

ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ «ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ірина ЯСІНЕЦЬКА

» _____ 2022 р.

Р О З К Л А Д

навчальних занять та екзаменаційної сесії для здобувачів вищої освіти

2 курс заочної форми навчання спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2021-2022 н.р. з **03.05.2022 р. по 20.05.2022 р.**

Дата	Дні	Час	Назва дисципліни	Ауд.
03.05.22	вт	13.30-14.50	Інженерна механіка	лекція
		15.00-16.20	Інженерна механіка	практ
		16.30-17.50	КВП з основами метрології	лекція
		18.00-19.20	КВП з основами метрології	практ
04.05.22	ср	13.30-14.50	Основи електроприводу	лекція
		15.00-16.20	Основи електроприводу	практ
		16.30-17.50	Теоретичні основи електротехніки	лекція
		18.00-19.20	Теоретичні основи електротехніки	практ
05.05.22	чт	13.30-14.50	КВП з основами метрології	лекція
		15.00-16.20	КВП з основами метрології	практ
		16.30-17.50	Основи електроприводу	лекція
		18.00-19.20	Основи електроприводу	практ
06.05.22	пт	12.50-14.10	Монтаж електрообладнання і систем керування	лекція
		14.20-15.40	Прикладна математика	лекція
		15.50-17.10	Основи електроприводу	лекція
		17.20-18.40	Основи електроприводу	практ
09.05.22	пн	13.30-14.50	Монтаж електрообладнання і систем керування	лекція
		15.00-16.20	Монтаж електрообладнання і систем керування	практ
		16.30-17.50	КВП з основами метрології	лекція
		18.00-19.20	КВП з основами метрології	практ
10.05.22	вт	13.30-14.50	Теоретичні основи електротехніки	лекція
		15.00-16.20	Теоретичні основи електротехніки	практ
		16.30-17.50	Інженерна механіка	лекція
		18.00-19.20	Інженерна механіка	практ
11.05.22	ср	13.30-14.50	Монтаж електрообладнання і систем керування	практ
		15.00-16.20	Монтаж електрообладнання і систем керування	практ
		16.30-17.50	Прикладна математика	лекція
		18.00-19.20	Прикладна математика	практ

Дистанційне навчання

12.05.22	чт	13.30-14.50	Теоретичні основи електротехніки	<i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Теоретичні основи електротехніки	<i>практ</i>	
		16.30-17.50	Іноземна мова	<i>практ</i>	
		18.00-19.20	Іноземна мова	<i>практ</i>	
13.05.22	пт	12.50-14.10	Прикладна математика	<i>практ залік</i>	138, к.6
		14.20-15.40	Інженерна механіка	<i>лекція</i>	Дистанційне навчання
		15.50-17.10	Інженерна механіка	<i>практ</i>	
		17.20-18.40	Іноземна мова	<i>практ</i>	
14.05.22	сб	08.20-09.40	Монтаж електрообладнання і систем керування	<i>лекція</i>	
		09.50-11.10	Монтаж електрообладнання і систем керування	<i>практ</i>	
		11.20-12.40	КВП з основами метрології	<i>лекція</i>	
		12.50-14.10	КВП з основами метрології	<i>практ</i>	
16.05.22	пн	13.30-14.50	Інженерна механіка	<i>іспит</i>	34, к.1
17.05.22	вт	13.30-14.50	Іноземна мова	<i>іспит</i>	38, к.1
		15.00-16.20	Теоретичні основи електротехніки	<i>практ залік</i>	6, к.3
18.05.22	ср	13.30-14.50	КВП з основами метрології	<i>іспит</i>	3, к.3
19.05.22	чт	13.30-14.50	Монтаж електрообладнання і систем керування	<i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Монтаж електрообладнання і систем керування	<i>практ</i>	
		16.30-17.50	Основи електроприводу	<i>лекція</i>	
		18.00-19.20	Основи електроприводу	<i>практ залік</i>	
20.05.22	пт	12.50-14.10	Монтаж електрообладнання і систем керування	<i>іспит</i>	6, к.3

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
13.05.22	Прикладна математика	залік	Марчук Н.А.
16.05.22	Інженерна механіка	іспит	Семенишена Р.В.
17.05.22	Іноземна мова	іспит	Кунцьо О.І.
17.05.22	Теоретичні основи електротехніки	залік	Дубік В.М.
18.05.22	КВП з основами метрології	іспит	Вільчинська Д.В.
19.05.22	Основи електроприводу	залік	Потапський П.В.
20.05.22	Монтаж електрообладнання і систем керування	іспит	Дубік В.М.

Заступник директора ННІЗДО

Віталій ПІДЛІСНИЙ

ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ «ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ірина ЯСІНЕЦЬКА

„_____” _____ 2022 р.

Р О З К Л А Д

навчальних занять та екзаменаційної сесії для здобувачів вищої освіти

1 курс заочної форми навчання спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2021-2022 н.р. з **26.04.2022 р. по 14.05.2022 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
26.04.22	вт	13.30-14.50	Вища математика	лекція
		15.00-16.20	Вища математика	практ
		16.30-17.50	Фізика	лекція
		18.00-19.20	Фізика	практ
27.04.22	ср	13.30-14.50	Інженерна механіка	лекція
		15.00-16.20	Інженерна механіка	практ
		16.30-17.50	Вища математика	лекція
		18.00-19.20	Вища математика	практ
28.04.22	чт	13.30-14.50	Хімія	лекція
		15.00-16.20	Хімія	практ
		16.30-17.50	Інженерна механіка	лекція
		18.00-19.20	Інженерна механіка	практ
29.04.22	пт	12.50-14.10	Вища математика	лекція
		14.20-15.40	Вища математика	практ
		15.50-17.10	Фізика	лекція
		17.20-18.40	Фізика	практ
02.05.22	пн	13.30-14.50	Філософія	лекція
		15.00-16.20	Філософія	практ
		16.30-17.50	Фізика	лекція
		18.00-19.20	Фізика	практ
03.05.22	вт	13.30-14.50	Фізика	лекція
		15.00-16.20	Фізика	практ
		16.30-17.50	Вища математика	лекція
		18.00-19.20	Вища математика	практ
04.05.22	ср	13.30-14.50	Інженерна механіка	лекція
		15.00-16.20	Інженерна механіка	практ
		16.30-17.50	Хімія	лекція
		18.00-19.20	Хімія	практ
05.05.22	чт	13.30-14.50	САПР	лекція
		15.00-16.20	САПР	практ
		16.30-17.50	Інженерна механіка	практ
		18.00-19.20	Хімія	практ

Дистанційне навчання

06.05.22	пт	12.50-14.10	Філософія	лекція	
		14.20-15.40	Філософія	практ залік	27, к.1
		15.50-17.10	Інженерна механіка	лекція	
		17.20-18.40	Інженерна механіка	практ залік	
07.05.22	сб	08.20-09.40	Вища математика	лекція	
		09.50-11.10	Вища математика	практ	
		11.20-12.40	Фізика	лекція	
		12.50-14.10	Фізика	практ	
09.05.22	пн	13.30-14.50	Інженерна механіка	іспит	34, к.1
10.05.22	вт	13.30-14.50	Хімія	лекція	
		15.00-16.20	Хімія	практ залік	60, к.2
		16.30-17.50	САПР	лекція	
		18.00-19.20	Іноземна мова	практ	
11.05.22	ср	13.30-14.50	Вища математика	іспит	138, к.6
12.05.22	чт	13.30-14.50	Іноземна мова	практ залік	39, к.1
		15.00-16.20	САПР	практ	
		16.30-17.50	САПР	практ залік	6, к.3
13.05.22	пт	12.50-14.10	Фізика	іспит	120, к.6

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
06.05.22	Філософія	залік	Попович М.Д.
09.05.22	Інженерна механіка	іспит	Семенишена Р.В.
10.05.22	Хімія	залік	Крачан Т.М.
11.05.22	Вища математика	іспит	Марчук Н.А.
12.05.22	Іноземна мова	залік	Кунцьо О.І.
12.05.22	САПР	залік	Дубік В.М.
13.05.22	Фізика	іспит	Слободян С.Б.

Заступник директора ННІЗДО

Віталій ПІДЛІСНИЙ

ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ «ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ірина ЯСІНЕЦЬКА

„_____” _____ 2022 р.

Р О З К Л А Д

навчальних занять та екзаменаційної сесії для здобувачів вищої освіти

3 СТН курс заочної форми навчання спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2021-2022 н.р. з **18.04.2022 р. по 06.05.2022 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
18.04.22	пн	13.30-14.50	Діагностування енергообладнання <i>лекція</i>	Дистанційне навчання
		15.00-16.20	Діагностування енергообладнання <i>практ</i>	
		16.30-17.50	Енергозбереження в теплоенергетичних системах та комунально-житловому господарстві <i>лекція</i>	
19.04.22	вт	13.30-14.50	Основи проектування енергетичних об'єктів АПК <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Основи технічної експлуатації електрообладнання та засобів керування <i>лекція</i>	
		16.30-17.50	Основи технічної експлуатації електрообладнання та засобів керування <i>практ</i>	
20.04.22	ср	13.30-14.50	Енергозбереження в теплоенергетичних системах та комунально-житловому господарстві <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Енергозбереження в теплоенергетичних системах та комунально-житловому господарстві <i>практ</i>	
		16.30-17.50	Діагностування енергообладнання <i>лекція</i>	
21.04.22	чт	13.30-14.50	Основи технічної експлуатації електрообладнання та засобів керування <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Основи технічної експлуатації електрообладнання та засобів керування <i>практ</i>	
		16.30-17.50	Основи проектування енергетичних об'єктів АПК <i>практ</i>	
22.04.22	пт	12.50-14.10	Енергозбереження в теплоенергетичних системах та комунально-житловому господарстві <i>лекція</i>	
		14.20-15.40	Безпека праці в електроустановках <i>лекція</i>	
		15.50-17.10	Безпека праці в електроустановках <i>практ</i>	
26.04.22	вт	13.30-14.50	Електротехнології та електроосвітлення <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Електротехнології та електроосвітлення <i>практ</i>	
		16.30-17.50	Енергозбереження в теплоенергетичних системах та комунально-житловому господарстві <i>практ</i>	

			господарстві	
27.04.22	ср	13.30-14.50	Енергозбереження в теплоенергетичних системах та комунально-житловому господарстві	лекція
		15.00-16.20	Безпека праці в електроустановках	лекція
		16.30-17.50	Безпека праці в електроустановках	практ
28.04.22	чт	13.30-14.50	Діагностування енергообладнання	практ залік
		15.00-16.20	Електротехнології та електроосвітлення	лекція
		16.30-17.50	Електротехнології та електроосвітлення	практ
29.04.22	пт	12.50-14.10	Основи проектування енергетичних об'єктів АПК	лекція
		14.20-15.40	Основи проектування енергетичних об'єктів АПК	практ залік
		15.50-17.10	Електротехнології та електроосвітлення	практ
02.05.22	пн	13.30-14.50	Основи технічної експлуатації електрообладнання та засобів керування	лекція
		15.00-16.20	Основи технічної експлуатації електрообладнання та засобів керування	практ
03.05.22	вт	13.30-14.50	Безпека праці в електроустановках	іспит
04.05.22	ср	13.30-14.50	Енергозбереження в теплоенергетичних системах та комунально-житловому господарстві	практ залік
05.05.22	чт	13.30-14.50	Основи технічної експлуатації електрообладнання та засобів керування	іспит
06.05.22	пт	12.50-14.10	Електротехнології та електроосвітлення	іспит

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
28.04.22	Діагностування енергообладнання	залік	Оленюк О.А.
29.04.22	Основи проектування енергетичних об'єктів АПК	залік	Ткач О.В.
03.05.22	Безпека праці в електроустановках	іспит	Гарасимчук І.Д.
04.05.22	Енергозбереження в теплоенергетичних системах та комунально-житловому господарстві	залік	Краснолуцький П.П.
05.05.22	Основи технічної експлуатації електрообладнання та засобів керування	іспит	Оленюк О.А.
06.05.22	Електротехнології та електроосвітлення	іспит	Гарасимчук І.Д.

Заступник директора ННІЗДО

Віталій ПІДЛІСНИЙ

ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ «ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ірина ЯСІНЕЦЬКА

„_____” _____ 2022 р.

Р О З К Л А Д

навчальних занять та екзаменаційної сесії для здобувачів вищої освіти

2 СТН курс заочної форми навчання спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2021-2022 н.р. з **11.04.2022 р. по 30.04.2022 р.**

Дата	Дні	Час	Назва дисципліни	Ауд.
11.04.22	пн	13.30-14.50	Електронні пристрої в системах керування <i>лекція</i>	Дистанційне навчання
		15.00-16.20	Електронні пристрої в системах керування <i>лабор</i>	
12.04.22	вт	13.30-14.50	Діагностування енергообладнання <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Діагностування енергообладнання <i>лабор</i>	
13.04.22	ср	13.30-14.50	Регульований електропривод <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Регульований електропривод <i>лабор</i>	
		16.30-17.50	Електронні пристрої в системах керування <i>лабор</i>	
14.04.22	чт	13.30-14.50	Енергозбереження в АПК <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Енергозбереження в АПК <i>лабор</i>	
15.04.22	пт	12.50-14.10	Діагностування енергообладнання <i>лекція</i>	
		14.20-15.40	Діагностування енергообладнання <i>лабор</i>	
18.04.22	пн	13.30-14.50	Енергозбереження в АПК <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Енергозбереження в АПК <i>лабор</i>	
19.04.22	вт	13.30-14.50	Регульований електропривод <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Регульований електропривод <i>лабор</i>	
		16.30-17.50	Електронні пристрої в системах керування <i>лекція</i>	
20.04.22	ср	13.30-14.50	Енергозбереження в АПК <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Енергозбереження в АПК <i>лабор</i>	
		16.30-17.50	Теоретичні основи автоматики <i>лекція</i>	
21.04.22	чт	13.30-14.50	Теоретичні основи автоматики <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Теоретичні основи автоматики <i>лабор</i>	
22.04.22	пт	12.50-14.10	Діагностування енергообладнання <i>лекція</i>	
		14.20-15.40	Діагностування енергообладнання <i>лабор</i>	
		15.50-17.10	Теоретичні основи автоматики <i>лабор</i>	
				109, к.6

26.04.22	вт	13.30-14.50	Енергозбереження в АПК	лекція	
		15.00-16.20	Енергозбереження в АПК	лабор	
		16.30-17.50	Електронні пристрої в системах керування	лабор залік	12, к.1
27.04.22	ср	13.30-14.50	Теоретичні основи автоматики	іспит	3, к.3
28.04.22	чт	13.30-14.50	Регульований електропривод	лекція	
		15.00-16.20	Регульований електропривод	лабор залік	5, к.1
29.04.22	пт	12.50-14.10	Енергозбереження в АПК	іспит	6, к.3

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
22.04.22	Діагностування енергообладнання	залік	Оленюк О.А.
26.04.22	Електронні пристрої в системах керування	залік	Думанський О.В.
27.04.22	Теоретичні основи автоматики	іспит	Панцир Ю.І.
28.04.22	Регульований електропривод	залік	Потапський П.В.
28.04.22	Виробнича практика	інструктаж	Кафедра ТСЗТД
29.04.22	Енергозбереження в АПК	іспит, курсова робота	Ткач О.В.

Заступник директора ННІЗДО

Віталій ПІДЛІСНИЙ

ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ «ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ірина ЯСІНЕЦЬКА

» _____ 2022 р.

Р О З К Л А Д

навчальних занять та екзаменаційної сесії для здобувачів вищої освіти

1 курс заочної форми навчання спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» **ОС «магістр»** навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2021-2022 н.р. з **11.04.2022 р. по 29.04.2022 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
11.04.22	пн	13.30-14.50	Технології проектування систем IoT	лекція
		15.00-16.20	Технології проектування систем IoT	практ
		16.30-17.50	Ділова іноземна мова	практ
12.04.22	вт	13.30-14.50	Теорія оптимізації	лекція
		15.00-16.20	Теорія оптимізації	практ
		16.30-17.50	Безпека праці в енергоустановках	лекція
		18.00-19.20	Безпека праці в енергоустановках	практ
13.04.22	ср	13.30-14.50	Технології проектування систем IoT	лекція
		15.00-16.20	Технології проектування систем IoT	практ
		16.30-17.50	Ділова іноземна мова	практ
		18.00-19.20	Ділова іноземна мова	практ
14.04.22	чт	13.30-14.50	Психологія і педагогіка вищої школи	лекція
		15.00-16.20	Психологія і педагогіка вищої школи	практ
		16.30-17.50	Теорія оптимізації	лекція
		18.00-19.20	Теорія оптимізації	практ
15.04.22	пт	12.50-14.10	Технології проектування систем IoT	лекція
		14.20-15.40	Технології проектування систем IoT	практ
		15.50-17.10	Ділова іноземна мова	практ
18.04.22	пн	13.30-14.50	Методологія і філософія викладання профільних дисциплін	лекція
		15.00-16.20	Методологія і філософія викладання профільних дисциплін	практ
19.04.22	вт	13.30-14.50	Безпека праці в енергоустановках	лекція
		15.00-16.20	Безпека праці в енергоустановках	практ
		16.30-17.50	Теорія оптимізації	лекція
		18.00-19.20	Теорія оптимізації	практ
20.04.22	ср	13.30-14.50	Безпека праці в енергоустановках	лекція
		15.00-16.20	Безпека праці в енергоустановках	практ

Дистанційне навчання

21.04.22	чт	13.30-14.50	Ділова іноземна мова	<i>іспит</i>	50, к.1
22.04.22	пт	12.50-14.10	Психологія і педагогіка вищої школи	<i>лекція</i>	
		14.20-15.40	Психологія і педагогіка вищої школи	<i>практ залік</i>	26, к.1
26.04.22	вт	13.30-14.50	Теорія оптимізації	<i>іспит</i>	22, к.3
27.04.22	ср	13.30-14.50	Технології проектування систем IoT	<i>іспит</i>	6, к.3
28.04.22	чт	13.30-14.50	Методологія і філософія викладання профільних дисциплін	<i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Методологія і філософія викладання профільних дисциплін	<i>практ залік</i>	6, к.3
29.04.22	пт	12.50-14.10	Безпека праці в енергоустановках	<i>іспит</i>	1, к.3
		14.20-15.40	Виробнича практика	інструктаж	кафедра ЕЕЕ

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
19.01.22	Виробнича практика	захист звітів	Гарасимчук І.Д.
21.04.22	Ділова іноземна мова	іспит	Чайковська О.В.
26.04.22	Теорія оптимізації	іспит	Михайлова Л.М.
29.04.22	Безпека праці в енергоустановках	іспит	Гарасимчук І.Д.
27.04.22	Технології проектування систем IoT	іспит	Дубік В.М.
22.04.22	Психологія і педагогіка вищої школи	залік	Ляска О.П.
28.04.22	Методологія і філософія викладання профільних дисциплін	залік	Дубік В.М.
29.04.22	Дослідницька практика	інструктаж	Гарасимчук І.Д.

Заступник директора ННІЗДО

Віталій ПІДЛІСНИЙ

ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ «ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ірина ЯСІНЕЦЬКА

„_____” _____ 2022 р.

Р О З К Л А Д

навчальних занять та екзаменаційної сесії для здобувачів вищої освіти

4 курс заочної форми навчання спеціальності 141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка" ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2021-2022 н.р. з **04.04.2022 р. по 22.04.2022 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
04.04.22	пн	13.30-14.50	Безпека праці в електроустановках	лекція
		15.00-16.20	Безпека праці в електроустановках	практ
		16.30-17.50	Електричні машини	лекція
		18.00-19.20	Електричні машини	лекція
05.04.22	вт	13.30-14.50	Енергозбереження в АПК	лекція
		15.00-16.20	Енергозбереження в АПК	практ
		16.30-17.50	Основи електропостачання	лекція
		18.00-19.20	Основи електропостачання	практ
06.04.22	ср	13.30-14.50	Діагностування енергообладнання	лекція
		15.00-16.20	Діагностування енергообладнання	практ
		16.30-17.50	Електричні машини	практ
07.04.22	чт	13.30-14.50	Основи електропостачання	лекція
		15.00-16.20	Основи електропостачання	практ
		16.30-17.50	Електричні машини	лекція
		18.00-19.20	Електричні машини	практ
08.04.22	пт	12.50-14.10	Електричні машини	лекція
		14.20-15.40	Електронні пристрої в системах керування	лекція
		15.50-17.10	Електронні пристрої в системах керування	практ
11.04.22	пн	13.30-14.50	Безпека праці в електроустановках	лекція
		15.00-16.20	Безпека праці в електроустановках	практ
		16.30-17.50	Енергозбереження в АПК	лекція
		18.00-19.20	Енергозбереження в АПК	практ
12.04.22	вт	13.30-14.50	Електронні пристрої в системах керування	лекція
		15.00-16.20	Електронні пристрої в системах керування	практ
		16.30-17.50	Основи електропостачання	лекція
		18.00-19.20	Основи електропостачання	практ

Дистанційне навчання

13.04.22	ср	13.30-14.50	Діагностування енергообладнання	лекція	Дистанційне навчання	
		15.00-16.20	Діагностування енергообладнання	практ		
		16.30-17.50	Енергозбереження в АПК	лекція		
		18.00-19.20	Енергозбереження в АПК	практ		
14.04.22	чт	13.30-14.50	Електричні машини	лекція		
		15.00-16.20	Електронні пристрої в системах керування	лекція		
		16.30-17.50	Електронні пристрої в системах керування	практ залік		12, к.1
15.04.22	пт	12.50-14.10	Електричні машини	лекція		3, к.3
		14.20-15.40	Електричні машини	практ		
18.04.22	пн	13.30-14.50	Безпека праці в електроустановках	лекція		
		15.00-16.20	Безпека праці в електроустановках	практ		
		16.30-17.50	Енергозбереження в АПК	практ залік	9, к.3	
19.04.22	вт	13.30-14.50	Основи електропостачання	іспит	9, к.3	
20.04.22	ср	13.30-14.50	Діагностування енергообладнання	лекція	109, к.6	
		15.00-16.20	Діагностування енергообладнання	практ залік		
21.04.22	чт	13.30-14.50	Електричні машини	іспит	12, к.1	
22.04.22	пт	12.50-14.10	Безпека праці в електроустановках	іспит	1, к.3	

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
14.04.22	Електронні пристрої в системах керування	залік	Гарасимчук І.Д.
18.04.22	Енергозбереження в агропромисловому комплексі	залік	Вільчинська Д.В.
19.04.22	Основи електропостачання	іспит, курсова робота	Вусатий М.В.
20.04.22	Діагностування енергообладнання	залік	Оленюк О.А.
21.04.22	Електричні машини	іспит	Потапський П.В.
22.04.22	Безпека праці в електроустановках	іспит	Гарасимчук І.Д.
22.04.22	Виробнича практика	інструктаж	Кафедра ТСЗТД

Заступник директора ННІЗДО

Віталій ПІДЛІСНИЙ

ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ «ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ірина ЯСІНЕЦЬКА

„_____” _____ 2022 р.

Р О З К Л А Д

навчальних занять та екзаменаційної сесії для здобувачів вищої освіти

3 курс заочної форми навчання спеціальності 141 "Електроенергетика, електротехніка

та електромеханіка" ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і

дистанційної освіти на 2021-2022 н.р. з **28.03.2022 р. по 15.04.2022 р.**

Дата	Дні	Час	Назва дисципліни	Ауд.
28.03.22	пн	13.30-14.50	Системи обліку і контролю використання енергії	Дистанційне навчання
		15.00-16.20	Системи обліку і контролю використання енергії	
		16.30-17.50	Основи електропостачання <i>лекція</i>	
		18.00-19.20	Основи електропостачання <i>практ</i>	
29.03.22	вт	13.30-14.50	Енергоощадні технології <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Енергоощадні технології <i>практ</i>	
		16.30-17.50	Виробнича електромонтажна практика <i>інструктаж</i>	
30.03.22	ср	13.30-14.50	Електричні машини <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Електричні машини <i>лекція</i>	
		16.30-17.50	Енергоощадні технології <i>лекція</i>	
		18.00-19.20	Енергоощадні технології <i>лекція</i>	
31.03.22	чт	13.30-14.50	Теоретичні основи автоматики <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Теоретичні основи автоматики <i>практ</i>	
		16.30-17.50	Електричні машини <i>лекція</i>	
		18.00-19.20	Електричні машини <i>практ</i>	
01.04.22	пт	12.50-14.10	Фінансово-економічна діяльність в енергетиці <i>лекція</i>	
		14.20-15.40	Фінансово-економічна діяльність в енергетиці <i>практ</i>	
		15.50-17.10	Теоретичні основи автоматики <i>лекція</i>	
04.04.22	пн	13.30-14.50	Енергоощадні технології <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Енергоощадні технології <i>практ</i>	
		16.30-17.50	Основи електропостачання <i>лекція</i>	
		18.00-19.20	Основи електропостачання <i>практ</i>	
05.04.22	вт	13.30-14.50	Електричні машини <i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Електричні машини <i>лекція</i>	
		16.30-17.50	Теоретичні основи автоматики <i>лекція</i>	
		18.00-19.20	Теоретичні основи автоматики <i>практ</i>	

06.04.22	ср	13.30-14.50	Системи обліку і контролю використання енергії	лекція	Дистанційне навчання	
		15.00-16.20	Системи обліку і контролю використання енергії	практ		
		16.30-17.50	Основи електропостачання	лекція		
		18.00-19.20	Основи електропостачання	практ		
07.04.22	чт	13.30-14.50	Електричні машини	лекція		
		15.00-16.20	Електричні машини	практ		
		16.30-17.50	Фінансово-економічна діяльність в енергетиці	лекція		
		18.00-19.20	Фінансово-економічна діяльність в енергетиці	практ залік		
08.04.22	пт	12.50-14.10	Електричні машини	практ		
		14.20-15.40	Енергоощадні технології	лекція		
		15.50-17.10	Енергоощадні технології	практ		
11.04.22	пн	13.30-14.50	Теоретичні основи автоматички	лекція		
		15.00-16.20	Теоретичні основи автоматички	практ залік		2, к.3
12.04.22	вт	13.30-14.50	Енергоощадні технології	іспит		3, к.3
13.04.22	ср	13.30-14.50	Системи обліку і контролю використання енергії	лекція		9, к.3
		15.00-16.20	Системи обліку і контролю використання енергії	практ залік		
14.04.22	чт	13.30-14.50	Електричні машини	іспит	12, к.1	
15.04.22	пт	12.50-14.10	Основи електропостачання	іспит	9, к.3	

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
29.03.22	Виробнича електромонтажна практика	інструктаж	Горбовий О.В.
07.04.22	Фінансово-економічна діяльність в енергетиці	залік	Рудик В.К.
11.04.22	Теоретичні основи автоматички	залік	Панцир Ю.І.
12.04.22	Енергоощадні технології	іспит	Вільчинська Д.В.
13.04.22	Системи обліку і контролю використання енергії	залік	Гарасимчук І.Д.
14.04.22	Електричні машини	іспит	Гарасимчук І.Д.
14.04.22	Виробнича практика	інструктаж	Кафедра ЕТЕМ
15.04.22	Основи електропостачання	іспит, курсова робота	Вусатий М.В.

Заступник директора ННІЗДО

Віталій ПІДЛІСНИЙ

ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ «ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ірина ЯСІНЕЦЬКА

”___” _____ 2022 р.

Р О З К Л А Д

навчальних занять та екзаменаційної сесії для здобувачів вищої освіти
1 СТН курс заочної форми навчання спеціальності 141 "Електроенергетика,
 електротехніка та електромеханіка" ОС «бакалавр»
 навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти
 на 2021-2022 н.р. з **14.03.2022 р. по 02.04.2022 р.**

Дата	Дні	Час	Назва дисципліни	Ауд.
14.03.22	пн	13.30-14.50	Електричні машини	лекція
		15.00-16.20	Електричні машини	практ
		16.30-17.50	Безпека праці в електроустановках	лекція
		18.00-19.20	Безпека праці в електроустановках	практ
15.03.22	вт	13.30-14.50	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	лекція
		15.00-16.20	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	практ
		16.30-17.50	Історія та культура України	лекція
		18.00-19.20	Історія та культура України	практ
16.03.22	ср	13.30-14.50	Теоретичні основи електротехніки	лекція
		15.00-16.20	Теоретичні основи електротехніки	практ
		16.30-17.50	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	лекція
		18.00-19.20	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	практ
17.03.22	чт	13.30-14.50	Електричні машини	лекція
		15.00-16.20	Електричні машини	практ
		16.30-17.50	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	лекція
		18.00-19.20	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	практ
18.03.22	пт	12.50-14.10	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	лекція
		14.20-15.40	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	практ
		15.50-17.10	Теоретичні основи електротехніки	лекція
		17.20-18.40	Теоретичні основи електротехніки	практ
19.03.22	сб	08.20-9.40	Прикладна математика	лекція
		9.50-11.10	Прикладна математика	практ
		11.20-12.40	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	лекція

Дистанційне навчання

		12.50-14.10	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	<i>практ</i>	Дистанційне навчання
21.03.22	пн	13.30-14.50	Безпека праці в електроустановках	<i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Безпека праці в електроустановках	<i>практ</i>	
		16.30-17.50	Охорона праці і безпека життєдіяльності	<i>лекція</i>	
		18.00-19.20	Охорона праці і безпека життєдіяльності	<i>практ</i>	
22.03.22	вт	13.30-14.50	Історія та культура України	<i>лекція</i>	28, к.1
		15.00-16.20	Історія та культура України	<i>практ залік</i>	
		16.30-17.50	Електричні машини	<i>лекція</i>	Дистанційне навчання
		18.00-19.20	Електричні машини	<i>практ</i>	
23.03.22	ср	13.30-14.50	Теоретичні основи електротехніки	<i>лекція</i>	
		15.00-16.20	Теоретичні основи електротехніки	<i>практ</i>	
		16.30-17.50	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	<i>лекція</i>	
		18.00-19.20	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	<i>практ</i>	
24.03.22	чт	13.30-14.50	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	<i>лекція</i>	14, к.3
		15.00-16.20	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	<i>практ залік</i>	
		16.30-17.50	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	<i>лекція</i>	Дистанційне навчання
		18.00-19.20	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	<i>практ</i>	
25.03.22	пт	12.50-14.10	Охорона праці і безпека життєдіяльності	<i>лекція</i>	
		14.20-15.40	Охорона праці і безпека життєдіяльності	<i>практ</i>	
		15.50-17.10	Безпека праці в електроустановках	<i>лекція</i>	
		17.20-18.40	Безпека праці в електроустановках	<i>практ</i>	
26.03.22	сб	08.20-09.40	Електричні машини	<i>лекція</i>	138, к.6
		09.50-11.10	Електричні машини	<i>практ</i>	
		11.20-12.40	Прикладна математика	<i>лекція</i>	
		12.50-14.10	Прикладна математика	<i>практ залік</i>	
28.03.22	пн	13.30-14.50	Теоретичні основи електротехніки	<i>лекція</i>	39, к.1
		15.00-16.20	Теоретичні основи електротехніки	<i>практ</i>	
		16.30-17.50	Іноземна мова	<i>практ</i>	
		18.00-19.20	Іноземна мова	<i>практ залік</i>	
29.03.22	вт	13.30-14.50	Електричні машини	<i>іспит</i>	12, к.1
		15.00-16.20	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	<i>практ</i>	
30.03.22	ср	13.30-14.50	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	<i>іспит</i>	пав. теплотехніки
		15.00-16.20	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	<i>лекція</i>	
31.03.22	чт	13.30-14.50	Охорона праці і БЖД	<i>іспит</i>	145, к.6
		15.00-16.20	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	<i>практ залік</i>	3, к.3

01.04.22	пт	12.50-14.10	Теоретичні основи електротехніки	<i>іспит</i>	8, к.3
		14.20-15.40	Виробнича практика	<i>захист звітів</i>	
02.04.22	сб	08.20-9.40	Безпека праці в електроустановках	<i>іспит</i>	1, к.3

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
22.03.22	Історія та культура України	залік	Каденюк О.С.
24.03.22	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	залік	Вільчинська Д.В.
26.03.22	Прикладна математика	залік	Марчук Н.А.
28.03.22	Іноземна мова	залік	Кунцьо О.І.
29.03.22	Електричні машини	іспит	Думанський О.В.
30.03.22	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	іспит	Краснолуцький П.П.
31.03.22	Охорона праці і безпека життєдіяльності	іспит	Супрович М.П.
31.03.22	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	залік	Вільчинська Д.В.
01.04.22	Теоретичні основи електротехніки	іспит	Дубік В.М.
01.04.22	Виробнича практика	захист звітів	Горбовий О.В.
02.04.22	Безпека праці в електроустановках	іспит	Гарасимчук І.Д.

Заступник директора ННІЗДО

Віталій ПІДЛІСНИЙ