

Міністерство освіти і науки України  
Відокремлений структурний підрозділ  
«Технічний фаховий коледж  
Луцького національного технічного університету»

ПРОТОКОЛ № 38  
засідання приймальної комісії

25 серпня 2023 р.

Засідання приймальної комісії  
ТФК ЛНТУ

Голова приймальної комісії – Герасимчук О.О.  
Відповідальний секретар ПК – Кшановський Р.О.

Присутні: члени приймальної комісії – Буснюк С.В., Андросук І.І., Божидарнік Т.В., Шавиріна Є.І., Придюк В.М., Євсюк М.М., Вовк П.Б., Динько І.М., Даценко О.Л., Корольчук Ю.Ю., Віннік О.О., Терещенко А.В., Цвіль О.В., Котик Н.О., Пантелєєв В.О., Сидорчук С.В., Романюк О.В., Подмокла Ю.М., Кіперчук Н.В., Бондарук Т.М., Аврамук Д.А.

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ:**

1. Про перезарахування навчальних дисциплін абітурієнтам денної форми навчання на основі ОКР «Кваліфікований робітник», які рекомендовані до вступу на навчання за ОПС Фаховий молодший бакалавр спеціальності 274 «Автомобільний транспорт».

**І. СЛУХАЛИ:**

Кшановського Р.О., відповідального секретаря приймальної комісії ТФК ЛНТУ, який надав інформацію про те, що відповідно до Порядку визнання та перезарахування результатів навчання при вступі до Відокремленого структурного підрозділу «Технічний фаховий коледж Луцького національного технічного університету» на основі освітньо-кваліфікаційного рівня «кваліфікований робітник», перезарахування результатів навчання здійснюється на підставі додатку до диплому про здобутий освітньо-кваліфікаційний рівень «Кваліфікований робітник», в якому зазначений перелік та результати вивчення навчальних дисциплін учасника освітнього процесу.

**УХВАЛИЛИ:**

1. Перезархувати перелік та результати вивчення навчальних дисциплін абітурієнтам денної форми навчання на основі ОКР «Кваліфікований робітник», які рекомендовані до вступу на навчання за ОПС Фаховий молодший бакалавр спеціальності 274 «Автомобільний транспорт», згідно додатку № 1.

Проголосували: «За» - одногосно, «проти» - немає, «утримались» - немає.

Голова приймальної комісії

 Олег ГЕРАСИМЧУК

Відповідальний секретар  
приймальної комісії

Роман КШАНОВСЬКИЙ

## Спеціальність 274 Автомобільний транспорт

№ п/п	Прізвище здобувача освіти	Спеціальність	Дисципліна, згідно додатку до диплому ОКР «Кваліфікований робітник»	Дисципліна, яка перераховується	Кількість кредитів	Оцінка
1.	Велешко Богдан Олександрович	Автомобільний транспорт	Охорона праці	Історія України	4	5
			Основи підприємницької діяльності	Підприємницька діяльність	4	5
			Основи енергоменеджменту	Основи комунікації	4	5
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	4
			Основи ринкової економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	5
			Основи роботи на персональному комп'ютері	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Допуски і технічні виміри	Фізичні процеси в автомобілях	9	4
			Основи технічної механіки і деталей машин	Автомобілі	13	4
			Спеціальна технологія	Вступ до спеціальності	6	5
			Основи електротехніки	Загальна вибіркова дисципліна	4	3
2.	Гузь Олександр Анатолійович	Автомобільний транспорт	Охорона праці	Історія України	4	4
			Основи підприємницької діяльності	Підприємницька діяльність	4	4
			Основи енергоменеджменту	Основи комунікації	4	4
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	4
			Основи ринкової економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	4
			Основи роботи на персональному комп'ютері	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Допуски і технічні виміри	Фізичні процеси в автомобілях	9	4

			Основи технічної механіки і деталей машин	Автомобілі	13	4
			Спеціальна технологія	Вступ до спеціальності	6	4
			Основи електротехніки	Загальна вибіркова дисципліна	4	5
3.	Заяцько Олександр Володимирович	Автомобільний транспорт	Охорона праці	Історія України	4	5
			Основи підприємницької діяльності	Підприємницька діяльність	4	5
			Основи енергоменеджменту	Основи комунікації	4	5
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	4
			Основи ринкової економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	5
			Основи роботи на персональному комп'ютері	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Допуски і технічні виміри	Фізичні процеси в автомобілях	9	4
			Основи технічної механіки і деталей машин	Автомобілі	13	4
			Спеціальна технологія	Вступ до спеціальності	6	5
			Основи електротехніки	Загальна вибіркова дисципліна	4	4
4.	Зуй Дмитро Віталійович	Автомобільний транспорт	Матеріалознавство	Історія України	4	4
			Ділова активність	Підприємницька діяльність	4	4
			Охорона праці	Основи комунікації	4	4
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	4
			Основи галузевої економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	5
			Інформаційні технології	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	3
			Будова, технічне обслуговування та ремонт систем	Фізичні процеси в автомобілях	9	4

			вентиляції та кондиціонування			
			Допуски і технічні вимірювання	Автомобілі	13	4
			Основи електротехніки	Вступ до спеціальності	6	4
			Основи слюсарної справи	Загальна вибіркова дисципліна	4	5
5.	Курчинський Богдан Віталійович	Автомобільний транспорт		Історія України	4	
			Основи підприємницької діяльності	Підприємницька діяльність	4	4
			Основи енергоменеджменту	Основи комунікації	4	4
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	4
			Основи ринкової економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	4
			Основи роботи на персональному комп'ютері	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Допуски і технічні виміри	Фізичні процеси в автомобілях	9	4
			Основи технічної механіки і деталей машин	Автомобілі	13	4
			Спеціальна технологія	Вступ до спеціальності	6	4
			Основи електротехніки	Загальна вибіркова дисципліна	4	5
6.	Лищук Юрій Олександрович	Автомобільний транспорт	Охорона праці	Історія України	4	4
			Ділова активність	Підприємницька діяльність	4	4
			Інформаційні технології	Основи комунікації	4	4
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	4
			Основи галузевої економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	4
			Основи електротехніки	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	5
			Будова, технічне обслуговування та ремонт систем	Фізичні процеси в автомобілях	9	5

			вентиляції та кондиціонування			
			Допуски і технічні вимірювання	Автомобілі	13	4
			Матеріалознавство	Вступ до спеціальності	6	4
			Основи слюсарної справи	Загальна вибіркова дисципліна	4	4
7.	Максименко Яна Максимівна	Автомобільний транспорт	Охорона праці	Історія України	4	4
			Основи підприємницької діяльності	Підприємницька діяльність	4	4
			Основи енергоменеджменту	Основи комунікації	4	4
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	4
			Основи ринкової економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	5
			Основи роботи на персональному комп'ютері	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	5
			Допуски і технічні виміри	Фізичні процеси в автомобілях	9	4
			Основи технічної механіки і деталей машин	Автомобілі	13	4
			Спеціальна технологія	Вступ до спеціальності	6	4
			Основи електротехніки	Загальна вибіркова дисципліна	4	4
8.	Маркевич Роман Юрійович	Автомобільний транспорт	Охорона праці	Історія України	4	4
			Ділова активність	Підприємницька діяльність	4	3
			Інформаційні технології	Основи комунікації	4	3
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	3
			Основи галузевої економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	3
			Основи електротехніки	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	3
			Будова, технічне обслуговування та ремонт систем	Фізичні процеси в автомобілях	9	3

			вентиляції та кондиціонування			
			Допуски і технічні вимірювання	Автомобілі	13	3
			Матеріалознавство	Вступ до спеціальності	6	3
			Основи слюсарної справи	Загальна вибіркова дисципліна	4	4
9.	Новак Максим Олександрович	Автомобільний транспорт	Основи законодавства України	Історія України	4	5
			Ділова активність	Підприємницька діяльність	4	5
			Професійні етика та культура водіння	Основи комунікації	4	5
			Основи трудового законодавства України	Правознавство	4	5
			Основи галузевої економіки	Економічна теорія	4	5
			Інформаційні технології	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	5
			Будова й експлуатація вантажного автомобіля	Фізичні процеси в автомобілях	9	5
			Будова й експлуатація легкового автомобіля	Автомобілі	13	4
			Основи керування автомобілем та безпека дорожнього руху	Вступ до спеціальності	6	4
			Правила дорожнього руху	Загальна вибіркова дисципліна	4	4
10.	Олексюк Сергій Віталійович	Автомобільний транспорт	Історія України	Історія України	4	4
			Алгебра	Підприємницька діяльність	4	4
			Етика	Основи комунікації	4	4
			Правила дорожнього руху	Правознавство	4	5
			Ринкова економіка	Економічна теорія	4	4
			Технічне креслення	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4

			Експлуатація і ремонт ел. уст.	Фізичні процеси в автомобілях	9	4
			Будова автомобіля	Автомобілі	13	4
			Експлуатація автомобіля	Вступ до спеціальності	6	4
			Електроматеріалознавство	Загальна вибіркова дисципліна	4	4
11.	Пилипчук Михайло Олександрович	Автомобільний транспорт	Правила дорожнього руху	Історія України	4	4
			Основи матеріалознавства	Підприємницька діяльність	4	4
			Основи безпеки руху	Основи комунікації	4	4
			Охорона праці	Правознавство	4	3
			Професійно-практична підготовка	Економічна теорія	4	4
			Технічне креслення	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Допуски та технічні вимірювання	Фізичні процеси в автомобілях	9	4
			Слюсарна справа	Автомобілі	13	4
			Система технічного обслуговування і ремонту машин	Вступ до спеціальності	6	5
			Будова тракторів	Загальна вибіркова дисципліна	4	5
12.	Прокопчук Владислав Іванович	Автомобільний транспорт	Будівельні споруди	Історія України	4	4
			Термомодернізація будівель	Підприємницька діяльність	4	4
			Технологія каменярських робіт	Основи комунікації	4	4
			Основи правознавства	Правознавство	4	4
			Основи галузевої економіки	Економічна теорія	4	4
			Інформаційні технології	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Обладнання та механізми	Фізичні процеси в автомобілях	9	4
			Електротехніка	Автомобілі	13	4
			Матеріалознавство	Вступ до спеціальності	6	4

			Матеріалознавство	Загальна вибіркова дисципліна	4	4
13.	Пунько Ілля Олександрович	Автомобільний транспорт	Основи трудового законодавства	Історія України	4	4
			Промислова безпека та виробнича санітарія	Підприємницька діяльність	4	5
			Інформаційні технології	Основи комунікації	4	4
			Основи правових знань	Правознавство	4	4
			Основи галузевої економіки та підприємств.	Економічна теорія	4	5
			Основи роботи на ПК	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	5
			Допуски і технічне вимірювання	Фізичні процеси в автомобілях	9	4
			Технічне обслуговування і ремонт технологічного устаткування	Автомобілі	13	4
			Матеріалознавство	Вступ до спеціальності	6	5
			Ліквід. аварій та надання долікар. допомоги	Загальна вибіркова дисципліна	4	4
14.	Рожко Юрій Андрійович	Автомобільний транспорт	Охорона праці	Історія України	4	5
			Основи підприємницької діяльності	Підприємницька діяльність	4	5
			Основи комунікації	Основи комунікації	4	4
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	4
			Основи галузевої економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	4
			Інформаційні технології в системі діагностики автомобілів	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	5
			Основи електротехніки з промисловою електронікою	Фізичні процеси в автомобілях	9	5



			Будова та технічне обслуговування автомобілів	Автомобілі	13	5
			Діагностика та налагодження електронного устаткування автомобільних виробів	Вступ до спеціальності	6	5
			Основи електроматеріалознавства	Загальна вибіркова дисципліна	4	5
15.	Розумов Богдан Шохратович	Автомобільний транспорт	Охорона праці	Історія України	4	4
			Основи підприємницької діяльності	Підприємницька діяльність	4	4
			Основи енергоменеджменту	Основи комунікації	4	4
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	4
			Основи ринкової економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	4
			Основи роботи на персональному комп'ютері	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Допуски і технічні виміри	Фізичні процеси в автомобілях	9	4
			Основи технічної механіки і деталей машин	Автомобілі	13	4
			Спеціальна технологія	Вступ до спеціальності	6	4
			Основи електротехніки	Загальна вибіркова дисципліна	4	4
			16.	Саскін Максим Олександрович	Автомобільний транспорт	Історія мистецтв
Основи підприємницької діяльності	Підприємницька діяльність	4				4
Основи інформаційних технологій	Основи комунікації	4				4
Основи трудового законодавства	Правознавство	4				4
Основи галузевої економіки	Економічна теорія	4				4

			Основи комп'ютерної графіки	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Основи матеріалознавства	Фізичні процеси в автомобілях	9	5
			Спеціальна технологія	Автомобілі	13	4
			Професійно-практична підготовка	Вступ до спеціальності	6	3
			Основи креслення і перспективи	Загальна вибіркова дисципліна	4	4
17.	Сидорук Владислав Володимирович	Автомобільний транспорт	Охорона праці	Історія України	4	10
			Основи підприємницької діяльності	Підприємницька діяльність	4	5
			Основи енергоменеджменту	Основи комунікації	4	5
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	4
			Основи ринкової економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	5
			Основи роботи на персональному комп'ютері	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Допуски і технічні виміри	Фізичні процеси в автомобілях	9	5
			Основи технічної механіки і деталей машин	Автомобілі	13	5
			Спеціальна технологія	Вступ до спеціальності	6	5
			Основи електротехніки	Загальна вибіркова дисципліна	4	4
18.	Улинець Давид Вікторович	Автомобільний транспорт	Охорона праці	Історія України	4	4
			Основи підприємницької діяльності	Підприємницька діяльність	4	4
			Основи енергоменеджменту	Основи комунікації	4	4
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	4
			Основи ринкової економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	4

			Основи роботи на персональному комп'ютері	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Допуски і технічні виміри	Фізичні процеси в автомобілях	9	4
			Основи технічної механіки і деталей машин	Автомобілі	13	4
			Спеціальна технологія	Вступ до спеціальності	6	4
			Основи електротехніки	Загальна вибіркова дисципліна	4	4
19.	Форманюк Назарій Миколайович	Автомобільний транспорт	Захист Вітчизни	Історія України	4	4
			Ділова активність	Підприємницька діяльність	4	3
			Професійна етика та культура водіння	Основи комунікації	4	4
			Основи законодавства України	Правознавство	4	4
			Основи галузевої економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	3
			Інформаційні технології	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			С/г машини	Фізичні процеси в автомобілях	9	4
			Будова і експлуатація автомобіля	Автомобілі	13	4
			Система тех. Обслуговування і ремонту с/г техніки	Вступ до спеціальності	6	4
			Технічне креслення	Загальна вибіркова дисципліна	4	5
20.	Хахасєв Владислав Петрович	Автомобільний транспорт	Охорона праці	Історія України	4	5
			Основи підприємницької діяльності	Підприємницька діяльність	4	5
			Основи енергоменеджменту	Основи комунікації	4	5
			Основи трудового законодавства	Правознавство	4	5
			Основи ринкової економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	5

			Основи роботи на персональному комп'ютері	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Допуски і технічні виміри	Фізичні процеси в автомобілях	9	5
			Основи технічної механіки і деталей машин	Автомобілі	13	5
			Спеціальна технологія	Вступ до спеціальності	6	5
			Основи електротехніки	Загальна вибіркова дисципліна	4	5
21.	Хрептак Василь Петрович	Автомобільний транспорт	Основи трудового законодавства	Історія України	4	4
			Основи підприємницької діяльності	Підприємницька діяльність	4	4
			Основи комунікації	Основи комунікації	4	3
			Охорона праці	Правознавство	4	4
			Основи галузевої економіки і підприємництва	Економічна теорія	4	4
			Інформаційні технології в системі діагностики автомобілів	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Основи електротехніки з промисловою електронікою	Фізичні процеси в автомобілях	9	4
			Будова та технічне обслуговування автомобілів	Автомобілі	13	5
			Діагностика та налагодження електронного устаткування автомобільних виробів	Вступ до спеціальності	6	5
			Основи електроматеріалознавства	Загальна вибіркова дисципліна	4	5
22.	Трофимович Олег Олексійович	Автомобільний транспорт	Історія України	Історія України	4	4
			Алгебра	Підприємницька діяльність	4	4
			Організація	Основи комунікації	4	4
			Безпека руху	Правознавство	4	4

			Економіка	Економічна теорія	4	4
			Креслення	Інженерна та комп'ютерна графіка	8	4
			Автоматизація	Фізичні процеси в автомобілях	9	5
			Автомобілі	Автомобілі	13	4
			Матеріалознавство	Вступ до спеціальності	6	5
			С/г машини	Загальна вибіркова дисципліна	4	4