

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
АВТОТРАНСПОРТНИЙ КОЛЕДЖ
ДЕРЖАВНОГО ВИЩОГО НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ
«КРИВОРІЗЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»**



ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор ДВНЗ

«Криворізький національний
університет»

М.І. Ступнік

« 27 » 06 2018

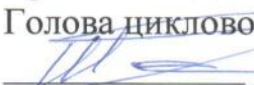
ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА


«Обслуговування та ремонт електрообладнання автомобілів і тракторів»


Спеціальність 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханік»

Галузь знань 14 «Електрична інженерія»

Освітньо-кваліфікаційний рівень - молодший спеціаліст

Розглянуто та схвалено на засіданні
циклової комісії «Обслуговування та
ремонту транспортних засобів»
Протокол від 24.05.2018 №13
Голова циклової комісії

Щермет А.В.

Розглянуто та схвалено на засіданні
методичної ради коледжу
Протокол від 20.06.2018 №8
Голова методичної ради коледжу

Бондаренко С.В.

Розглянуто та затверджено на
засіданні педагогічної ради
Автотранспортного коледжу
ДВНЗ «Криворізький
національний університет»
Протокол від 25.06.2018 №6
Голова педагогічної ради

Дубінецький В.В.

Розглянуто та затверджено на
засіданні вченої ради ДВНЗ
«Криворізький національний
університет»
Протокол від 26.06.2018 №10



Введено в дію наказом від 30.08.2018 р. № 216-заг.

2. Перелік компонент освітньо-професійної програми та їх логічна послідовність

2.1 Перелік компонент ОП (денна форма навчання)

Код н/д	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів	Форма підсумк. контролю
1	2	3	4
НОРМАТИВНА ЧАСТИНА			
1. Цикл загальної підготовки			
1.01	Історія України (ВНЗ)	2	залік
1.02	Основи філософських знань	2	залік
1.03	Соціологія	1,5	залік
1.04	**Фізичне виховання	11	залік
1.05	*Культурологія	2	залік
1.06	**Іноземна мова	7	залік
1.07	*Основи правознавства	2	залік
1.08	*Економічна теорія	2	залік
1.09	Українська мова (за проф. спрямуванням)	1,5	екзамен
1.10	Основи вищої математики	4	залік
1.11	Інженерна графіка	3	залік
1.12	Теоретичні основи електротехніки	5,5	залік
1.13	Електроматеріалознавство	2	залік
1.14	Основи технічної механіки	4	залік
1.15	Основи електроніки і мікроелектроніки	4	залік
1.16	Метрологія та вимірювальна техніка	2	екзамен
1.17	*Основи екології	2	залік
1.18	Електричні машини та основи електроприводу	1,5	екзамен
2. Цикл професійної підготовки			
2.01	Будова та експлуатація автомобілів і тракторів	7	екзамен
2.02	Двигуни автомобілів і тракторів	5	залік
2.03	Електроустаткування автомобілів і тракторів	7	залік, залік
2.04	Технічне обслуговування та ремонт електроустаткування автомобілів і тракторів	7	екзамен
2.05	Електронні та мікропроцесорні системи	5,5	залік
2.06	Безпека життєдіяльності	2	залік
2.07	Охорона праці	3	екзамен
2.08	Економіка підприємства	7	залік, екзамен

1	2	3	4
2.09	Слюсарна практика	3	залік
2.10	Механічна практика	3	залік
2.11	Практика на засобах вим. техніки	3	залік
2.12	Практика використ. комп'ютерної та мікропроцесорної техніки	3	
2.13	Практика для отримання робітничої професії	6	
2.14	Технологічна практика	12	
2.15	Переддипломна практика	6	
ВАРІАТИВНА ЧАСТИНА			
Цикл професійної підготовки			
2.16	Інформаційні технології	3	залік
2.17	Технологія конструкційних матеріалів	2	залік
2.18	Використання експлуатаційних матеріалів	1,5	залік
2.19	Технічна експлуатація великовантажних автомобілів	3	екзамен
2.20	Правила безпеки дорожнього руху	8	залік, екзамен
2.21	Електроустаткування великовантажних автомобілів	3	екзамен
2.22	Спеціалізований рухомий склад	3	залік
Курсові роботи / проекти			
КП	Будова та експлуатація автомобілів і тракторів		
КР	Економіка підприємства		
КП	Технічне обслуговування та ремонт електроустаткування автомобілів і тракторів		
	Екзаменаційні сесії	9	
Державна атестація			
	Виконання дипломного проекту	9	
ВСЬОГО		180	

Примітка. Вивчення предметів загальноосвітньої підготовки, позначених - *, інтегруються з відповідним навчальними дисциплінами освітньо-професійної підготовки молодшого спеціаліста. Окремі розділи предметів загальноосвітньої підготовки, позначених - **, продовжують вивчатися у відповідних навчальних дисциплінах освітньо-професійної підготовки молодшого спеціаліста