

14.06.2023
ТЕМАТИЧНА МЕТОДИЧНА РАДА:
ЗВІТУЄ ЦИКЛОВА КОМІСІЯ

Звіт циклової комісії дисциплін професійно-практичної підготовки спеціальності 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»



Робота циклової комісії в 2022-2023 н.р.

№ п/п	Прізвище, ім'я та по батькові	кількість відкритих занять і виховних заходів	кількість тижнів дисциплін	виступи на засіданнях	випуск інформаційних бюлетенів/ відео/фотоматеріал на сайт	робота на галузь	участь у конференціях статті в пресі	участь у виставці	сайт викладача	кількість взаємовід-в'дувань
1	БАБУШКО СЕРГІЙ ВАЛЕРІЙОВИЧ	2	-	4	/2/	1	-	1	-	23
2	ІЛЬЧЕНКО ВІКТОР МИХАЙЛОВИЧ	1	-	2	-	-	-	-	-	6
3	НЕБЕСНИЙ АНАТОЛІЙ МИКОЛАЙОВИЧ	2	-	2	-	-	-	-	-	5
4	ОЛІЙНИК ОЛЕГ АНАТОЛІЙОВИЧ	1	-	2	-	5	-	1	-	1
5	ПОТАБЕНКО ОЛЕКСАНДР АНАСТАСІЙОВИЧ	1	-	2	//1	-	-	-	-	5
6	ШЕРЕМЕТ ІННА ВІКТОРІВНА	3	1	2	1//	1	-	-	-	8
7	ШЕРЕМЕТ СЕРГІЙ АНАТОЛІЙОВИЧ	1	-	6	-	1	-	1	-	13
8	ФЕДЬОРКО НАДІЯ ГРИГОРІВНА	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	всього	11	1	20	1/2/1	8	-	3	-	63

Відкриті заняття і виховні заходи сприяли:

- є розвиток технічного мислення студентів та поглиблення сучасних знань;
- розвитку пізнавальних можливостей;
- виховання у здобувачів освіти відповідального ставлення до набуття необхідних знань та навиків для майбутньої професії;
- національно-патріотичному вихованню молоді;
- формуванню національної свідомості і людської гідності, любові до рідної землі, родини, свого народу;
- вихованню критичного мислення.
- Організація автомобільних пасажирських перевезень: «Загальні принципи державного регулювання транспортної діяльності в умовах ринку», «Автомобілі-цистерни та автопоїзди-цистерни»
- Меліоративні та будівельні машини: «Екскаватори безперервної дії»
- Основи керування автомобілем і безпека дорожнього руху: «Ознайомлення із сучасними елементами конструктивної безпеки автомобіля та їх вплив на наслідки ДТП»
- Основи технічної механіки: «Підшипники ковзання і кочення»
- Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання: «Допуски та посадки»
- Навчальна практика з організації автомобільних вантажних перевезень: «Організація перевезень вантажів та комерційна робота», «Дослідження транспортної задачі та методів її розв'язання»
- Виховні години: «Слава незламним захисникам», «Заговори, щоб я тебе побачив», «Кроки до незалежності України»

11

Виступи на засіданнях:

- виступи на тематичних педагогічних радах (обґрунтування прийомів та методів організації інтерактивного навчання);
- виступи та методичних радах (обмін досвідом створення електронних освітніх ресурсів, методів контролю знань та інформативності методичного матеріалу);
- виступи на майстер-класах по використанню інструментів дистанційного навчання (Google Workspace) та ін.



Участь у виставці:

- Навчальні відеофільми:
- «Зерночисні машини»

Робота на галузь:

- Розробка електронних посібників
- Рецензування

Випуск інформаційних бюлетнів:

Створили спеціальний «Бюлетень техніки та автомобільного транспорту та «Археологія» націльні спеціальні технічного обслуговування «Високі дані» в м. Закарпаття. Створили спеціальний з комплексним процесом технічного обслуговування та ремонту автомобілів, сучасним обладнанням для діагностики автомобілів, регулювання та ремонту турбодвигунів двигунів, дизельних насосів, акселераторів та бездротових насосів, спеціальні 3D моделі складових, обладнання для паркування порадки автомобільних двигунів. Цікаві та цікавішу інформацію замітно технічно-технічне право експертів підприємств Турецької Моторів, май технік загальної для приладів виробничої технологічної системи.



СПЕЦІАЛІЗОВАНИЙ РУХОМИЙ СКЛАД

ЕЛЕКТРОНИЙ ПОСІБНИК
Україні:
Амій Н.Д., викладач ВСП «Навчальної фахової групи ЗВО «Обласний державний університет»;
Бабуня С.В., викладач ВСП «Навчальної фахової групи Уманського НУС»;
Григоренко Н.Г., викладач ВСП «Обласної автомобільно-ремонтної фахової групи ІТУ «Київський політехнічний»;
Гуляк О.В., викладач спеціальної фахової групи Інституту технічного фахового навчання;
Давид В.В., викладач ВСП «Обласної фахової групи спеціальності по будівництву НТУ»;
Шаренко І.В., Шаренко С.А., викладачі фахової групи Уманського НУС.