

# ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНО-ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ясінецька І.А.

„\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 2020 р.

## Р О З К Л А Д

навчальних занять та екзаменаційної сесії для здобувачів вищої освіти

**5 курсу заочної форми навчання** спеціальності 274 «Автомобільний транспорт» ОС

«бакалавр» навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти

на I семестр 2020-2021 н.р. з **16.11.2020 р. по 04.12.2020 р.**

Дата	Дні	Час	Назва дисципліни		
16.11.20	пн	13.30-14.50	Електронне та електричне обладнання автомобілів	лекція	208, к.7
		15.00-16.20	Електронне та електричне обладнання автомобілів	практ	208, к.7
17.11.20	вт	13.30-14.50	Основи менеджменту і маркетингу	лекція	178, к.7
		15.00-16.20	Основи менеджменту і маркетингу	практ	178, к.7
		16.30-17.50	Економічна теорія	лекція	194, к.7
18.11.20	ср	13.30-14.50	Економічна теорія	практ	194, к.7
		15.00-16.20	Електронне та електричне обладнання автомобілів	лекція	208, к.7
		16.30-17.50	Електронне та електричне обладнання автомобілів	практ	208, к.7
19.11.20	чт	13.30-14.50	Фірмове обслуговування автомобілів	лекція	121, к.6
		15.00-16.20	Фірмове обслуговування автомобілів	практ	121, к.6
		16.30-17.50	Альтернативні енергоустановки	лекція	пав. теплотех
20.11.20	пт	12.50-14.10	Основи менеджменту і маркетингу	лекція	178, к.7
		14.20-15.40	Основи менеджменту і маркетингу	практ	178, к.7
		15.50-17.10	Альтернативні енергоустановки	практ	пав. теплотех
23.11.20	пн	13.30-14.50	Електронне та електричне обладнання автомобілів	лекція	208, к.7
		15.00-16.20	Електронне та електричне обладнання автомобілів	практ	208, к.7
		16.30-17.50	Основи менеджменту і маркетингу	лекція	178, к.7
24.11.20	вт	13.30-14.50	Організація автомобільних перевезень	лекція	6, 4 к. н.пл.
		15.00-16.20	Організація автомобільних перевезень	практ	6, 4 к. н.пл.
25.11.20	ср	13.30-14.50	Основи менеджменту і маркетингу	практ	178, к.7
		15.00-16.20	Альтернативні енергоустановки	лекція	пав. теплотех
		16.30-17.50	Альтернативні енергоустановки	практ	пав. теплотех
26.11.20	чт	13.30-14.50	Електронне та електричне обладнання автомобілів	лекція	208, к.7
		15.00-16.20	Економічна теорія	лекція	194, к.7
		16.30-17.50	<b>Економічна теорія</b>	практ	194, к.7

				<i>залік</i>	
27.11.20	пт	<b>12.50-14.10</b>	Організація автомобільних перевезень	<i>лекція</i>	6, 4 к. н.пл.
		<b>14.20-15.40</b>	Організація автомобільних перевезень	<i>практ</i>	6, 4 к. н.пл.
30.11.20	пн	<b>13.30-14.50</b>	<b>Електронне та електричне обладнання автомобілів</b>	<i>іспит</i>	208, к.7
01.12.20	вт	<b>13.30-14.50</b>	Організація автомобільних перевезень	<i>лекція</i>	6, 4 к. н.пл.
		<b>15.00-16.20</b>	Організація автомобільних перевезень	<i>практ</i>	6, 4 к. н.пл.
02.12.20	ср	<b>13.30-14.50</b>	<b>Основи менеджменту і маркетингу</b>	<i>іспит</i>	178, к.7
03.12.20	чт	<b>13.30-14.50</b>	<b>Альтернативні енергоустановки</b>	<i>практ залік</i>	пав. теплотех
		<b>15.00-16.20</b>	Фірмове обслуговування автомобілів	<i>лекція</i>	121, к.6
		<b>16.30-17.50</b>	<b>Фірмове обслуговування автомобілів</b>	<i>практ залік</i>	121, к.6
04.12.20	пт	<b>12.50-14.10</b>	<b>Організація автомобільних перевезень</b>	<i>іспит</i>	6, 4 к. н.пл.

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
26.11.20	Економічна теорія	залік	Федорчук Н.В.
30.11.20	Електронне та електричне обладнання автомобілів	іспит	Олексійко С.Л.
02.12.20	Основи менеджменту і маркетингу	іспит	Кучер О.В.
03.12.20	Альтернативні енергоустановки	залік	Пукас В.Л.
03.12.20	Фірмове обслуговування автомобілів	залік	Дуганець Василь Іванович
04.12.20	Організація автомобільних перевезень	іспит	Фірман Ю.П.

*Директор ННІЗДО*

*Волощук Ю.О.*

# ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНО-ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ясінецька І.А.

„\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 2020 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 I семестр 2020-2021 н.р. з **09.11.2020 р. по 27.11.2020 р.**

Дата	Дні	Час	Назва дисципліни		
09.11.20	пн	13.30-14.50	Автомобільні двигуни	лекція	пав. теплотех
		15.00-16.20	Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів	лекція	210, к.7
		16.30-17.50	Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів	практ	210, к.7
10.11.20	вт	13.30-14.50	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	лекція	210, к.7
		15.00-16.20	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	практ	210, к.7
		16.30-17.50	Технічна естетика	лекція	210, к.7
11.11.20	ср	13.30-14.50	Автомобільні двигуни	лекція	пав. теплотех
		15.00-16.20	Автомобільні двигуни	практ	пав. теплотех
		16.30-17.50	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	лекція	210, к.7
12.11.20	чт	13.30-14.50	Технічна експлуатація автомобілів	лекція	209, к.7
		15.00-16.20	Технічна експлуатація автомобілів	практ	209, к.7
		16.30-17.50	Технічна естетика	практ	210, к.7
13.11.20	пт	12.50-14.10	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи	лекція	113, к.6
		14.20-15.40	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи	практ	113, к.6
		15.50-17.10	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	практ	210, к.7
16.11.20	пн	13.30-14.50	Автомобільні двигуни	лекція	пав. теплотех
		15.00-16.20	Автомобільні двигуни	практ	пав. теплотех
		16.30-17.50	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи	лекція	113, к.6
17.11.20	вт	13.30-14.50	Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів	лекція	210, к.7
		15.00-16.20	Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів	практ	210, к.7
		16.30-17.50	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи	практ	113, к.6
18.11.20	ср	13.30-14.50	Технічна естетика	лекція	210, к.7
		15.00-16.20	Технічна естетика	практ	210, к.7
		16.30-17.50	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи	лекція	113, к.6

19.11.20	чт	<b>13.30-14.50</b>	Автомобільні двигуни	<i>лекція</i>	пав. теплотех
		<b>15.00-16.20</b>	Автомобільні двигуни	<i>практ</i>	пав. теплотех
		<b>16.30-17.50</b>	Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів	<i>лекція</i>	210, к.7
20.11.20	пт	<b>12.50-14.10</b>	<b>Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів</b>	<i>практ залік</i>	210, к.7
		<b>14.20-15.40</b>	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	<i>лекція</i>	210, к.7
		<b>15.50-17.10</b>	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	<i>практ</i>	210, к.7
23.11.20	пн	<b>13.30-14.50</b>	Технічна експлуатація автомобілів	<i>лекція</i>	209, к.7
		<b>15.00-16.20</b>	<b>Технічна експлуатація автомобілів</b>	<i>практ залік</i>	209, к.7
		<b>16.30-17.50</b>	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи	<i>практ</i>	113, к.6
24.11.20	вт	<b>13.30-14.50</b>	<b>Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів</b>	<i>іспит</i>	210, к.7
25.11.20	ср	<b>13.30-14.50</b>	<b>Автомобільні двигуни</b>	<i>іспит</i>	пав. теплотех
26.11.20	чт	<b>13.30-14.50</b>	Технічна естетика	<i>лекція</i>	210, к.7
		<b>15.00-16.20</b>	<b>Технічна естетика</b>	<i>практ залік</i>	210, к.7
27.11.20	пт	<b>12.50-14.10</b>	<b>Гідравліка, гідро- і пневмоприводи</b>	<i>іспит</i>	113, к.6

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
20.11.20	Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів	залік	Роляк О.А., Дуганець Вік І.
23.11.20	Технічна експлуатація автомобілів	залік	Майсус В.В.
24.11.20	Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	іспит	Роляк О.А., Дуганець Вік І.
25.11.20	Автомобільні двигуни	іспит, курсова робота	Дуганець Вік. І.
26.11.20	Технічна естетика	залік	Дуганець Вік І.
27.11.20	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи	іспит	Майсус В.В.

**Директор ННІЗДО**

**Волощук Ю.О.**

# ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНО-ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ясінецька І.А.

„\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 2020 р.

## Р О З К Л А Д

навчальних занять та екзаменаційної сесії для здобувачів вищої освіти

**1 СТН курсу заочної форми навчання** спеціальності 274 «Автомобільний транспорт»

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

на 2020-2021 н.р. на I семестр 2019-2020 н.р. з **26.10.2020 р. по 13.11.2020 р.**

Дата	Дні	Час	Назва дисципліни		
26.10.20	пн	13.30-14.50	Матеріалознавство і ТКМ	лекція	121, к.6
		15.00-16.20	Матеріалознавство і ТКМ	практ	121, к.6
		16.30-17.50	Інженерна механіка	лекція	35, к.1
		18.00-19.20	Інженерна механіка	практ	35, к.1
27.10.20	вт	13.30-14.50	Історія та культура України	лекція	26, к.1
		15.00-16.20	Історія та культура України	практ	26, к.1
		16.30-17.50	Матеріалознавство і ТКМ	лекція	121, к.6
		18.00-19.20	Матеріалознавство і ТКМ	практ	121, к.6
28.10.20	ср	13.30-14.50	Інженерна механіка	лекція	35, к.1
		15.00-16.20	Інженерна механіка	практ	35, к.1
		16.30-17.50	Українська мова	практ	45, к.1
29.10.20	чт	13.30-14.50	Хімія	лекція	58, к.2
		15.00-16.20	Хімія	практ	58, к.2
		16.30-17.50	Українська мова	практ	45, к.1
30.10.20	пт	12.50-14.10	Вища математика	лекція	142, к.6
		14.20-15.40	Вища математика	практ	142, к.6
		15.50-17.10	Матеріалознавство і ТКМ	лекція	121, к.6
		17.20-18.40	Матеріалознавство і ТКМ	практ	121, к.6
02.11.20	пн	13.30-14.50	Інженерна механіка	лекція	35, к.1
		15.00-16.20	Інженерна механіка	практ	35, к.1
		16.30-17.50	Основи екології	лекція	59 г.к.
		18.00-19.20	Основи екології	практ	59 г.к.
03.11.20	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	Матеріалознавство і ТКМ	лекція	121, к.6
		18.00-19.20	Матеріалознавство і ТКМ	практ	121, к.6
04.11.20	ср	13.30-14.50	Вища математика	лекція	142, к.6
		15.00-16.20	Вища математика	практ	142, к.6
		16.30-17.50	Інженерна та комп'ютерна графіка		33, к.1
		18.00-19.20	Інженерна та комп'ютерна графіка		33, к.1

05.11.20	чт	<b>13.30-14.50</b>	Історія та культура України	<i>лекція</i>	26, к.1
		<b>15.00-16.20</b>	<b>Історія та культура України</b>	<i>практ залік</i>	26, к.1
		<b>16.30-17.50</b>	Інженерна механіка	<i>лекція</i>	35, к.1
		<b>18.00-19.20</b>	Інженерна механіка	<i>практ</i>	35, к.1
06.11.20	пт	<b>12.50-14.10</b>	Інженерна та комп'ютерна графіка	<i>лекція</i>	33, к.1
		<b>14.20-15.40</b>	Інженерна та комп'ютерна графіка	<i>практ</i>	33, к.1
		<b>15.50-17.10</b>	Хімія	<i>лекція</i>	58, к.2
		<b>17.20-18.40</b>	<b>Хімія</b>	<i>практ залік</i>	58, к.2
09.11.20	пн	<b>13.30-14.50</b>	<b>Матеріалознавство і ТКМ</b>	<i>іспит</i>	121, к.6
10.11.20	вт	<b>13.30-14.50</b>	Інженерна та комп'ютерна графіка	<i>лекція</i>	33, к.1
		<b>15.00-16.20</b>	Інженерна та комп'ютерна графіка	<i>практ</i>	33, к.1
		<b>16.30-17.50</b>	Основи екології	<i>лекція</i>	59 г.к.
		<b>18.00-19.20</b>	<b>Основи екології</b>	<i>практ залік</i>	59 г.к.
11.11.20	ср	<b>13.30-14.50</b>	<b>Інженерна та комп'ютерна графіка</b>	<i>іспит</i>	33, к.1
		<b>15.00-16.20</b>	Українська мова	<i>практ</i>	45, к.1
		<b>16.30-17.50</b>	<b>Українська мова</b>	<i>практ залік</i>	45, к.1
12.11.20	чт	<b>13.30-14.50</b>	Вища математика	<i>лекція</i>	142, к.6
		<b>15.00-16.20</b>	Вища математика	<i>практ</i>	142, к.6
		<b>16.30-17.50</b>	Інженерна механіка	<i>лекція</i>	35, к.1
		<b>18.00-19.20</b>	<b>Інженерна механіка</b>	<i>практ залік</i>	35, к.1
13.11.20	пт	<b>12.50-14.10</b>	<b>Вища математика</b>	<i>іспит</i>	142, к.6

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
05.11.20	Історія та культура України	залік	Кузема А.Л.
06.11.20	Хімія	залік	Овчарук О.В.
09.11.20	Матеріалознавство і ТКМ	іспит	Федірко П.П.
10.11.20	Основи екології	залік	Бахмат О.М.
11.11.20	Українська мова	залік	Прокопова О.П.
11.11.20	Інженерна та комп'ютерна графіка	іспит	Бурдега В.Ю.
12.11.20	Інженерна механіка	залік	Ткачук В.С.
13.11.20	Вища математика	іспит	Семенишина І.В.

*Директор ННІЗДО*

*Волощук Ю.О.*

# ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНО-ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

\_\_\_\_\_ Ясінецька І.А.  
 „\_\_\_” \_\_\_\_\_ 2020 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»  
 навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти  
 на 2020-2021 н.р. з **05.10.2020 р.** по **23.10.2020 р.**

<i>Дата</i>	<i>Дні</i>	<i>Час</i>	<i>Назва дисципліни</i>	<i>Аудиторія</i>	
05.10.20	пн	15.00-16.20	Механіка МК	лекція	35, к.1
		16.30-17.50	Механіка МК	практ	35, к.1
		18.00-19.20	Теоретична механіка	лекція	34, к.1
		19.30-20.50	Теоретична механіка	практ	34, к.1
06.10.20	вт	15.00-16.20	Деталі машин	лекція	29, к.1
		16.30-17.50	Деталі машин	практ	29, к.1
		18.00-19.20	Механіка МК	лекція	35, к.1
		19.30-20.50	Механіка МК	практ	35, к.1
07.10.20	ср	15.00-16.20	Філософія	лекція	27, к. 1
		16.30-17.50	Філософія	практ	27, к. 1
		18.00-19.20	Механіка МК	лекція	35, к.1
		19.30-20.50	Механіка МК	практ	35, к.1
08.10.20	чт	15.00-16.20	Механіка МК	лекція	35, к.1
		16.30-17.50	Механіка МК	практ	35, к.1
		18.00-19.20	Правознавство	лекція	27, к. 1
		19.30-20.50	Правознавство	практ	27, к. 1
09.10.20	пт	12.50-14.10	Прикладна математика	лекція	142, к.6
		14.20-15.40	Прикладна математика	практ	142, к.6
		15.50-17.10	Деталі машин	лекція	29, к.1
		17.20-19.10	Деталі машин	практ	29, к.1
12.10.20	пн	15.00-16.20	Теоретична механіка	лекція	34, к.1
		16.30-17.50	Теоретична механіка	практ	34, к.1
		18.00-19.20	Механіка МК	лекція	35, к.1
		19.30-20.50	Механіка МК	практ	35, к.1
13.10.20	вт	15.00-16.20	Теоретична механіка	лекція	34, к.1
		16.30-17.50	Теоретична механіка	практ	34, к.1
		18.00-19.20	Філософія	лекція	27, к. 1

		<b>19.30-20.50</b>	Філософія	<i>практ</i>	27, к. 1
15.10.20	чт	<b>15.00-16.20</b>	Механіка МК	<i>лекція</i>	35, к.1
		<b>16.30-17.50</b>	Механіка МК	<i>практ</i>	35, к.1
		<b>18.00-19.20</b>	Прикладна математика	<i>практ</i>	142, к.6
		<b>19.30-20.50</b>	Іноземна мова	<i>практ</i>	41, к.1
16.10.20	пт	<b>12.50-14.10</b>	Деталі машин	<i>лекція</i>	29, к.1
		<b>14.20-15.40</b>	<b>Деталі машин</b>	<i>практ залік</i>	29, к.1
		<b>15.50-17.10</b>	Іноземна мова	<i>практ</i>	41, к.1
		<b>17.20-19.10</b>	Іноземна мова	<i>практ</i>	41, к.1
19.10.20	пн	<b>15.00-16.20</b>	<b>Теоретична механіка</b>	<i>іспит</i>	34, к.1
20.10.20	вт	<b>15.00-16.20</b>	Правознавство	<i>лекція</i>	27, к. 1
		<b>16.30-17.50</b>	<b>Правознавство</b>	<i>практ залік</i>	27, к. 1
21.10.20	ср	<b>13.30-14.50</b>	<b>Філософія</b>	<i>іспит</i>	27, к. 1
22.10.20	чт	<b>15.00-16.20</b>	Прикладна математика	<i>лекція</i>	142, к.6
		<b>16.30-17.50</b>	<b>Прикладна математика</b>	<i>практ залік</i>	142, к.6
23.10.20	пт	<b>12.50-14.10</b>	<b>Механіка МК</b>	<i>іспит</i>	35, к.1

Дата	Навчальна дисципліна	Вид атестації	Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття
16.10.20	Деталі машин	залік	Девін В.В.
19.10.20	Філософія	іспит	Боднар А.М.
20.10.20	Правознавство	залік	Боднар А.М.
21.10.20	Теоретична механіка	іспит	Семенишена Р.В.
22.10.20	Прикладна математика	залік	Семенишина І.В.
23.10.20	Механіка МК	іспит	Ткачук В.С.
	Іноземна мова	-	Чайковська О.В.

*Директор ННІЗДО*

*Волощук Ю.О.*



# ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНО-ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ясінецька І.А.

„\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 2020 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»

навчально-наукового інституту заочної і дистанційної освіти

на 2020-2021 н.р. з 21.09.20 р. по 09.10.20 р.

Дата	Дні	Час	Назва дисципліни		Ауд.
21.09.20	пн	13.30-14.50	Технологія конструкції матеріалів і матеріалознавство	лекція	121, к.6
		15.00-16.20	Технологія конструкції матеріалів і матеріалознавство	практ	121, к.6
22.09.20	вт	13.30-14.50	Філософія	лекція	27, к.1
		15.00-16.20	Філософія	практ	27, к.1
23.09.20	ср	16.30-17.50	Технологія конструкції матеріалів і матеріалознавство	лекція	121, к.6
		18.00-19.20	Технологія конструкції матеріалів і матеріалознавство	практ	121, к.6
24.09.20	чт	13.30-14.50	Психологія	лекція	11, к. 1 н.пл.
		15.00-16.20	Психологія	практ	11, к. 1 н.пл.
25.09.20	пт	12.50-14.10	Технологія конструкції матеріалів і матеріалознавство	лекція	121, к.6
		14.20-15.40	Технологія конструкції матеріалів і матеріалознавство	практ	121, к.6
28.09.20	пн	13.30-14.50	Правознавство	лекція	31, к.1
		15.00-16.20	Правознавство	практ	31, к.1
29.09.20	вт	13.30-14.50	Технологія конструкції матеріалів і матеріалознавство	лекція	121, к.6
		15.00-16.20	Технологія конструкції матеріалів і матеріалознавство	практ	121, к.6
30.09.20	ср	13.30-14.50	<b>Технологія конструкції матеріалів і матеріалознавство</b>	<b>іспит</b>	121, к.6
01.10.20	чт	16.30-17.50	Філософія	лекція	27, к.1
		18.00-19.20	Філософія	практ	27, к.1
02.10.20	пт	12.50-14.10	Основи екології	лекція	50, г.к.
		14.20-15.40	Основи екології	практ	50, г.к.
05.10.20	пн	13.30-14.50	Психологія	лекція	11, к. 1 н.пл.
		15.00-16.20	<b>Психологія</b>	<b>практ залік</b>	11, к. 1 н.пл.
06.10.20	вт	13.30-14.50	Основи екології	лекція	50, г.к.
		15.00-16.20	<b>Основи екології</b>	<b>практ залік</b>	50, г.к.

08.10.20	чт	<b>13.30-14.50</b>	<b>Філософія</b>	<i>іспит</i>	27, к.1
09.10.20	пт	<b>12.50-14.10</b>	Правознавство	<i>лекція</i>	31, к.1
		<b>14.20-15.40</b>	<b>Правознавство</b>	<i>практ залік</i>	31, к.1

<b>Дата</b>	<b>Навчальна дисципліна</b>	<b>Вид атестації</b>	<b>Викладачі, що проводять лекції/практичні заняття</b>
30.09.20	Технологія конструкції матеріалів і матеріалознавство	іспит	Кузьмінська І.М.
05.10.20	Психологія	залік	Ляска О.П.
06.10.20	Основи екології	залік	Бахмат О.М.
08.10.20	Філософія	іспит	Боднар А.М.
09.10.20	Правознавство	залік	Завадська І.М.

*Директор ННІЗДО*

*Волощук Ю.О.*

# ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНО-ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Ясінецька І.А.

„\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 2020 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 2020-2021 н.р.

з 14.09.2020 р. по 01.10.2020 р.

Дата	Дні	Час	Назва дисципліни	Аудиторія
14.09.20	пн	15.00-16.20	Автомобільні двигуни <i>лекція</i>	пав.теплотех
		16.30-17.50	Автомобільні двигуни <i>практ</i>	пав.теплотех
		18.00-19.20	Основи діагностики і технічної сертифікації <i>лекція</i>	126, к.6
		19.30-20.50	Основи діагностики і технічної сертифікації <i>практ</i>	126, к.6
15.09.20	вт	15.00-16.20	Технічна експлуатація автомобілів <i>лекція</i>	209, к.7
		16.30-17.50	Технічна експлуатація автомобілів <i>практ</i>	209, к.7
		18.00-19.20	Автомобільні двигуни <i>лекція</i>	пав.теплотех
		19.30-20.50	Автомобільні двигуни <i>практ</i>	пав.теплотех
16.09.20	ср	15.00-16.20	Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів <i>лекція</i>	210, к.7
		16.30-17.50	Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів <i>практ</i>	210, к.7
		18.00-19.20	Основи діагностики і технічної сертифікації <i>лекція</i>	126, к.6
		19.30-20.50	Основи діагностики і технічної сертифікації <i>практ</i>	126, к.6
17.09.20	чт	15.00-16.20	Стратегія сталого розвитку транспорту <i>лекція</i>	7/2 4.к.н.пл.
		16.30-17.50	Стратегія сталого розвитку транспорту <i>практ</i>	7/2 4.к.н.пл.
		18.00-19.20	Технічна експлуатація автомобілів <i>лекція</i>	209, к.7
		19.30-20.50	Технічна експлуатація автомобілів <i>практ</i>	209, к.7
18.09.20	пт	14.20-15.40	Основи діагностики і технічної сертифікації <i>лекція</i>	126, к.6
		15.50-17.10	Основи діагностики і технічної сертифікації <i>практ</i>	126, к.6
		17.20-18.40	Автомобільні двигуни <i>лекція</i>	пав.теплотех
		18.50-20.10	Автомобільні двигуни <i>практ</i>	пав.теплотех
21.09.20	пн	15.00-16.20	Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів <i>лекція</i>	210, к.7
		16.30-17.50	Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів <i>практ</i>	210, к.7
		18.00-19.20	Технічна експлуатація автомобілів <i>лекція</i>	209, к.7
		19.30-20.50	Технічна експлуатація автомобілів <i>практ</i>	209, к.7
22.09.20	вт	15.00-16.20	Основи діагностики і технічної сертифікації <i>лекція</i>	126, к.6
		16.30-17.50	Основи діагностики і технічної сертифікації <i>практ</i>	126, к.6
		18.00-19.20	Автомобільні двигуни <i>лекція</i>	пав.теплотех
		19.30-20.50	Автомобільні двигуни <i>практ</i>	пав.теплотех

23.09.20	ср	<b>15.00-16.20</b>	Стратегія сталого розвитку транспорту	<i>лекція</i>	7/2 4.к.н.пл.
		<b>16.30-17.50</b>	Стратегія сталого розвитку транспорту	<i>практ</i>	7/2 4.к.н.пл.
		<b>18.00-19.20</b>	Основи діагностики і технічної сертифікації	<i>лекція</i>	126, к.6
		<b>19.30-20.50</b>	Основи діагностики і технічної сертифікації	<i>практ</i>	126, к.6
24.09.20	чт	<b>15.00-16.20</b>	Технічна експлуатація автомобілів	<i>лекція</i>	209, к.7
		<b>16.30-17.50</b>	Технічна експлуатація автомобілів	<i>практ</i>	209, к.7
		<b>18.00-19.20</b>	Основи діагностики і технічної сертифікації	<i>лекція</i>	126, к.6
		<b>19.30-20.50</b>	Основи діагностики і технічної сертифікації	<i>практ</i>	126, к.6
25.09.20	пт	<b>14.20-15.40</b>	Стратегія сталого розвитку транспорту	<i>лекція</i>	7/2 4.к.н.пл.
		<b>15.50-17.10</b>	<b>Стратегія сталого розвитку транспорту</b>	<i>практ залік</i>	7/2 4.к.н.пл.
28.09.20	пн	<b>15.00-16.20</b>	<b>Автомобільні двигуни</b>	<b>захист курсової роботи</b>	пав.теплотех
29.09.20	вт	<b>15.00-16.20</b>	Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів	<i>лекція</i>	210, к.7
		<b>16.30-17.50</b>	<b>Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів</b>	<i>практ залік</i>	210, к.7
30.09.20	ср	<b>15.00-16.20</b>	Основи діагностики і технічної сертифікації	<i>лекція</i>	126, к.6
		<b>16.30-17.50</b>	<b>Основи діагностики і технічної сертифікації</b>	<i>практ залік</i>	126, к.6
01.10.20	чт	<b>15.00-16.20</b>	<b>Автомобільні двигуни</b>	<i>іспит</i>	пав.теплотех
02.10.20	пт	<b>15.00-16.20</b>	<b>Технічна експлуатація автомобілів</b>	<i>іспит</i>	209, к.7

29.09.20	Сучасні тенденції розвитку конструкції автомобілів	залік	Роляк О.А., Дуганець В.І.
25.09.20	Стратегія сталого розвитку транспорту	залік	Комарніцький С.П.
28.09.20	Автомобільні двигуни	захист курсової роботи	Дуганець В.І., Олексійко С.Л.
30.09.20	Основи діагностики і технічної сертифікації	залік	Бончик В.С.
01.10.20	Автомобільні двигуни	іспит	Дуганець В.І., Олексійко С.Л.
02.10.20	Технічна експлуатація автомобілів	іспит	Майсус В.В.

*Директор ННІЗДО*

*Волощук Ю.О.*