

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 274 «Автомобільний транспорт»
 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	Вища математика	лекція	46, к.1
		15.00-16.20	Вища математика	практ	46, к.1
		16.30-17.50	Іноземна мова	практ	41, к.1
29.11.22	вт	13.30-14.50	Фізика	лекція	13, к.3
		15.00-16.20	Фізика	практ	13, к.3
		16.30-17.50	Вступ до фаху	лекція	208, к.7
		18.00-19.20	Вступ до фаху	практ	208, к.7
30.11.22	ср	13.30-14.50	Інженерна та комп'ютерна графіка	лекція	32, к.1
		15.00-16.20	Інженерна та комп'ютерна графіка	практ	32, к.1
		16.30-17.50	Матеріалознавство і ТКМ	лекція	121, к.6
01.12.22	чт	13.30-14.50	Безпека дорожнього руху	лекція	4 н.пл.
		15.00-16.20	Безпека дорожнього руху	практ	4 н.пл.
		16.30-17.50	Академічне письмо	практ	4 н.пл.
		18.00-19.20	Академічне письмо	практ	4 н.пл.
02.12.22	пт	12.50-14.10	Вища математика	лекція	46, к.1
		14.20-15.40	Вища математика	практ	46, к.1
		15.50-17.10	Іноземна мова	практ	41, к.1
05.12.22	пн	13.30-14.50	Інформаційні технології	лекція	41а, к.1
		15.00-16.20	Інформаційні технології	практ	41а, к.1
		16.30-17.50	Матеріалознавство і ТКМ	практ	121, к.6
06.12.22	вт	13.30-14.50	Безпека дорожнього руху	лекція	4 н.пл.
		15.00-16.20	Безпека дорожнього руху	практ	4 н.пл.
		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
07.12.22	ср	13.30-14.50	Фізика	лекція	13, к.3
		15.00-16.20	Фізика	практ	13, к.3
		16.30-17.50	Матеріалознавство і ТКМ	лекція	121, к.6
		18.00-19.20	Матеріалознавство і ТКМ	практ	121, к.6

08.12.22	ЧТ	13.30-14.50	Безпека дорожнього руху	лекція	4 н.пл.
		15.00-16.20	Безпека дорожнього руху	практ	4 н.пл.
		16.30-17.50	Історія та культура України	лекція	27, к.1
		18.00-19.20	Історія та культура України	практ	27, к.1
09.12.22	ПТ	12.50-14.10	Вступ до фаху	лекція	208, к.7
		14.20-15.40	Вступ до фаху	практ залік	208, к.7
12.12.22	ПН	13.30-14.50	Інженерна та комп'ютерна графіка	лекція	32, к.1
		15.00-16.20	Інженерна та комп'ютерна графіка	практ залік	32, к.1
		16.30-17.50	Матеріалознавство і ТКМ	лекція	121, к.6
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	Матеріалознавство і ТКМ	практ залік	121, к.6
		15.00-16.20			
		16.30-17.50	Академічне письмо	практ	48, к.1
		18.00-19.20	Академічне письмо	практ залік	48, к.1
15.12.22	ЧТ	13.30-14.50	Безпека дорожнього руху	іспит	4 н.пл.
16.12.22	ПТ	12.50-14.10	Історія та культура України	лекція	27, к.1
		14.20-15.40	Історія та культура України	практ залік	27, к.1

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
09.12.22	Вступ до фаху	залік	Дуганець В.І.
12.12.22	Інженерна та комп'ютерна графіка	залік	Бурдега В.Ю.
13.12.22	Інформаційні технології	залік	Марчук Н.А.
14.12.22	Академічне письмо	залік	Прокопова О.П.
14.12.22	Матеріалознавство і ТКМ	залік	Оленюк О.А.
15.12.22	Безпека дорожнього руху	іспит	Мельник В.А.
16.12.22	Історія та культура України	залік	Каденюк О.С.
	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 (МС) курсу заочної форми навчання спеціальності 274 «Автомобільний транспорт» 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	Інженерна механіка	лекція	34, к.1
		15.00-16.20	Інженерна механіка	практ	34, к.1
		16.30-17.50	Академічне письмо	практ	47, к.1
		18.00-19.20	Академічне письмо	практ	47, к.1
29.11.22	ВТ	13.30-14.50	Інженерна та комп'ютерна графіка	лекція	33, к.1
		15.00-16.20	Інженерна та комп'ютерна графіка	практ	33, к.1
		16.30-17.50	Хімія	лекція	58, к.2
		18.00-19.20	Хімія	практ	58, к.2
30.11.22	СР	13.30-14.50	Вища математика	лекція	48, к.1
		15.00-16.20	Вища математика	практ	48, к.1
		16.30-17.50	Інженерна механіка	лекція	34, к.1
		18.00-19.20	Матеріалознавство і ТКМ	лекція	121, к.6
01.12.22	ЧТ	13.30-14.50	Філософія	лекція	27, к.1
		15.00-16.20	Філософія	практ	27, к.1
		16.30-17.50	Фізика	лекція	3, к.3
		18.00-19.20	Фізика	практ	3, к.3
02.12.22	ПТ	12.50-14.10	Інформаційні технології	лекція	49, к.1
		14.20-15.40	Інформаційні технології	практ	49, к.1
		15.50-17.10	Інженерна та комп'ютерна графіка	лекція	33, к.1
		17.20-18.40	Інженерна та комп'ютерна графіка	практ	33, к.1
05.12.22	ПН	13.30-14.50	Фізика	лекція	3, к.3
		15.00-16.20	Фізика	практ	3, к.3
		16.30-17.50	Матеріалознавство і ТКМ	лекція	121, к.6
		18.00-19.20	Матеріалознавство і ТКМ	практ	121, к.6
06.12.22	ВТ	13.30-14.50	Матеріалознавство і ТКМ	практ	121, к.6
		15.00-16.20	Матеріалознавство і ТКМ	практ	121, к.6
		16.30-17.50	Інженерна механіка	лекція	34, к.1
		18.00-19.20	Інженерна механіка	практ	34, к.1

07.12.22	ср	13.30-14.50	Вища математика	лекція	48, к.1
		15.00-16.20	Вища математика	практ	48, к.1
		16.30-17.50	Інженерна механіка	лекція	34, к.1
		18.00-19.20	Інженерна механіка	практ	34, к.1
08.12.22	чт	13.30-14.50	Інженерна та комп'ютерна графіка	лекція	33, к.1
		15.00-16.20	Інженерна та комп'ютерна графіка	практ	33, к.1
		16.30-17.50	Академічне письмо	практ	47, к.1
		18.00-19.20	Академічне письмо	практ залік	47, к.1
09.12.22	пт	12.50-14.10	Інженерна механіка	іспит	34, к.1
		14.20-15.40			
		15.50-17.10	Фізика	лекція	3, к.3
		17.20-18.40	Фізика	практ	3, к.3
10.12.22	сб	08.20-09.40	Інженерна та комп'ютерна графіка	лекція	33, к.1
		09.50-11.10	Інженерна та комп'ютерна графіка	практ	33, к.1
		11.20-12.40	Матеріалознавство і ТКМ	лекція	121, к.6
		12.50-14.10	Матеріалознавство і ТКМ	практ	121, к.6
12.12.22	пн	13.30-14.50	Вища математика	лекція	48, к.1
		15.00-16.20	Вища математика	практ	48, к.1
		16.30-17.50	Фізика	лекція	3, к.3
		18.00-19.20	Фізика	практ залік	3, к.3
13.12.22	вт	13.30-14.50	Філософія	лекція	27, к.1
		15.00-16.20	Філософія	практ залік	27, к.1
		16.30-17.50	Матеріалознавство і ТКМ	лекція	121, к.6
		18.00-19.20	Матеріалознавство і ТКМ	практ залік	121, к.6
14.12.22	ср	13.30-14.50	Хімія	лекція	58, к.2
		15.00-16.20	Хімія	практ залік	58, к.2
		16.30-17.50	Вища математика	лекція	48, к.1
		18.00-19.20	Вища математика	практ залік	48, к.1
15.12.22	чт	13.30-14.50	Інженерна та комп'ютерна графіка	іспит	33, к.1
16.12.22	пт	12.50-14.10	Інформаційні технології	лекція	49, к.1
		14.20-15.40	Інформаційні технології	практ залік	49, к.1
		15.50-17.10	Іноземна мова	практ	41, к.1

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
08.12.22	Академічне письмо	залік	Прокопова О.П.
09.12.22	Інженерна механіка	іспит	Семенишена Р.В.
12.12.22	Фізика	залік	Збаравська Л.Ю.

13.12.22	Філософія	залік	Нестеренко В.А.
13.12.22	Матеріалознавство і ТКМ	залік	Федірко П.П.
14.12.22	Вища математика	залік	Семенишина І.В.
14.12.22	Хімія	залік	Крачан Т.М.
15.12.22	Інженерна та комп'ютерна графіка	іспит	Бурдега В.Ю.
16.12.22	Інформаційні технології	залік	Мушеник І.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

1 СТН (ФМБ) курсу заочної форми навчання спеціальності 274 «Автомобільний транспорт»

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	Інженерна механіка	лекція	34, к.1
		15.00-16.20	Інженерна механіка	практ	34, к.1
		16.30-17.50	Фізика	лекція	3, к.3
		18.00-19.20	Фізика	практ	3, к.3
29.11.22	вт	13.30-14.50	Фізика	лекція	3, к.3
		15.00-16.20	Фізика	практ	3, к.3
30.11.22	ср	16.30-17.50	Фізика	лекція	3, к.3
		18.00-19.20	Фізика	практ	3, к.3
01.12.22	чт	13.30-14.50	Інженерна механіка	лекція	34, к.1
		15.00-16.20	Інженерна механіка	практ	34, к.1
02.12.22	пт	12.50-14.10	Хімія	лекція	58, к.2
		14.20-15.40	Хімія	практ	58, к.2
		15.50-17.10	Вища математика	лекція	48, к.1
		17.20-18.40	Вища математика	практ	48, к.1
05.12.22	пн	15.00-16.20	Іноземна мова	практ	41, к.1
		16.30-17.50	Інженерна механіка	лекція	34, к.1
		18.00-19.20	Інженерна механіка	практ	34, к.1
06.12.22	вт	13.30-14.50	Філософія	лекція	27, к.1
		15.00-16.20	Філософія	практ	27, к.1
		16.30-17.50	Вища математика	лекція	48, к.1
		18.00-19.20	Вища математика	практ	48, к.1
07.12.22	ср	13.30-14.50	Вища математика	лекція	48, к.1
		15.00-16.20	Вища математика	практ	48, к.1
		16.30-17.50	Інформаційні технології	лекція	49, к.1
		18.00-19.20	Інформаційні технології	практ	49, к.1
08.12.22	чт	13.30-14.50	Академічне письмо	практ	47, к.1
		15.00-16.20	Академічне письмо	практ	47, к.1
		16.30-17.50	Інженерна та комп'ютерна графіка	лекція	33, к.1

		18.00-19.20	Інженерна та комп'ютерна графіка	<i>практ</i>	33, к.1
09.12.22	пт	15.50-17.10	Інженерна та комп'ютерна графіка	<i>лекція</i>	33, к.1
		17.20-18.40	Інженерна та комп'ютерна графіка	<i>практ</i>	33, к.1
		08.20-09.40	Фізика	<i>лекція</i>	3, к.3
10.12.22	сб	09.50-11.10	Фізика	<i>практ</i>	3, к.3
		11.20-12.40	Інженерна та комп'ютерна графіка	<i>лекція</i>	33, к.1
		12.50-14.10	Інженерна та комп'ютерна графіка	<i>практ</i>	33, к.1
		13.30-14.50	Інформаційні технології	<i>лекція</i>	49, к.1
12.12.22	пн	15.00-16.20	Інформаційні технології	<i>практ залік</i>	49, к.1
		16.30-17.50	Інженерна механіка	<i>практ</i>	34, к.1
		13.30-14.50	Хімія	<i>лекція</i>	58, к.2
13.12.22	вт	15.00-16.20	Хімія	<i>практ залік</i>	58, к.2
		16.30-17.50	Інженерна та комп'ютерна графіка	<i>лекція</i>	33, к.1
		18.00-19.20	Інженерна та комп'ютерна графіка	<i>практ</i>	33, к.1
		13.30-14.50	Інженерна механіка	<i>іспит</i>	34, к.1
14.12.22	ср	15.00-16.20			
		16.30-17.50	Вища математика	<i>лекція</i>	48, к.1
		18.00-19.20	Вища математика	<i>практ залік</i>	48, к.1
		13.30-14.50	Академічне письмо	<i>практ</i>	47, к.1
15.12.22	чт	15.00-16.20	Академічне письмо	<i>практ залік</i>	47, к.1
		16.30-17.50	Філософія	<i>лекція</i>	27, к.1
		18.00-19.20	Філософія	<i>практ залік</i>	27, к.1
		14.20-15.40	Інженерна та комп'ютерна графіка	<i>іспит</i>	33, к.1

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
10.12.22	Фізика	залік	Збаравська Л.Ю.
12.12.22	Інформаційні технології	залік	Мушеник І.М.
13.12.22	Хімія	залік	Крачан Т.М.
14.12.22	Інженерна механіка	іспит	Семенишена Р.В.
14.12.22	Вища математика	залік	Семенишина І.В.
15.12.22	Філософія	залік	Нестеренко В.А.
15.12.22	Академічне письмо	залік	Прокопова О.П.
16.12.22	Інженерна та комп'ютерна графіка	іспит	Бурдега В.Ю.
	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 274 «Автомобільний транспорт»
 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	Механіка матеріалів і конструкцій	лекція	109, г.к.
		15.00-16.20	Механіка матеріалів і конструкцій	практ	109, г.к.
		16.30-17.50	Прикладна математика	лекція	46, к.1
29.11.22	вт	13.30-14.50	Теорія механізмів і машин	лекція	109, г.к.
		15.00-16.20	Теорія механізмів і машин	практ	109, г.к.
		16.30-17.50	Теоретична механіка	лекція	35, к.1
		18.00-19.20	Теоретична механіка	практ	35, к.1
30.11.22	ср	13.30-14.50	Прикладна математика	практ	46, к.1
		15.00-16.20	Теорія механізмів і машин	лекція	109, г.к.
		16.30-17.50	Теорія механізмів і машин	практ	109, г.к.
01.12.22	чт	13.30-14.50	Теоретична механіка	лекція	35, к.1
		15.00-16.20	Теоретична механіка	практ	35, к.1
		16.30-17.50	Деталі машин	лекція	109, г.к.
		18.00-19.20	Деталі машин	практ	109, г.к.
02.12.22	пт	12.50-14.10	Механіка матеріалів і конструкцій	лекція	109, г.к.
		14.20-15.40	Механіка матеріалів і конструкцій	практ	109, г.к.
		15.50-17.10	Експлуатаційні матеріали	лекція	212, к.7
		17.20-18.40	Експлуатаційні матеріали	практ	212, к.7
05.12.22	пн	13.30-14.50	Теоретична механіка	лекція	35, к.1
		15.00-16.20	Теоретична механіка	практ	35, к.1
		16.30-17.50	Прикладна математика	лекція	46, к.1
		18.00-19.20	Прикладна математика	практ	46, к.1
06.12.22	вт	13.30-14.50	Механіка матеріалів і конструкцій	практ	109, г.к.
		15.00-16.20	Теорія механізмів і машин	практ	109, г.к.
		16.30-17.50	Деталі машин	лекція	109, г.к.
		18.00-19.20	Деталі машин	практ	109, г.к.
07.12.22	ср	13.30-14.50	Теорія механізмів і машин	лекція	109, г.к.
		15.00-16.20	Теорія механізмів і машин	практ	109, г.к.

		16.30-17.50	Експлуатаційні матеріали	<i>лекція</i>	212, к.7
		18.00-19.20	Експлуатаційні матеріали	<i>практ</i>	212, к.7
08.12.22	ЧТ	13.30-14.50	Механіка матеріалів і конструкцій	<i>лекція</i>	109, г.к.
		15.00-16.20	Механіка матеріалів і конструкцій	<i>практ</i>	109, г.к.
		16.30-17.50	Теоретична механіка	<i>лекція</i>	35, к.1
		18.00-19.20	Теоретична механіка	<i>практ</i>	35, к.1
09.12.22	ПТ	12.50-14.10	Теорія механізмів і машин	<i>іспит</i>	109, г.к.
		14.20-15.40	Іноземна мова	<i>практ</i>	36, к.1
12.12.22	ПН	13.30-14.50	Теоретична механіка	<i>лекція</i>	109, г.к.
		15.00-16.20	Теоретична механіка	<i>практ</i>	109, г.к.
		16.30-17.50	Прикладна математика	<i>практ залік</i>	46, к.1
13.12.22	ВТ	13.30-14.50	Механіка матеріалів і конструкцій	<i>іспит</i>	109, г.к.
14.12.22	СР	13.30-14.50	Теоретична механіка	<i>практ</i>	109, г.к.
		15.00-16.20	Деталі машин	<i>лекція</i>	109, г.к.
		16.30-17.50	Деталі машин	<i>практ залік</i>	109, г.к.
15.12.22	ЧТ	13.30-14.50	Теоретична механіка	<i>іспит</i>	35, к.1
16.12.22	ПТ	12.50-14.10	Експлуатаційні матеріали	<i>лекція</i>	212, к.7
		14.20-15.40	Експлуатаційні матеріали	<i>практ залік</i>	212, к.7

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
09.12.22	Теорія механізмів і машин	іспит	Ткачук В.С.
12.12.22	Прикладна математика	залік	Громик А.П.
13.12.22	Механіка матеріалів і конструкцій	іспит	Ткачук В.С.
14.12.22	Деталі машин	залік	Девін В.В.
15.12.22	Теоретична механіка	іспит	Семенишена Р.В.
16.12.22	Експлуатаційні матеріали	залік	Дуганець В.І.
	Іноземна мова	без атестації	Гуменюк І.І.

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 274 «Автомобільний транспорт»

ОС «бакалавр» 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	15.00-16.20	Відновлення деталей	лекція	121, к.6
		16.30-17.50	Відновлення деталей	практ	121, к.6
11.10.22	вт	15.00-16.20	Основи технічної діагностики	лекція	пав.теплотех
		16.30-17.50	Основи технічної діагностики	практ	пав.теплотех
12.10.22	ср	15.00-16.20	Автомобільні двигуни	лекція	пав.теплотех
		16.30-17.50	Відновлення деталей	практ	121, к.6
		18.00-19.20	Іноземна мова	практ	41, к.1
13.10.22	чт	15.00-16.20	Автомобільні двигуни	лекція	пав.теплотех
		16.30-17.50	Автомобільні двигуни	практ	пав.теплотех
14.10.22	пт	14.20-15.40	Основи технічної діагностики	лекція	пав.теплотех
		15.50-17.10	Основи технічної діагностики	практ	пав.теплотех
17.10.22	пн	15.00-16.20	Автомобільні двигуни	лекція	пав.теплотех
		16.30-17.50	Автомобільні двигуни	практ	пав.теплотех
18.10.22	вт	15.00-16.20	Фірмове обслуговування автомобілів	лекція	121, к.6
		16.30-17.50	Фірмове обслуговування автомобілів	практ	121, к.6
		18.00-19.20	Іноземна мова	практ	41, к.1
19.10.22	ср	15.00-16.20	Основи технічної діагностики	лекція	пав.теплотех
		16.30-17.50	Основи технічної діагностики	практ	пав.теплотех
20.10.22	чт	15.00-16.20	Автомобільні двигуни	лекція	пав.теплотех
		16.30-17.50	Автомобільні двигуни	практ	пав.теплотех
21.10.22	пт	14.20-15.40	Фірмове обслуговування автомобілів	лекція	121, к.6
		15.50-17.10	Фірмове обслуговування автомобілів	практ	121, к.6
24.10.22	пн	15.00-16.20	Фірмове обслуговування автомобілів	практ залік	121, к.6
25.10.22	вт	15.00-16.20	Відновлення деталей	лекція	121, к.6
		16.30-17.50	Відновлення деталей	практ залік	121, к.6
26.10.22	ср	15.00-16.20	Автомобільні двигуни	лекція	пав.теплотех
		16.30-17.50	Автомобільні двигуни	практ	пав.теплотех

27.10.22	ЧТ	15.00-16.20	Основи технічної діагностики	лекція	пав.теплотех
		16.30-17.50	Основи технічної діагностики	практ залік	пав.теплотех
28.10.22	ПТ	14.20-15.40	Автомобільні двигуни	іспит	пав.теплотех

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
24.10.22	Фірмове обслуговування автомобілів	залік	Оленюк О.А.
25.10.22	Відновлення деталей	залік	Бончик В.С.
27.10.22	Основи технічної діагностики	залік	Пукас В.Л.
28.10.22	Автомобільні двигуни	іспит, курслова робота	Дуганець В.І.
	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 274 «Автомобільний транспорт»

ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти

на 2022-2023 н.р. з **26.09.2022 р.** по **14.10.2022 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>		<i>Ауд.</i>
26.09.22	пн	13.30-14.50	Технічна експлуатація автомобілів	лекція	208, к.7
		15.00-16.20	Технічна експлуатація автомобілів	практ	208, к.7
		16.30-17.50	Сучасні методи розрахунку проектування машин	лекція	24, к.3
		18.00-19.20	Сучасні методи розрахунку проектування машин	практ	24, к.3
27.09.22	вт	13.30-14.50	Альтернативні енергоустановки	лекція	пав.тепл
		15.00-16.20	Альтернативні енергоустановки	практ	пав.тепл
		16.30-17.50	Сучасні методи розрахунку проектування машин	практ	24, к.3
28.09.22	ср	13.30-14.50	Сучасні методи розрахунку проектування машин	лекція	24, к.3
		15.00-16.20	Сучасні методи розрахунку проектування машин	практ	24, к.3
		16.30-17.50	Фірмове обслуговування автомобілів	лекція	121, к.6
29.09.22	чт	13.30-14.50	Стратегія сталого розвитку транспорту	лекція	7 н.пл.
		15.00-16.20	Стратегія сталого розвитку транспорту	практ	7 н.пл.
30.09.22	пт	12.50-14.10	Альтернативні енергоустановки	лекція	пав.тепл
		14.20-15.40	Альтернативні енергоустановки	практ	пав.тепл
		15.50-17.10	Фірмове обслуговування автомобілів	практ	121, к.6
03.10.22	пн	13.30-14.50	Технічна експлуатація автомобілів	лекція	208, к.7
		15.00-16.20	Технічна експлуатація автомобілів	практ	208, к.7
		16.30-17.50	Фірмове обслуговування автомобілів	лекція	121, к.6
04.10.22	вт	13.30-14.50	Сучасні методи розрахунку проектування машин	лекція	24, к.3
		15.00-16.20	Сучасні методи розрахунку проектування машин	практ	24, к.3
		16.30-17.50	Технічна експлуатація автомобілів	лекція	208, к.7
		18.00-19.20	Технічна експлуатація автомобілів	практ	208, к.7
05.10.22	ср	13.30-14.50	Стратегія сталого розвитку транспорту	лекція	7 н.пл.
		15.00-16.20	Стратегія сталого розвитку транспорту	практ	7 н.пл.

06.10.22	ЧТ	13.30-14.50	Альтернативні енергоустановки	лекція	пав.тепл
		15.00-16.20	Альтернативні енергоустановки	практ залік	пав.тепл
		16.30-17.50	Сучасні методи розрахунку проектування машин	лекція	24, к.3
		18.00-19.20	Сучасні методи розрахунку проектування машин	практ	24, к.3
07.10.22	ПТ	12.50-14.10	Технічна експлуатація автомобілів	лекція	208, к.7
		14.20-15.40	Технічна експлуатація автомобілів	практ	208, к.7
		15.50-17.10	Фірмове обслуговування автомобілів	практ	121, к.6
10.10.22	ПН	13.30-14.50	Сучасні методи розрахунку проектування машин	іспит	24, к.3
11.10.22	ВТ	13.30-14.50	Стратегія сталого розвитку транспорту	лекція	7 н.пл.
		15.00-16.20	Стратегія сталого розвитку транспорту	практ залік	7 н.пл.
12.10.22	ср	13.30-14.50	Виробнича практика- захист звітів		пав.тепл
13.10.22	ЧТ	13.30-14.50	Фірмове обслуговування автомобілів	лекція	121, к.6
		15.00-16.20	Фірмове обслуговування автомобілів	практ залік	121, к.6
14.10.22	ПТ	12.50-14.10	Технічна експлуатація автомобілів	іспит	208, к.7

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
06.10.22	Альтернативні енергоустановки	залік	Пукас В.Л.
10.10.22	Сучасні методи розрахунку проектування машин	іспит	Торчук М.В.
11.10.22	Стратегія сталого розвитку транспорту	залік	Комарніцький С.П.
12.10.22	Виробнича практика	залік з оцінкою	Кафедра ТАЕЗ
13.10.22	Фірмове обслуговування автомобілів	залік	Оленюк О.А.
14.10.22	Технічна експлуатація автомобілів	іспит	Волинкін М.П.

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 274 «Автомобільний транспорт»

ОС «бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти

на 2022-2023 н.р. з **19.09.2022 р. по 09.10.22 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Ауд.</i>
19.09.22	пн	13.30-14.50	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи <i>лекція</i>	113, к.6
		15.00-16.20	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи <i>практ</i>	113, к.6
		16.30-17.50	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка <i>лекція</i>	12, к.1
		18.00-19.20	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка <i>практ</i>	12, к.1
20.09.22	вт	13.30-14.50	Технологічні основи машинобудування <i>лекція</i>	121, к.6
		15.00-16.20	Технологічні основи машинобудування <i>практ</i>	121, к.6
		16.30-17.50	Автомобільні двигуни <i>лекція</i>	208, к.7
		18.00-19.20	Автомобільні двигуни <i>практ</i>	208, к.7
21.09.22	ср	13.30-14.50	Технічна експлуатація автомобілів <i>лекція</i>	208, к.7
		15.00-16.20	Технічна експлуатація автомобілів <i>практ</i>	208, к.7
		16.30-17.50	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка <i>лекція</i>	12, к.1
		18.00-19.20	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка <i>практ</i>	12, к.1
22.09.22	чт	13.30-14.50	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів <i>лекція</i>	208, к.7
		15.00-16.20	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів <i>практ</i>	208, к.7
		16.30-17.50	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи <i>лекція</i>	113, к.6
		18.00-19.20	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи <i>практ</i>	113, к.6
23.09.22	пт	12.50-14.10	Технологічні основи машинобудування <i>лекція</i>	121, к.6
		14.20-15.40	Технологічні основи машинобудування <i>практ</i>	121, к.6
		15.50-17.10	Автомобільні двигуни <i>лекція</i>	208, к.7
		17.20-18.40	Автомобільні двигуни <i>практ</i>	208, к.7
26.09.22	пн	13.30-14.50	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка <i>практ</i>	12, к.1
		15.00-16.20	Технічна експлуатація автомобілів <i>практ</i>	208, к.7
		16.30-17.50	Технічна естетика <i>лекція</i>	20, к.3
		18.00-19.20	Технічна естетика <i>практ</i>	20, к.3

27.09.22	вт	13.30-14.50	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи	лекція	113, к.6
		15.00-16.20	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи	практ	113, к.6
		16.30-17.50	Технічна естетика	лекція	20, к.3
		18.00-19.20	Технічна естетика	практ	20, к.3
28.09.22	ср	13.30-14.50	Технічна експлуатація автомобілів	лекція	208, к.7
		15.00-16.20	Технічна експлуатація автомобілів	практ	208, к.7
		16.30-17.50	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	лекція	208, к.7
		18.00-19.20	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	практ	208, к.7
29.09.22	чт	13.30-14.50	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	лекція	12, к.1
		15.00-16.20	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	практ	12, к.1
		16.30-17.50	Технологічні основи машинобудування	лекція	121, к.6
		18.00-19.20	Технологічні основи машинобудування	практ	121, к.6
30.09.22	пт	12.50-14.10	Автомобільні двигуни	лекція	208, к.7
		14.20-15.40	Автомобільні двигуни	практ залік	208, к.7
		15.50-17.10	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	лекція	208, к.7
		17.20-18.40	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	практ	208, к.7
03.10.22	пн	13.30-14.50	Технологічні основи машинобудування	іспит	121, к.6
04.10.22	вт	13.30-14.50	Технічна експлуатація автомобілів	лекція	208, к.7
		15.00-16.20	Технічна експлуатація автомобілів	практ залік	208, к.7
		16.30-17.50	Технічна естетика	лекція	20, к.3
		18.00-19.20	Технічна естетика	практ	20, к.3
05.10.22	ср	13.30-14.50	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	іспит	12, к.1
06.10.22	чт	13.30-14.50	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	лекція	208, к.7
		15.00-16.20	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	практ залік	208, к.7
		16.30-17.50	Технічна естетика	лекція	20, к.3
		18.00-19.20	Технічна естетика	практ залік	20, к.3
07.10.22	пт	12.50-14.10	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи	іспит	113, к.6

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
30.09.22	Автомобільні двигуни	залік	Волинкін Микола Петрович
03.10.22	Технологічні основи машинобудування	іспит	Дуганець Василь Іванович
04.10.22	Технічна експлуатація автомобілів	залік	Волинкін Микола Петрович

05.10.22	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	іспит	Гарасимчук Ігор Дмитрович
06.10.22	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	залік	Олексійко Сергій Леонідович
06.10.22	Технічна естетика	залік	Краснолуцький Петро Петрович
07.10.22	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи	іспит	Дуганець Віктор Іванович

Директор ННІЗДО

Юлія ВОЛОЩУК