатоквартирного будинку за адресою вул. Борщагівська 154 | к.т.н., доц. Закладний О.О. |
|  | Чуйко Олександр Миколайович | Підвищення енергоефективності використання насосних установок теплопостачання багатоквартирного будинку за адресою вул. Піроговського 3 | к.т.н., доц. Закладний О.О. |
| **Група ОН-52** |
|  | Вольський Володимир Вячеславович | Підвищення енергоефективності системи електропостачання будівлі за адресою вул. Солом’янська 8 | к.т.н., доц. Прокопенко В.В. |
|  | Дмитрук Владислав Юрійович | Вибір енергоефективних режимів роботи цехових вентиляційних систем | к.т.н., доц. Прокопенко В.В. |
|  | Ємелянов Костянтин Андрійович | Дослідження енергетичної ефективності функціонування циркулярних водяних насосів в житловому будинку за адресою вул. Героїв Севастополя 9 | к.т.н., доц. Прокопенко В.В. |
|  | Закревський Михайло Андрійович | Вибір енергоефективної системи опалення житлового будинку | к.т.н., доц. Чернявський А.В. |
|  | Карнажук Тетяна Русланівна | Обгрунтування доцільності застосування нетрадиційних та відновлюваних джерел енергії у житловому будинку за адресою вул. Механізаторів 7 | ст.викл. Дерев'янко Д.Г. |
|  | Лунін Микола Миколайович | Оцінка та оперативний контроль ефективності використання електричної енергії у комплексі з виробництва овочевих консервів | к.т.н., доц. Находов В.Ф. |
|  | Олійник Вадим Вікторович | Оперативний контроль результатів впровадження заходів з енергозбереження у виробничому комплексі з переробки томатів | к.т.н., проф. Находов В.Ф. |
|  | Рязанцев Андрій Юрійович | Дослідження енергетичної ефективності використання водяних насосів у житловому будинку за адресою вул. Т.Яблунської 2 | к.т.н., доц. Прокопенко В.В. |
|  | Самохвалов Нікіта Геннадійович | Створення системи акумулювання теплоти у житловому будинку за адресою проспект Перемоги 43-а | к.т.н., доц. Закладний О.О. |
|  | Татаренко Дар`я Павлівна | Підвищення енергоефективності системи постачання стисненого повітря гранітної майстерні | к.т.н., доц. Бориченко О.В. |
|  | Федіна Олександра Олександрівна | Запровадження програми енергетичного менеджменту для систем електроприводу шліфувального цеху | к.т.н., доц. Бориченко О.В. |
| **Спеціальність:** **141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка****Спеціалізація: Системи електропостачання** |
| **Група** **ОЕ-г61-2** |
|  | Гнатюк Ігор Андрійович | Розрахунок втрат в лініях на трансформаторах на базі електричного комерційного лічильника електричної енергії | д.т.н., проф. Волошко А.В. |
|  | Добровенко Дмитро Юрійович | Забезпечення електричною енергією споживачів підземного міського транспорту в умовах системи електропостачання міста | к.т.н., доц. Федосенко М.М. |
|  | Довгаль Максим Олегович | Здійснення контролю виконання нормативних документів щодо якісного забезпечення електричною енергією споживачів системи електропостачання | к.т.н., доц. Федосенко М.М. |
|  | Здоровець Дмитро Олександрович | Забезпечення нормативного рівня напруги в розподільних мережах сучасних міст | ст.викл. Журавльов А.О. |
|  | Зінченко Сергій Сергійович | Автоматизована система керування та обліку енергії сучасного адміністративного комплексу | д.т.н., проф. Волошко А.В. |
|  | Зленко Владислав Олександрович | Методи вибору перерізу кабелю в міських електричних системах | д.т.н., проф. Зорін В.В. |
|  | Колопенко Володимир Мирославович | Заходи з економії електричної енергії на промисловому підприємстві | к.т.н., доц. Замулко А.І. |
|  | Красномовець Вікторія Олександрівна | Визначення раціональної потужності розподільних трансформаторів на початкових етапах проектування системи електропостачання | к.т.н., проф. Попов В.А. |
|  | Лавринович Павло Васильович | Розробка системи гарантованого живлення на базі сонячної електростанції | к.т.н., доц. Замулко А.І. |
|  | Луценко Дмитро Миколайович | Порівняння методів розрахунку струмів короткого замикання в електричній мережі напругою до 1 кВ промислового об’єкта | доц.Несен Л.І. |
|  | Назарук Владислав Миколайович | Вибір схеми розподільних мереж сучасних міст | ст.викл. Журавльов А.О. |
|  | Рязанцев Іван Борисович | Обгрунтування оптимальних параметрів засобів релейного захисту розподільних мереж | ст.викл. Журавльов А.О. |
|  | Сучек Дмитро Сергійович | Система розподілу електроенергії в мережі метрополітену | доц.Несен Л.І. |
|  | Українчук Олег Юрійович  | Система електрозабезпечення відповідального споживача з резервуванням джерел живлення | к.т.н., доц. Костюк В.О. |
| **Спеціальність: 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка****Спеціалізація: Енергетичний менеджмент та енергоефективність** |
| **Група ОН-г61-2** |
|  | Загорський Дмитро Ігорович | Застосування енергоефективної насосної установки в системі водопостачання житлового будинку за адресою вул. Златопільська 4-к | к.т.н., доц. Закладний О.О. |
|  | Іванченко Руслан Петрович | Підвищення енергоефективності вуличного освітлення Солом’янського району | к.т.н., доц. Чернявський А.В. |
|  | Кобзар Марина Геннадіївна | Підвищення енергоефективності систем внутрішнього та зовнішнього освітлення житлового будинку за адресою вул. Новогородська 11 | к.т.н., доц. Прокопенко В.В. |
|  | Нестеренко Артем Олександрович | Дослідження енергоефективності системи кондиціонування та вентиляції повітря житлового будинку за адресою вул. Васильченка 6 | к.т.н., доц. Прокопенко В.В. |
|  | Пругло Володимир Леонідович | Підвищення енергоефективності системи електропостачання багатоквартирного будинку за адресою вул. А. Волошина 2-а | к.т.н., доц. Закладний О.О. |
|  | Слюсарь Карина Валентинівна | Підвищення енергоефективності системи холодопостачання супермаркету | к.т.н., доц. Чернявський А.В. |
|  | Цибульський Валерій Максимович | Створення системи контролю електроспоживання у житловому будинку за адресою вул. Солом’янська 23  | к.т.н., доц. Калінчик В.П. |
| **Напрям підготовки: 6.050702 Електромеханіка** |
| **Група ОА-51** |
|  | Блищик Олександр Анатолійович | Електромеханічне обладнання та автоматизація вентиляторної установки адміністративної будівлі | Ст. викладач Дубовик В.Г. |
|  | Борщ Андрій Олександрович | Електрообладнання та автоматизація вентиляторної установки торгівельного центру, з регульованим електроприводом змінного струму | К.т.н. доцент Пермяков В.М. |
|  | Єзгор Денис Віталійович | Електромеханічне обладнання та автоматизація насосної станції подачі води | Ст. викладач Дубовик В.Г. |
|  | ЗацерковнийАнтон Володимирович | Автоматизація процесу регулювання мікроклімату в теплиці фермерського господарства | К.т.н. ст.викладачКулаковський Л.Я. |
|  | Іваненко Владислав Ігорович | Електромеханічна система автоматизації насосної станції багатоповерхового будинку | Асист. Торопова Л.В. |
|  | Кірзенко Олександр Володимирович | Електромеханічне обладнання та автоматизація стрічкового конвеєра для транспортування насипних вантажів | К.т.н. доцент Чермалих О.В. |
|  | Курач Вікторія Віталіївна | Електромеханічне обладнання та автоматизація дробарного комплексу на базі конусної дробарки | К.т.н. ст.викладачКулаковський Л.Я. |
|  | Лазоренко Андрій Віталійович | Електромеханічне обладнання та автоматизація мережевого електронасоса Кременчуцької ТЕЦ | К.т.н. ст.викладач Босак А.В. |
|  | Лановий Олександр Ігорович | Електромеханічне обладнання та автоматизація швидкісного ліфта житлової будівлі | Ст. викладач Майданський І.Я. |
|  | Пахачук Дмитро Ігорович | Електромеханічне обладнання та автоматизація конвеєрної лінії гірничовидобувного підприємства | Ст. викладач Прядко С.Л. |
|  | Петрусьов Максим Олегович | Електромеханічне обладнання та автоматизація вентиляційної установки цеху печей машинобудівного заводу | К.т.н. доцент Данілін О.В. |
|  | Руденко Ярослав Ігорович | Електромеханічне обладнання та автоматизація головної насосної установки електромеханічного заводу | К.т.н. доцент Данілін О.В. |
|  | Топчу Тимур Джемільович | Система автоматичного управління електроприводом водовідливної установки «Метробуду» міста Києва | К.т.н. доцент Тишевич Б.Л. |
|  | Хомяк Андрій Олегович | Система автоматичного управління електроприводом вентиляційної установки ливарного цеху | К.т.н. доцент Тишевич Б.Л. |
|  | Чередарик Михайло Іванович | Електромеханічне обладнання та автоматизація мостового крану сталеплавильного цеху металургійного заводу | К.т.н. доцент Данілін О.В. |
|  | Чоудхурі Антон-Мохаммед | Система автоматичного управління гібридною генеруючою установкою для живлення насосної станції | К.т.н. доцент Лебедєв Л.М. |
|  | Яковлєв Дмитрій Андрійович | Система автоматичного управління електроприводом вантажної ліфтової установки | К.т.н. доцент Тишевич Б.Л. |
| **Спеціальність: 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка****Спеціалізація: Інжиніринг автоматизованих електротехнічних комплексів** |
| **Група ОА-г61-2** |
|  | Грищенко Роман Вікторович | Електромеханічна система транспортування гірничої породи з цифровою системою керування | Асист. Торопова Л.В. |
|  | Канкулов Максим Сергійович | Електромеханічне обладнання та автоматизація насосної установки станції підкачування води житлового комплексу | Ст. викладач Дубовик В.Г. |
|  | Моранець Артур Валентинович | Електромеханічне обладнання та автоматизація підземного стрічкового конвеєра вугільної шахти | К.т.н. доцент Лебедєв Л.М. |
|  | ПоповВладислав Дмитрович | Електромеханічна система автоматизації конвеєрної установки гірничовидобувного підприємства | Асист. Торопова Л.В. |
|  | Станішевська Діана Віталіївна | Автоматизація холодильної установки складського приміщення підприємства харчової промисловості | Асист.Демчик Я.М. |
|  | ТакташовРенат Рушанович | Електромеханічне обладнання та автоматизація скіпового підйому доменної печі | Ст. викладач Прядко С.Л. |
|  | ТакташовРустам Рушанович | Електромеханічне обладнання та автоматизація методичної печі з розробкою електропривода штовхача заготовок | Ст. викладач Прядко С.Л. |
|  | Фурманчук Борис Олександрович | Електромеханічне обладнання та автоматизація насосної установки водовідведення метрополітену | Ст. викладач Дубовик В.Г. |

Підстава: подання випускових кафедр.

Директор ІЕЕ С.П. Денисюк

Проект наказу вносить:

Заст. директора ІЕЕ А.Л. Ган

тел. 204-80-08

**ПОГОДЖЕНО:**

Начальник ВКАС Л.П. Андрейчук

Юрисконсульт

Перевірив ст. інспектор ВКАС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Список розсилки:**

**Паперові та електронні копії:**

1. деканат інституту - 1 примірник;
2. відділ кадрів та архівної справи - 1 примірник;

Навчальний відділ ІЕЕ

Виконавець

Гейвах О.М.

204-93-75