



Начальнику навчального відділу
Анатолію ЛЕМЕШКУ

ПОДАННЯ


Надаємо перелік освітніх компонент, за якими НН ІЕЕ планує здійснювати практичну підготовку (окремі види занять) в очному режимі:

Код спеціальності, тип ОП, освітній ступінь	Назва освітньої програми	Назва освітнього компоненту	Шифр групи	Планова кількість здобувачів	Підрозділ, що відповідає за викладання освітнього компоненту	Вид очних занять	Кількість НПП, що забезпечують очні заняття	Місце проведення заняття
141 ОПП бакалавра	Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології	Релейний захист та автоматизація енергосистем	ОН-01 ОН-п11	16	Кафедра електропостачання	Лабораторні	1	Лабораторія 401-22
		Системи електропостачання. Частина 3	ОН-01 ОН-п11	16	Кафедра електропостачання	Лабораторні	1	Лабораторія 319-22
		Електрична частина станцій та підстанцій	ОН-11	25	Кафедра електропостачання	Лабораторні	2	Лабораторія 211-22
		Енергоефективні технології споживання електричної енергії	ОН-11	25	Кафедра електропостачання	Лабораторні	2	Лабораторія 418-22
		Основи метрології та електричних вимірювань	ОН-21 ОЕ-21	36	Кафедра електропостачання	Лабораторні	2	Лабораторія 308-22
141 ОПП бакалавра	Системи забезпечення споживачів електричною енергією	Релейний захист та автоматизація енергосистем	ОЕ-01 ОЕ-п11	16	Кафедра електропостачання	Лабораторні	1	Лабораторія 401-22
		Системи електропостачання. Частина 3	ОЕ-01 ОЕ-п11	16	Кафедра електропостачання	Лабораторні	1	Лабораторія 319-22

		Заходи з енергозбереження в системах електропостачання	ОЕ-01 ОЕ-п11	16	Кафедра електропостачання	Лабораторні	1	Лабораторія 317-22
		Електрична частина станцій та підстанцій	ОЕ-11 ОЕ-п21	30	Кафедра електропостачання	Лабораторні	2	Лабораторія 211-22
		Енергоефективні технології споживання електричної енергії	ОЕ-11 ОЕ-21	36	Кафедра електропостачання	Лабораторні	2	Лабораторія 418-22
		Монтаж, обстеження та технічне обслуговування електромережевого обладнання	ОЕ-п21	9	Кафедра електропостачання	Лабораторні	1	Лабораторія 205-22
141 ОПП магістра	Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів	Віртуальні прилади інженерних досліджень	ГА-31мп	30	Кафедра автоматизації електротехнічних та мехатронних комплексів	Лабораторні	1	Лабораторія 103-22
		Комп'ютерне управління технологічними процесами, експериментом, обладнанням	ГА-31мп	30	Кафедра автоматизації електротехнічних та мехатронних комплексів	Комп'ютерний практикум	1	Аудиторія 416-22
141 ОНП магістра	Енергетичний менеджмент, електропостачання та інжиніринг електротехнічних комплексів	Моніторинг та діагностування електротехнічного та енергетичного обладнання	ГН-31мн	10	Кафедра автоматизації електротехнічних та мехатронних комплексів	Практичні, лабораторні	1	Лабораторія 101-22

184 ОПП бакалавра	Геоінженерія	Геомеханіка. Частина 1. Фізика гірських порід	ОС-21, ГС-п31	18	Кафедра геоінженерії	Лабораторні	1	Лабораторія 510а-22
184 ОПП бакалавра	Геоінженерія	Геотроніка та маркшейдерська справа-2. Маркшейдерська справа	ОС-11	14	Кафедра геоінженерії	Лабораторні	1	Аудиторія 608-22

Перший заступник директора ННІЕЕ



Оксана ТВЕРДА