

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 курсу заочної форми навчання спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2022-2023 н.р. з **28.11.2022 р. по 16.12.2022 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>	
28.11.22	пн	13.30-14.50	Вступ до фаху	лекція	1, к.3
		15.00-16.20	Вступ до фаху	практ	1, к.3
		16.30-17.50	Інженерна та комп'ютерна графіка	лекція	32, к.1
		18.00-19.20	Інженерна та комп'ютерна графіка	практ	32, к.1
29.11.22	вт	13.30-14.50	Інформаційні технології	лекція	41а, к. 1
		15.00-16.20	Інформаційні технології	практ	41а, к. 1
		16.30-17.50	Академічне письмо	практ	47, к.1
		18.00-19.20	Академічне письмо	практ	47, к.1
30.11.22	ср	13.30-14.50	Фізика	лекція	13, к.3
		15.00-16.20	Фізика	практ	13, к.3
		16.30-17.50	Технологія виробництва, переробки та зберігання с.г. продукції	лекція	19, к.3
		18.00-19.20	Технологія виробництва, переробки та зберігання с.г. продукції	практ	19, к.3
01.12.22	чт	13.30-14.50	Вища математика	лекція	46, к.1
		15.00-16.20	Вища математика	практ	46, к.1
		16.30-17.50	Інженерна та комп'ютерна графіка	лекція	32, к.1
		18.00-19.20	Інженерна та комп'ютерна графіка	практ	32, к.1
02.12.22	пт	12.50-14.10	Історія та культура України	лекція	27, к.1
		14.20-15.40	Історія та культура України	практ	27, к.1
05.12.22	пн	13.30-14.50	Фізика	лекція	13, к.3
		15.00-16.20	Фізика	практ	13, к.3
		16.30-17.50	Інженерна та комп'ютерна графіка	лекція	32, к.1
		18.00-19.20	Інженерна та комп'ютерна графіка	практ	32, к.1
06.12.22	вт	13.30-14.50	Академічне письмо	практ	47, к.1
		15.00-16.20	Академічне письмо	практ залік	47, к.1
		16.30-17.50	Технологія виробництва, переробки та зберігання с.г. продукції	лекція	19, к.3

07.12.22	ср	13.30-14.50	Вступ до фаху	лекція	1, к.3
		15.00-16.20	Вступ до фаху	практ	1, к.3
		16.30-17.50	Технологія виробництва, переробки та зберігання с.г. продукції	практ	19, к.3
08.12.22	чт	13.30-14.50	Іноземна мова	практ	41, к.1
		15.00-16.20	Іноземна мова	практ	41, к.1
		16.30-17.50	Вища математика	лекція	46, к.1
		18.00-19.20	Вища математика	практ	46, к.1
09.12.22	пт	12.50-14.10	Інженерна та комп'ютерна графіка	лекція	32, к.1
		14.20-15.40	Інженерна та комп'ютерна графіка	практ	32, к.1
		15.50-17.10	Технологія виробництва, переробки та зберігання с.г. продукції	практ	19, к.3
12.12.22	пн	13.30-14.50	Вступ до фаху	лекція	1, к.3
		15.00-16.20	Вступ до фаху	практ залік	1, к.3
13.12.22	вт	13.30-14.50	Інформаційні технології	лекція	41а, к. 1
		15.00-16.20	Інформаційні технології	практ залік	41а, к. 1
14.12.22	ср	13.30-14.50	Технологія виробництва, переробки та зберігання с.г. продукції	іспит	19, к.3
15.12.22	чт	13.30-14.50	Історія та культура України	лекція	27, к.1
		15.00-16.20	Історія та культура України	практ залік	27, к.1
16.12.22	пт	12.50-14.10	Інженерна та комп'ютерна графіка	іспит	32, к.1

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
06.12.22	Академічне письмо	залік	Прокопова О.П.
12.12.22	Вступ до фаху	залік	Гарасимчук І.Д.
13.12.22	Інформаційні технології	залік	Громик А.П.
14.12.22	Технологія виробництва, переробки та зберігання с.г. продукції	іспит	Ткач Л.В.
15.12.22	Історія та культура України	залік	Каденюк О.С.
16.12.22	Інженерна та комп'ютерна графіка	іспит	Бурдега В.Ю.
	Вища математика	без атестації	Громик А.П.
	Фізика	без атестації	Торчук М.В.
	Іноземна мова	без атестації	Чайковська О.В.

Директор ННІЗДО

Юлія ВОЛОЩУК

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 курсу заочної форми навчання спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2022-2023 н.р. з **28.11.2022 р. по 16.12.2022 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
28.11.22	пн	13.30-14.50	Фізика <i>лекція</i>	4, к.3
		15.00-16.20	Фізика <i>практ</i>	4, к.3
		16.30-17.50	Вступ до фаху <i>лекція</i>	1, к.3
		18.00-19.20	Вступ до фаху <i>практ</i>	1, к.3
29.11.22	вт	13.30-14.50	Електротехнічні матеріали <i>лекція</i>	109, к.6
		15.00-16.20	Електротехнічні матеріали <i>практ</i>	109, к.6
		16.30-17.50	Вища математика <i>лекція</i>	42, к.1
		18.00-19.20	Вища математика <i>практ</i>	42, к.1
30.11.22	ср	13.30-14.50	Фізика <i>лекція</i>	4, к.3
		15.00-16.20	Фізика <i>практ</i>	4, к.3
		16.30-17.50	Монтаж електрообладнання і систем керування <i>лекція</i>	8, к.3
		18.00-19.20	Монтаж електрообладнання і систем керування <i>практ</i>	8, к.3
01.12.22	чт	13.30-14.50	Вища математика <i>лекція</i>	42, к.1
		15.00-16.20	Вища математика <i>практ</i>	42, к.1
		16.30-17.50	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>лекція</i>	113, к.6
		18.00-19.20	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>практ</i>	113, к.6
02.12.22	пт	12.50-14.10	Фізика <i>лекція</i>	4, к.3
		14.20-15.40	Фізика <i>практ</i>	4, к.3
		15.50-17.10	Монтаж електрообладнання і систем керування <i>лекція</i>	8, к.3
		17.20-18.40	Монтаж електрообладнання і систем керування <i>практ</i>	8, к.3
05.12.22	пн	13.30-14.50	Електротехнічні матеріали <i>лекція</i>	109, к.6
		15.00-16.20	Електротехнічні матеріали <i>практ</i>	109, к.6
		16.30-17.50	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>лекція</i>	113, к.6
		18.00-19.20	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>практ</i>	113, к.6
06.12.22	вт	13.30-14.50	Монтаж електрообладнання і систем керування <i>лекція</i>	8, к.3

		15.00-16.20	Монтаж електрообладнання і систем керування	<i>практ</i>	8, к.3
		16.30-17.50	Академічне письмо	<i>практ</i>	47, к.1
		18.00-19.20	Академічне письмо	<i>практ</i>	47, к.1
07.12.22	ср	13.30-14.50	Гідравліка та водопостачання в АПК	<i>лекція</i>	113, к.6
		15.00-16.20	Гідравліка та водопостачання в АПК	<i>практ залік</i>	113, к.6
08.12.22	чт	13.30-14.50	Інформаційні технології	<i>лекція</i>	41а, к.1
		15.00-16.20	Інформаційні технології	<i>практ</i>	41а, к.1
		16.30-17.50	Вступ до фаху	<i>лекція</i>	1, к.3
		18.00-19.20	Вступ до фаху	<i>практ залік</i>	1, к.3
09.12.22	пт	12.50-14.10	Академічне письмо	<i>практ</i>	47, к.1
		14.20-15.40	Академічне письмо	<i>практ залік</i>	47, к.1
12.12.22	пн	13.30-14.50	Фізика	<i>лекція</i>	4, к.3
		15.00-16.20	Фізика	<i>практ залік</i>	4, к.3
13.12.22	вт	13.30-14.50	Вища математика	<i>лекція</i>	42, к.1
		15.00-16.20	Вища математика	<i>практ залік</i>	42, к.1
14.12.22	ср	13.30-14.50	Електротехнічні матеріали	<i>іспит</i>	109, к.6
15.12.22	чт	13.30-14.50	Інформаційні технології	<i>лекція</i>	41а, к.1
		15.00-16.20	Інформаційні технології	<i>практ залік</i>	41а, к.1
		16.30-17.50	Іноземна мова	<i>практ</i>	41, к.1
16.12.22	пт	12.50-14.10	Монтаж електрообладнання і систем керування	<i>іспит</i>	8, к.3
		14.20-15.40	Виробнича практика електромонтажна (19-25.12.2022)	<i>інструктаж</i>	Кафедра ЕТЕМ

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
07.12.22	Гідравліка та водопостачання в агропромисловому комплексі	залік	Пукас В.Л.
08.12.22	Вступ до фаху	залік	Гарасимчук І.Д.
09.12.22	Академічне письмо	залік	Прокопова О.П.
12.12.22	Фізика	залік	Збаравська Л.Ю.
13.12.22	Вища математика	залік	Семенишина І.В.
14.12.22	Електротехнічні матеріали	іспит	Оленюк О.А.
15.12.22	Інформаційні технології	залік	Марчук Н.А.
16.12.22	Монтаж електрообладнання і систем керування	іспит	Горбовий О.В.
	Іноземна мова	без атестації	Чайковська О.В.

Директор ННІЗДО

Юлія ВОЛОЩУК

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 курсу заочної форми навчання спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» **ОС «магістр»** навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2022-2023 н.р. з **28.11.2022 р. по 16.12.2022 р.**

Дата	Дні	Час	Назва дисципліни	Ауд.
28.11.22	пн	13.30-14.50	Основи енергоощадності <i>лекція</i>	23, к.3
		15.00-16.20	Основи енергоощадності <i>практ</i>	23, к.3
		16.30-17.50	Електромагнітна сумісність <i>лекція</i>	5, к.3
		18.00-19.20	Електромагнітна сумісність <i>практ</i>	5, к.3
29.11.22	вт	13.30-14.50	Проектування енергетичних об'єктів с.г. <i>лекція</i>	6, к.3
		15.00-16.20	Проектування енергетичних об'єктів с.г. <i>практ</i>	6, к.3
		16.30-17.50	Моделювання електротехнічних систем та їх елементів <i>лекція</i>	22, к.3
		18.00-19.20	Охорона праці в галузі і цивільний захист <i>лекція</i>	3, к.3
30.11.22	ср	13.30-14.50	Моделювання електротехнічних систем та їх елементів <i>практ</i>	22, к.3
		15.00-16.20	Основи енергоощадності <i>лекція</i>	23, к.3
		16.30-17.50	Основи енергоощадності <i>практ</i>	23, к.3
		18.00-19.20	Охорона праці в галузі і цивільний захист <i>практ</i>	3, к.3
01.12.22	чт	13.30-14.50	Тепловодопостачання в АПК <i>лекція</i>	пав.теплотех
		15.00-16.20	Тепловодопостачання в АПК <i>практ</i>	пав.теплотех
		16.30-17.50	Проектування енергетичних об'єктів с.г. <i>лекція</i>	6, к.3
		18.00-19.20	Проектування енергетичних об'єктів с.г. <i>практ</i>	6, к.3
02.12.22	пт	12.50-14.10	Інформаційні технології в енергетиці <i>лекція</i>	5, к.3
		14.20-15.40	Інформаційні технології в енергетиці <i>практ</i>	5, к.3
		15.50-17.10	Моделювання електротехнічних систем та їх елементів <i>лекція</i>	22, к.3
		17.20-18.40	Проектування енергетичних об'єктів с.г. <i>лекція</i>	6, к.3
03.12.22	сб	08.20-09.40	Тепловодопостачання в АПК <i>лекція</i>	пав.теплотех
		09.50-11.10	Тепловодопостачання в АПК <i>практ</i>	пав.теплотех
		11.20-12.40	Електромагнітна сумісність <i>лекція</i>	5, к.3
		12.50-14.10	Електромагнітна сумісність <i>практ</i>	5, к.3
05.12.22	пн	13.30-14.50	Методика наукових досліджень <i>лекція</i>	23, к.3
		15.00-16.20	Методика наукових досліджень <i>практ</i>	23, к.3

		16.30-17.50	Моделювання електротехнічних систем та їх елементів	<i>практ</i>	22, к.3
		18.00-19.20	Охорона праці в галузі і цивільний захист	<i>лекція</i>	3, к.3
06.12.22	вт	13.30-14.50	Електромагнітна сумісність	<i>лекція</i>	5, к.3
		15.00-16.20	Електромагнітна сумісність	<i>практ</i>	5, к.3
		16.30-17.50	Моделювання електротехнічних систем та їх елементів	<i>лекція</i>	22, к.3
		18.00-19.20	Проектування енергетичних об'єктів с.г.	<i>практ</i>	6, к.3
07.12.22	ср	13.30-14.50	Основи енергоощадності	<i>лекція</i>	23, к.3
		15.00-16.20	Основи енергоощадності	<i>практ</i>	23, к.3
		16.30-17.50	Охорона праці в галузі і цивільний захист	<i>практ залік</i>	3, к.3
		18.00-19.20	Моделювання електротехнічних систем та їх елементів	<i>практ</i>	22, к.3
08.12.22	чт	13.30-14.50	Інформаційні технології в енергетиці	<i>лекція</i>	5, к.3
		15.00-16.20	Інформаційні технології в енергетиці	<i>практ</i>	5, к.3
		16.30-17.50	Методика наукових досліджень	<i>лекція</i>	23, к.3
		18.00-19.20	Методика наукових досліджень	<i>практ залік</i>	23, к.3
09.12.22	пт	12.50-14.10	Інформаційні технології в енергетиці	<i>лекція</i>	5, к.3
		14.20-15.40	Інформаційні технології в енергетиці	<i>практ залік</i>	5, к.3
		15.50-17.10	Тепловодопостачання в АПК	<i>лекція</i>	пав.теплотех
		17.20-18.40	Тепловодопостачання в АПК	<i>практ</i>	пав.теплотех
12.12.22	пн	13.30-14.50	Основи енергоощадності	<i>іспит</i>	23, к.3
13.12.22	вт	13.30-14.50	Моделювання електротехнічних систем та їх елементів	<i>іспит</i>	22, к.3
14.12.22	ср	13.30-14.50	Тепловодопостачання в АПК	<i>іспит</i>	пав.теплотех
15.12.22	чт	13.30-14.50	Проектування енергетичних об'єктів сільського господарства	<i>іспит</i>	6, к.3
16.12.22	пт	12.50-14.10	Електромагнітна сумісність	<i>іспит</i>	5, к.3

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
07.12.22	Охорона праці в галузі і цивільний захист	залік	Слободян С.Б.
08.12.22	Методика наукових досліджень	залік	Ткач О.В.
09.12.22	Інформаційні технології в енергетиці	залік	Козак О.В.
12.12.22	Основи енергоощадності	іспит	Ткач О.В.
13.12.22	Моделювання електротехнічних систем та їх елементів	іспит	Михайлова Л.М.
14.12.22	Тепловодопостачання в АПК	іспит	Дуганець В.І.
15.12.22	Проектування енергетичних об'єктів сільського господарства	іспит	Дубік В.М.
16.12.22	Електромагнітна сумісність	іспит	Козак О.В.

Директор ННІЗДО

Юлія ВОЛОЩУК

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 курсу заочної форми навчання спеціальності 141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка" ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2022-2023 н.р. з **31.10.2022 р. по 18.11.2022 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
31.10.22	пн	13.30-14.50	Електричні машини <i>лекція</i>	12, к.1
		15.00-16.20	Електричні машини <i>практ</i>	12, к.1
		16.30-17.50	Теоретичні основи електротехніки <i>лекція</i>	6, к.3
		18.00-19.20	Теоретичні основи електротехніки <i>практ</i>	6, к.3
01.11.22	вт	13.30-14.50	Електричні машини <i>лекція</i>	12, к.1
		15.00-16.20	Електричні машини <i>практ</i>	12, к.1
		16.30-17.50	Психологія <i>лекція</i>	25, к.1
		18.00-19.20	Психологія <i>практ</i>	25, к.1
02.11.22	ср	13.30-14.50	Основи електроприводу <i>лекція</i>	5, к.1
		15.00-16.20	Основи електроприводу <i>практ</i>	5, к.1
		16.30-17.50	Теоретичні основи електротехніки <i>лекція</i>	6, к.3
		18.00-19.20	Теоретичні основи електротехніки <i>практ</i>	6, к.3
03.11.22	чт	13.30-14.50	Основи електропостачання <i>лекція</i>	9, к.3
		15.00-16.20	Основи електропостачання <i>практ</i>	9, к.3
		16.30-17.50	Електричні машини <i>лекція</i>	12, к.1
		18.00-19.20	Електричні машини <i>практ</i>	12, к.1
04.11.22	пт	14.20-15.40	Охорона праці та безпека життєдіяльності <i>лекція</i>	15, к.3
		15.50-17.10	Охорона праці та безпека життєдіяльності <i>практ</i>	15, к.3
		17.20-18.40	Психологія <i>лекція</i>	25, к.1
07.11.22	пн	13.30-14.50	Основи електроприводу <i>лекція</i>	5, к.1
		15.00-16.20	Основи електроприводу <i>практ</i>	5, к.1
		16.30-17.50	Теоретичні основи електротехніки <i>лекція</i>	6, к.3
		18.00-19.20	Теоретичні основи електротехніки <i>практ</i>	6, к.3
08.11.22	вт	13.30-14.50	Основи електропостачання <i>лекція</i>	9, к.3
		15.00-16.20	Основи електропостачання <i>практ</i>	9, к.3
		16.30-17.50	Електричні машини <i>лекція</i>	12, к.1
		18.00-19.20	Електричні машини <i>практ</i>	12, к.1
09.11.22	ср	13.30-14.50	Основи електроприводу <i>лекція</i>	5, к.1
		15.00-16.20	Основи електроприводу <i>практ</i>	5, к.1

		16.30-17.50	Електричні машини	<i>лекція</i>	12, к.1
		18.00-19.20	Електричні машини	<i>практ</i>	12, к.1
10.11.22	ЧТ	13.30-14.50	Охорона праці та безпека життєдіяльності	<i>лекція</i>	15, к.3
		15.00-16.20	Охорона праці та безпека життєдіяльності	<i>практ</i>	15, к.3
		16.30-17.50	Теоретичні основи електротехніки	<i>лекція</i>	6, к.3
		18.00-19.20	Теоретичні основи електротехніки	<i>практ</i>	6, к.3
11.11.22	ПТ	14.20-15.40	Основи електропостачання	<i>лекція</i>	9, к.3
		15.50-17.10	Основи електропостачання	<i>практ</i>	9, к.3
		17.20-18.40	Психологія	<i>практ залік</i>	25, к.1
14.11.22	ПН	15.00-16.20	Теоретичні основи електротехніки	<i>іспит</i>	6, к.3
15.11.22	ВТ	13.30-14.50	Електричні машини	<i>лекція</i>	12, к.1
		15.00-16.20	Електричні машини	<i>практ залік</i>	12, к.1
16.11.22	СР	15.00-16.20	Основи електроприводу	<i>іспит</i>	5, к.1
17.11.22	ЧТ	13.30-14.50	Основи електропостачання	<i>лекція</i>	9, к.3
		15.00-16.20	Основи електропостачання	<i>практ залік</i>	9, к.3
18.11.22	ПТ	14.20-15.40	Охорона праці та безпека життєдіяльності	<i>іспит</i>	15, к.3

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
11.11.22	Психологія	залік	Боднар А.М.
14.11.22	Теоретичні основи електротехніки	іспит	Дубік В.М.
15.11.22	Електричні машини	залік	Думанський О.В.
16.11.22	Основи електроприводу	іспит, курсова робота	Потапський П.В.
17.11.22	Основи електропостачання	залік	Вусатий М.В.
18.11.22	Охорона праці та безпека життєдіяльності	іспит	Слободян С.Б.

Директор ННІЗДО

Юлія ВОЛОЩУК

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 курсу заочної форми навчання спеціальності 141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка" ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2022-2023 н.р. з 31.10.2022 р. по 18.11.2022 р.

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
31.10.22	пн	13.30-14.50	Основи електроприводу <i>лекція</i>	5, к.1
		15.00-16.20	Основи електроприводу <i>практ</i>	5, к.1
		16.30-17.50	Основи електропостачання <i>лекція</i>	9, к.3
		18.00-19.20	Основи електропостачання <i>практ</i>	9, к.3
01.11.22	вт	13.30-14.50	Електротехнології та електроосвітлення <i>лекція</i>	2, к.3
		15.00-16.20	Електротехнології та електроосвітлення <i>практ</i>	2, к.3
		16.30-17.50	Основи проектування енергетичних об'єктів <i>лекція</i>	23, к.3
		18.00-19.20	Основи проектування енергетичних об'єктів <i>практ</i>	23, к.3
02.11.22	ср	15.00-16.20	Основи електропостачання <i>лекція</i>	9, к.3
		16.30-17.50	Основи електропостачання <i>практ</i>	9, к.3
		18.00-19.20	Теоретичні основи автоматики <i>лекція</i>	9, к.3
03.11.22	чт	13.30-14.50	Електротехнології та електроосвітлення <i>лекція</i>	2, к.3
		15.00-16.20	Електротехнології та електроосвітлення <i>практ</i>	2, к.3
		16.30-17.50	Теоретичні основи автоматики <i>практ</i>	9, к.3
		18.00-19.20	Політологія <i>лекція</i>	27, к.1
04.11.22	пт	14.20-15.40	Основи електроприводу <i>лекція</i>	5, к.1
		15.50-17.10	Основи електроприводу <i>практ</i>	5, к.1
		17.20-18.40	Теоретичні основи автоматики <i>лекція</i>	9, к.3
07.11.22	пн	13.30-14.50	Основи електропостачання <i>лекція</i>	9, к.3
		15.00-16.20	Основи електропостачання <i>практ</i>	9, к.3
		16.30-17.50	Теоретичні основи автоматики <i>практ</i>	9, к.3
		18.00-19.20	Політологія <i>практ</i>	27, к.1
08.11.22	вт	13.30-14.50	Економіка та менеджмент енергетичних систем <i>лекція</i>	3, к.3
		15.00-16.20	Економіка та менеджмент енергетичних систем <i>практ</i>	3, к.3
		16.30-17.50	Теоретичні основи автоматики <i>лекція</i>	9, к.3
		18.00-19.20	Іноземна мова <i>практ</i>	41, к.1

09.11.22	ср	13.30-14.50	Електротехнології та електроосвітлення	лекція	2, к.3
		15.00-16.20	Електротехнології та електроосвітлення	практ	2, к.3
		16.30-17.50	Теоретичні основи автоматики	практ	9, к.3
		18.00-19.20	Політологія	лекція	27, к.1
10.11.22	чт	13.30-14.50	Основи електроприводу	лекція	5, к.1
		15.00-16.20	Основи електроприводу	практ	5, к.1
		16.30-17.50	Основи електропостачання	практ	9, к.3
		18.00-19.20	Іноземна мова	практ	41, к.1
11.11.22	пт	14.20-15.40	Основи проектування енергетичних об'єктів	лекція	23, к.3
		15.50-17.10	Основи проектування енергетичних об'єктів	практ залік	23, к.3
		17.20-18.40	Виробнича практика експлуатаційна	захист звітів	5, к.1
14.11.22	пн	15.00-16.20	Основи електроприводу	іспит	5, к.1
15.11.22	вт	15.00-16.20	Теоретичні основи автоматики	іспит	9, к.3
16.11.22	ср	15.00-16.20	Електротехнології та електроосвітлення	іспит	2, к.3
17.11.22	чт	13.30-14.50	Політологія	практ залік	27, к.1
		15.00-16.20	Економіка та менеджмент енергетичних систем	лекція	3, к.3
		16.30-17.50	Економіка та менеджмент енергетичних систем	практ залік	3, к.3
18.11.22	пт	14.20-15.40	Основи електропостачання	іспит	9, к.3

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
11.11.22	Основи проектування енергетичних об'єктів	залік	Ткач О.В.
14.11.22	Основи електроприводу	іспит	Потапський П.В.
15.11.22	Теоретичні основи автоматики	іспит	Панцир Ю.І.
16.11.22	Електротехнології та електроосвітлення	іспит	Гарасимчук І.Д.
17.11.22	Політологія	залік	Михайлик О.А.
17.11.22	Економіка та менеджмент енергетичних систем	залік	Вільчинська Д.В.
18.11.22	Основи електропостачання	іспит, курсова робота	Вусатий М.В.
	Іноземна мова	без атестації	Чайковська О.В.

Директор ННІЗДО

Юлія ВОЛОЩУК

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 курсу заочної форми навчання спеціальності 141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка" ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2022-2023 н.р. з **24.10.2022 р. по 11.11.2022 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
24.10.22	пн	13.30-14.50	Газопостачання в АПК <i>лекція</i>	пав.тепдлтех
		15.00-16.20	Газопостачання в АПК <i>практ</i>	пав.тепдлтех
25.10.22	вт	13.30-14.50	Охорона праці та безпека життєдіяльності <i>лекція</i>	15, к.3
		15.00-16.20	Охорона праці та безпека життєдіяльності <i>практ</i>	15, к.3
26.10.22	ср	16.30-17.50	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії <i>лекція</i>	23, к.3
		18.00-19.20	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії <i>практ</i>	23, к.3
27.10.22	чт	13.30-14.50	Економіка та менеджмент енергетичних систем <i>лекція</i>	3, к.3
		15.00-16.20	Економіка та менеджмент енергетичних систем <i>практ</i>	3, к.3
28.10.22	пт	14.20-15.40	Газопостачання в АПК <i>лекція</i>	пав.тепдлтех
		15.50-17.10	Газопостачання в АПК <i>практ</i>	пав.тепдлтех
31.10.22	пн	13.30-14.50	Охорона праці та безпека життєдіяльності <i>лекція</i>	15, к.3
		15.00-16.20	Охорона праці та безпека життєдіяльності <i>практ</i>	15, к.3
01.11.22	вт	13.30-14.50	Енергоощадні технології <i>лекція</i>	3, к.3
		15.00-16.20	Енергоощадні технології <i>практ</i>	3, к.3
02.11.22	ср	13.30-14.50	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії <i>лекція</i>	23, к.3
		15.00-16.20	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії <i>практ</i>	23, к.3
03.11.22	чт	13.30-14.50	Енергоощадні технології <i>лекція</i>	3, к.3
		15.00-16.20	Енергоощадні технології <i>практ</i>	3, к.3
04.11.22	пт	14.20-15.40	Газопостачання в АПК <i>лекція</i>	пав.тепдлтех
		15.50-17.10	Газопостачання в АПК <i>практ залік</i>	пав.тепдлтех
07.11.22	пн	15.00-16.20	Економіка та менеджмент енергетичних систем <i>лекція</i>	3, к.3
		16.30-17.50	Економіка та менеджмент енергетичних систем <i>практ залік</i>	3, к.3

08.11.22	вт	15.00-16.20	Виробнича практика	<i>захист звітів</i>	Кафедра ТСЗТД
09.11.22	ср	15.00-16.20	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	<i>лекція</i>	23, к.3
		16.30-17.50	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	<i>практ залік</i>	23, к.3
10.11.22	чт	15.00-16.20	Енергоощадні технології	<i>лекція</i>	3, к.3
		16.30-17.50	Енергоощадні технології	<i>практ залік</i>	3, к.3
11.11.22	пт	14.20-15.40	Охорона праці та безпека життєдіяльності	<i>іспит</i>	15, к.3

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
04.11.22	Газопостачання в АПК	залік	Краснолуцький П.П.
07.11.22	Економіка та менеджмент енергетичних систем	залік	Вільчинська Д.В.
08.11.22	Виробнича практика	захист звітів	Кафедра ТСЗТД
09.11.22	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	залік	Ткач О.В.
10.11.22	Енергоощадні технології	залік	Вільчинська Д.В.
11.11.22	Охорона праці та безпека життєдіяльності	іспит	Слободян С.Б.

Директор ННІЗДО

Юлія ВОЛОЩУК

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 СТН курсу заочної форми навчання спеціальності 141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка" ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2022-2023 н.р. з 17.10.2022 р. по 04.11.2022 р.

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
17.10.22	пн	13.30-14.50	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії <i>лекція</i>	23, к.3
		15.00-16.20	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії <i>практ</i>	23, к.3
		16.30-17.50	Системи обліку і контролю використання енергії <i>лекція</i>	9, к.3
18.10.22	вт	13.30-14.50	Системи обліку і контролю використання енергії <i>лекція</i>	9, к.3
		15.00-16.20	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії <i>лекція</i>	23, к.3
		16.30-17.50	Енергозбереження в АПК <i>лекція</i>	3, к.3
		18.00-19.20	Енергозбереження в АПК <i>практ</i>	3, к.3
19.10.22	ср	15.00-16.20	Системи обліку і контролю використання енергії <i>лекція</i>	9, к.3
		16.30-17.50	Основи систем автоматичного проектування <i>лекція</i>	23, к.3
		18.00-19.20	Основи систем автоматичного проектування <i>практ</i>	23, к.3
20.10.22	чт	13.30-14.50	Енергозбереження в АПК <i>лекція</i>	3, к.3
		15.00-16.20	Енергозбереження в АПК <i>практ</i>	3, к.3
		16.30-17.50	Системи обліку і контролю використання енергії <i>лекція</i>	9, к.3
21.10.22	пт	14.20-15.40	Системи обліку і контролю використання енергії <i>практ</i>	9, к.3
		15.50-17.10	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії <i>лекція</i>	23, к.3
		17.20-18.40	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії <i>практ</i>	23, к.3
24.10.22	пн	13.30-14.50	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії <i>лекція</i>	23, к.3
		15.00-16.20	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії <i>практ</i>	23, к.3
		16.30-17.50	Енергозбереження в АПК <i>лекція</i>	3, к.3
		18.00-19.20	Енергозбереження в АПК <i>практ</i>	3, к.3
25.10.22	вт	13.30-14.50	Газопостачання в АПК <i>лекція</i>	пав.теплотех
		15.00-16.20	Газопостачання в АПК <i>практ</i>	пав.теплотех

		16.30-17.50	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	лекція	23, к.3
		18.00-19.20	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	практ	23, к.3
26.10.22	ср	13.30-14.50	Основи систем автоматичного проектування	лекція	23, к.3
		15.00-16.20	Основи систем автоматичного проектування	практ	23, к.3
		16.30-17.50	Енергозбереження в АПК	лекція	3, к.3
		18.00-19.20	Енергозбереження в АПК	практ	3, к.3
27.10.22	чт	13.30-14.50	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії	лекція	23, к.3
		15.00-16.20	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії	практ	23, к.3
		16.30-17.50	Системи обліку і контролю використання енергії	лекція	9, к.3
28.10.22	пт	14.20-15.40	Основи систем автоматичного проектування	лекція	23, к.3
		15.50-17.10	Основи систем автоматичного проектування	практ залік	23, к.3
31.10.22	пн	15.00-16.20	Газопостачання в АПК	лекція	пав.теплотех
		16.30-17.50	Газопостачання в АПК	практ залік	пав.теплотех
01.11.22	вт	15.00-16.20	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії	іспит	23, к.3
02.11.22	ср	15.00-16.20	Енергозбереження в АПК	лекція	3, к.3
		16.30-17.50	Енергозбереження в АПК	практ	3, к.3
		18.00-19.20	Системи обліку і контролю використання енергії	практ залік	9, к.3
03.11.22	чт	15.00-16.20	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	лекція	23, к.3
		16.30-17.50	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	практ залік	23, к.3
04.11.22	пт	14.20-15.40	Енергозбереження в АПК	іспит	3, к.3
		15.50-17.10	Виробнича практика		5, к.1

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
28.10.22	Основи систем автоматичного проектування	залік	Ткач О.В.
31.10.22	Газопостачання в АПК	залік	Краснолуцький П.П.
01.11.22	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії	іспит	Ткач О.В.
02.11.22	Системи обліку і контролю використання енергії	залік	Хворостовський В.Г.
03.11.22	Нетрадиційні та поновлювальні джерела енергії	залік	Ткач О.В.
04.11.22	Енергозбереження в АПК	іспит, курсова робота	Вільчинська Д.В.
04.11.22	Виробнича практика експлуатаційна	захист звітів	Потапський П.В.

Директор ННІЗДО

Юлія ВОЛОЩУК

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 курсу заочної форми навчання спеціальності 141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка" ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2022-2023 н.р. з **17.10.2022 р. по 04.11.2022 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
17.10.22	пн	13.30-14.50	Математичні задачі в електроенергетиці <i>лекція</i>	22, к.3
		15.00-16.20	Електрифіковані машини та обладнання агропромислового комплексу <i>лекція</i>	12, к.1
		16.30-17.50	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>лекція</i>	113, к.6
		18.00-19.20	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>практ</i>	113, к.6
18.10.22	вт	13.30-14.50	ТОЕ <i>лекція</i>	6, к.3
		15.00-16.20	ТОЕ <i>практ</i>	6, к.3
		16.30-17.50	Енергетичний менеджмент та аудит <i>лекція</i>	23, к.3
		18.00-19.20	Енергетичний менеджмент та аудит <i>практ</i>	23, к.3
19.10.22	ср	13.30-14.50	Енергетичний менеджмент та аудит <i>лекція</i>	23, к.3
		15.00-16.20	Енергетичний менеджмент та аудит <i>практ</i>	23, к.3
		16.30-17.50	Математичні задачі в електроенергетиці <i>практ</i>	22, к.3
		18.00-19.20	Електрифіковані машини та обладнання агропромислового комплексу <i>практ</i>	12, к.1
20.10.22	чт	13.30-14.50	Теплотехніка і теплоенергетичні установки <i>лекція</i>	пав.теплотех
		15.00-16.20	Теплотехніка і теплоенергетичні установки <i>практ</i>	пав.теплотех
		16.30-17.50	Електрифіковані машини та обладнання агропромислового комплексу <i>лекція</i>	12, к.1
		18.00-19.20	Електрифіковані машини та обладнання агропромислового комплексу <i>практ</i>	12, к.1
21.10.22	пт	12.50-14.10	Теплотехніка і теплоенергетичні установки <i>лекція</i>	пав.теплотех
		14.20-15.40	Теплотехніка і теплоенергетичні установки <i>практ</i>	пав.теплотех
		15.50-17.10	Математичні задачі в електроенергетиці <i>лекція</i>	22, к.3
		17.20-18.40	Електрифіковані машини та обладнання агропромислового комплексу <i>лекція</i>	12, к.1
24.10.22	пн	13.30-14.50	ТОЕ <i>лекція</i>	6, к.3
		15.00-16.20	ТОЕ <i>практ</i>	6, к.3
		16.30-17.50	Енергетичний менеджмент та аудит <i>лекція</i>	23, к.3
		18.00-19.20	Енергетичний менеджмент та аудит <i>практ</i>	23, к.3

25.10.22	вт	13.30-14.50	ТОЕ	лекція	6, к.3
		15.00-16.20	ТОЕ	практ	6, к.3
		16.30-17.50	Математичні задачі в електроенергетиці	практ	22, к.3
		18.00-19.20	Електрифіковані машини та обладнання агропромислового комплексу	практ	12, к.1
26.10.22	ср	13.30-14.50	Гідравліка та водопостачання в АПК	лекція	113, к.6
		15.00-16.20	Гідравліка та водопостачання в АПК	практ	113, к.6
		16.30-17.50	ТОЕ	лекція	6, к.3
		18.00-19.20	ТОЕ	практ	6, к.3
27.10.22	чт	13.30-14.50	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	лекція	пав.теплотех
		15.00-16.20	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	практ	пав.теплотех
		16.30-17.50	Математичні задачі в електроенергетиці	практ	22, к.3
		18.00-19.20	ТОЕ	практ	6, к.3
28.10.22	пт	14.20-15.40	Електрифіковані машини та обладнання агропромислового комплексу	лекція	12, к.1
		15.50-17.10	Електрифіковані машини та обладнання агропромислового комплексу	практ залік	12, к.1
31.10.22	пн	15.00-16.20	Енергетичний менеджмент та аудит	лекція	23, к.3
		16.30-17.50	Енергетичний менеджмент та аудит	практ залік	23, к.3
01.11.22	вт	15.00-16.20	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	іспит	пав.теплотех
02.11.22	ср	15.00-16.20	Гідравліка та водопостачання в АПК	лекція	113, к.6
		16.30-17.50	Гідравліка та водопостачання в АПК	практ залік	113, к.6
		18.00-19.20	Іноземна мова		41, к.1
03.11.22	чт	15.00-16.20	ТОЕ	лекція	6, к.3
		16.30-17.50	ТОЕ	практ залік	6, к.3
		18.00-19.20	Іноземна мова		41, к.1
04.11.22	пт	14.20-15.40	Математичні задачі в електроенергетиці	іспит	22, к.3

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
28.10.22	Електрифіковані машини та обладнання агропромислового комплексу	залік	Думанський О.В.
31.10.22	Енергетичний менеджмент та аудит	залік	Ткач О.В.
01.11.22	Теплотехніка і теплоенергетичні установки	іспит	Краснолуцький П.П.
02.11.22	Гідравліка та водопостачання в агропромисловому комплексі	залік	Пукас В.Л.
03.11.22	Теоретичні основи електротехніки	залік	Дубік В.М.
04.11.22	Математичні задачі в електроенергетиці	іспит	Михайлова Л.М.
	Іноземна мова	без атестації	Чайковська О.В.

Директор ННІЗДО

Юлія ВОЛОЩУК

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 курсу заочної форми навчання спеціальності 141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка" **ОС «магістр»** навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2022-2023 н.р. з **10.10.2022 р. по 28.10.2022 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
10.10.22	пн	13.30-14.50	Електротехнології в АПК <i>лекція</i>	2, к.3
		15.00-16.20	Електротехнології в АПК <i>практ</i>	2, к.3
		16.30-17.50	Автоматизовані системи керування технологічними процесами <i>лекція</i>	5,к.1
		18.00-19.20	Автоматизовані системи керування технологічними процесами <i>практ</i>	5,к.1
11.10.22	вт	13.30-14.50	Інженерна діяльність при обслуговуванні електроенергетичних систем в АПК <i>лекція</i>	6, к.3
		15.00-16.20	Інженерна діяльність при обслуговуванні електроенергетичних систем в АПК <i>практ</i>	6, к.3
		16.30-17.50	Енергозбереження та енергетичний контролінг <i>лекція</i>	23, к.3
		18.00-19.20	Енергозбереження та енергетичний контролінг <i>практ</i>	23, к.3
12.10.22	ср	13.30-14.50	Електротехнологічні методи обробки с.г. продукції <i>лекція</i>	2, к.3
		15.00-16.20	Електротехнологічні методи обробки с.г. продукції <i>практ</i>	2, к.3
		16.30-17.50	Автоматизовані системи керування технологічними процесами <i>лекція</i>	5,к.1
		18.00-19.20	Автоматизовані системи керування технологічними процесами <i>практ</i>	5,к.1
13.10.22	чт	13.30-14.50	Автоматизація електроприводу с.г. машин і агрегатів <i>лекція</i>	5,к.1
		15.00-16.20	Автоматизація електроприводу с.г. машин і агрегатів <i>практ</i>	5,к.1
		16.30-17.50	Управління проектами в енергетиці <i>лекція</i>	3, к.3
		18.00-19.20	Управління проектами в енергетиці <i>практ</i>	3, к.3
14.10.22	пт	12.50-14.10	Енергозбереження та енергетичний контролінг <i>лекція</i>	23, к.3
		14.20-15.40	Енергозбереження та енергетичний контролінг <i>практ</i>	23, к.3
		15.50-17.10	Менеджмент персоналу <i>лекція</i>	144, к.6
		17.20-18.40	Менеджмент персоналу <i>практ</i>	144, к.6
17.10.22	пн	13.30-14.50	Електротехнології в АПК <i>лекція</i>	2, к.3
		15.00-16.20	Електротехнології в АПК <i>практ</i>	2, к.3

		16.30-17.50	Інженерна діяльність при обслуговуванні електроенергетичних систем в АПК	лекція	6, к.3
		18.00-19.20	Інженерна діяльність при обслуговуванні електроенергетичних систем в АПК	практ	6, к.3
18.10.22	вт	13.30-14.50	Електротехнологічні методи обробки с.г. продукції	лекція	2, к.3
		15.00-16.20	Електротехнологічні методи обробки с.г. продукції	практ	2, к.3
		16.30-17.50	Автоматизація електроприводу с.г. машин і агрегатів	лекція	5,к.1
		18.00-19.20	Автоматизація електроприводу с.г. машин і агрегатів	практ	5,к.1
19.10.22	ср	13.30-14.50	Автоматизовані системи керування технологічними процесами	лекція	5,к.1
		15.00-16.20	Автоматизовані системи керування технологічними процесами	практ залік	5,к.1
		16.30-17.50	Електротехнології в АПК	лекція	2, к.3
		18.00-19.20	Електротехнології в АПК	практ	2, к.3
20.10.22	чт	13.30-14.50	Автоматизація електроприводу с.г. машин і агрегатів	лекція	5,к.1
		15.00-16.20	Автоматизація електроприводу с.г. машин і агрегатів	практ залік	5,к.1
		16.30-17.50	Енергозбереження та енергетичний контролінг	лекція	23, к.3
		18.00-19.20	Енергозбереження та енергетичний контролінг	практ	23, к.3
21.10.22	пт	14.20-15.40	Інженерна діяльність при обслуговуванні електроенергетичних систем в АПК	лекція	6, к.3
		15.50-17.10	Інженерна діяльність при обслуговуванні електроенергетичних систем в АПК	практ залік	6, к.3
24.10.22	пн	15.00-16.20	Електротехнологічні методи обробки с.г. продукції	лекція	2, к.3
		16.30-17.50	Електротехнологічні методи обробки с.г. продукції	практ залік	2, к.3
25.10.22	вт	15.00-16.20	Енергозбереження та енергетичний контролінг	іспит	23, к.3
26.10.22	ср	15.00-16.20	Управління проектами в енергетиці	лекція	3, к.3
		16.30-17.50	Управління проектами в енергетиці	практ залік	3, к.3
27.10.22	чт	15.00-16.20	Менеджмент персоналу	лекція	144, к.6
		16.30-17.50	Менеджмент персоналу	практ залік	144, к.6
28.10.22	пт	14.20-15.40	Електротехнології в АПК	іспит	2, к.3

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
19.10.22	Автоматизовані системи керування технологічними процесами	залік	Потапський П.В. , Панцир Ю.І. (лабор)
20.10.22	Автоматизація електроприводу с.г. машин і агрегатів	залік	Потапський П.В.
21.10.22	Інженерна діяльність при обслуговуванні електроенергетичних систем в АПК	залік	Дубік В.М.

24.10.22	Електротехнологічні методи обробки с.г. продукції	залік	Гарасимчук І.Д.
25.10.22	Енергозбереження та енергетичний контролінг	іспит	Ткач О.В.
26.10.22	Управління проектами в енергетиці	залік	Дубік В.М.
27.10.22	Менеджмент персоналу	залік	Жук М.В., Чикуркова А.Д.
28.10.22	Електротехнології в АПК	іспит, курсова робота	Гарасимчук І.Д.

Директор ННІЗДО

Юлія ВОЛОЩУК

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 курсу заочної форми навчання спеціальності 141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка" ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2022-2023 н.р. з **03.10.2022 р. по 21.10.2022 р.**

Дата	Дні	Час	Назва дисципліни	Ауд.	
03.10.22	пн	13.30-14.50	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	лекція	3, к. 3
		15.00-16.20	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	практ	3, к. 3
		16.30-17.50	Електротехнології та електроосвітлення	лекція	2, к.3
04.10.22	вт	13.30-14.50	Енергозбереження в АПК	лекція	3, к. 3
		15.00-16.20	Енергозбереження в АПК	практ	3, к. 3
		16.30-17.50	Теоретичні основи автоматики	лекція	9, к.3
05.10.22	ср	13.30-14.50	Теоретичні основи автоматики	практ	9, к.3
		15.00-16.20	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	лекція	3, к. 3
		16.30-17.50	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	практ	3, к. 3
06.10.22	чт	13.30-14.50	Теоретичні основи автоматики	лекція	9, к.3
		15.00-16.20	Енергозбереження в АПК		3, к. 3
		16.30-17.50	Енергозбереження в АПК		3, к. 3
07.10.22	пт	12.50-14.10	Електротехнології та електроосвітлення	практ	2, к.3
		14.20-15.40	Електротехнології та електроосвітлення	практ	2, к.3
10.10.22	пн	13.30-14.50	Основи систем автоматичного проектування	лекція	6, к.3
		15.00-16.20	Основи систем автоматичного проектування	практ	6, к.3
		16.30-17.50	Теоретичні основи автоматики	практ	9, к.3
11.10.22	вт	13.30-14.50	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	лекція	3, к. 3
		15.00-16.20	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	практ	3, к. 3
		16.30-17.50	Теоретичні основи автоматики	лекція	9, к.3
12.10.22	ср	13.30-14.50	Основи систем автоматичного проектування	лекція	6, к.3
		15.00-16.20	Основи систем автоматичного проектування	практ	6, к.3
		16.30-17.50	Теоретичні основи автоматики	практ	9, к.3

13.10.22	чт	13.30-14.50	Електротехнології та електроосвітлення	лекція	2, к.3
		15.00-16.20	Електротехнології та електроосвітлення	лекція	2, к.3
		16.30-17.50	Теоретичні основи автоматики	лекція	9, к.3
14.10.22	пт	12.50-14.10	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	практ	3, к. 3
		14.20-15.40	Електротехнології та електроосвітлення	лекція	2, к.3
		15.50-17.10	Електротехнології та електроосвітлення	практ	2, к.3
17.10.22	пн	13.30-14.50	Енергозбереження в АПК	лекція	3, к. 3
		15.00-16.20	Енергозбереження в АПК	практ залік	3, к. 3
18.10.22	вт	13.30-14.50	Теоретичні основи автоматики	іспит	9, к.3
19.10.22	ср	13.30-14.50	Основи систем автоматичного проектування	лекція	6, к.3
		15.00-16.20	Основи систем автоматичного проектування	практ залік	6, к.3
20.10.22	чт	13.30-14.50	Електротехнології та електроосвітлення	практ залік	2, к.3
		15.00-16.20	Виробнича експлуатаційна практика	захист звітів	2, к.3
21.10.22	пт	12.50-14.10	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	іспит	3, к. 3

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
17.10.22	Енергозбереження в АПК	залік	Вільчинська Д.В.
18.10.22	Теоретичні основи автоматики	іспит	Панцир Ю.І.
19.10.22	Основи систем автоматичного проектування	залік	Дубік В.М.
20.10.22	Електротехнології та електроосвітлення	залік	Гарасимчук І.Д.
20.10.22	Виробнича експлуатаційна практика	залік з оцінкою	кафедра ЕТЕМ
21.10.22	Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології	іспит	Вільчинська Д.В.

Директор ННІЗДО

Юлія ВОЛОЩУК

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

5 курсу заочної форми навчання спеціальності 141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка" ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти на 2022-2023 н.р. з **03.10.2022 р. по 21.10.2022 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
03.10.22	пн	13.30-14.50	Електротехнології та електроосвітлення <i>лекція</i>	2, к.3
		15.00-16.20	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>лекція</i>	пав.тепл
		16.30-17.50	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>практ</i>	пав.тепл
04.10.22	вт	13.30-14.50	Енергозбереження в АПК <i>лекція</i>	23, к.3
		15.00-16.20	Енергозбереження в АПК <i>практ</i>	23, к.3
		16.30-17.50	Газопостачання в АПК <i>лекція</i>	пав.тепл
05.10.22	ср	13.30-14.50	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>лекція</i>	пав.тепл
		15.00-16.20	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>практ</i>	пав.тепл
		16.30-17.50	Електротехнології та електроосвітлення <i>лекція</i>	2, к.3
06.10.22	чт	13.30-14.50	Електротехнології та електроосвітлення <i>практ</i>	2, к.3
		15.00-16.20	Електротехнології та електроосвітлення <i>лекція</i>	2, к.3
		16.30-17.50	Газопостачання в АПК <i>практ</i>	пав.тепл
07.10.22	пт	12.50-14.10	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії <i>лекція</i>	23, к.3
		14.20-15.40	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії <i>практ</i>	23, к.3
		15.50-17.10	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>лекція</i>	пав.тепл
10.10.22	пн	13.30-14.50	Енергозбереження в АПК <i>лекція</i>	23, к.3
		15.00-16.20	Енергозбереження в АПК <i>практ</i>	23, к.3
		16.30-17.50	Газопостачання в АПК <i>лекція</i>	пав.тепл
11.10.22	вт	13.30-14.50	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії <i>лекція</i>	23, к.3
		15.00-16.20	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>практ</i>	пав.тепл
		16.30-17.50	Гідравліка та водопостачання в АПК <i>лекція</i>	пав.тепл
12.10.22	ср	13.30-14.50	Енергозбереження в АПК <i>практ</i>	23, к.3
		15.00-16.20	Енергозбереження в АПК <i>лекція</i>	23, к.3
		16.30-17.50	Електротехнології та електроосвітлення <i>лекція</i>	2, к.3
13.10.22	чт	13.30-14.50	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії <i>лекція</i>	23, к.3

		15.00-16.20	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії	<i>лекція</i>	23, к.3
		16.30-17.50	Газопостачання в АПК	<i>лекція</i>	пав.тепл
14.10.22	пт	12.50-14.10	Газопостачання в АПК	<i>практ</i>	пав.тепл
		14.20-15.40	Газопостачання в агропромисловому комплексі	<i>практ залік</i>	пав.тепл
17.10.22	пн	13.30-14.50	Гідравліка та водопостачання в АПК	<i>лекція</i>	пав.тепл
		15.00-16.20	Гідравліка та водопостачання в агропромисловому комплексі	<i>практ залік</i>	пав.тепл
18.10.22	вт	13.30-14.50	Енергозбереження в агропромисловому комплексі	<i>іспит</i>	23, к.3
19.10.22	ср	13.30-14.50	Електротехнології та електроосвітлення	<i>лекція</i>	2, к.3
		15.00-16.20	Електротехнології та електроосвітлення	<i>практ залік</i>	2, к.3
20.10.22	чт	13.30-14.50	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії	<i>іспит</i>	23, к.3
		15.00-16.20	Виробнича практика	<i>захист звітів</i>	109, к.6
21.10.22	пт	12.50-14.10	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії	<i>іспит</i>	23, к.3

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
14.10.22	Газопостачання в агропромисловому комплексі	залік	Краснолуцький П.П.
17.10.22	Гідравліка та водопостачання в агропромисловому комплексі	залік	Пукас В.Л.
18.10.22	Енергозбереження в агропромисловому комплексі	іспит, курсова робота	Ткач О.В.
19.10.22	Електротехнології та електроосвітлення	залік	Гарасимчук І.Д.
20.10.22	Виробнича практика	залік з оцінкою	кафедра ТСЗТД
21.10.22	Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії	іспит	Ткач О.В.

Директор ННІЗДО

Юлія ВОЛОЩУК