

ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«ЧЕРНІВЕЦЬКИЙ ТРАНСПОРТНИЙ КОЛЕДЖ»

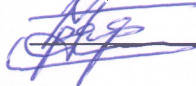
Розглянуто та схвалено:

Методичною радою
ДВНЗ «Чернівецький транспортний
коледж»

Протокол від «21» 01. 2020

№ 3

Голова методичної ради

 В.О. Остафійчук

ЗАТВЕРДЖЕНО:

Педагогічною радою ДВНЗ
«Чернівецький транспортний
коледж»

Протокол від «27» 01. 2020

№ 3

Голова педагогічної ради

 В.М. Дмитрюк



Навчальний план

**підвищення кваліфікації майстрів, бригадирів автотранспортних
дільниць структурних підрозділів дорожніх автобаз**

Навчальний курс – Удосконалення управління та експлуатації автотранспортних засобів

Термін навчання – два тижні

Форма навчання – з відривом від виробництва

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Навчальний план та програма підвищення кваліфікації майстрів, бригадирів автотранспортних дільниць структурних підрозділів, дорожніх автобаз розроблена Учбово-методичним центром для технікумів (коледжів) залізничного транспорту.

Групи слухачів комплектуються із фахівців однієї посадової категорії.

Термін навчання - 2 тижні.

В навчальних програмах наданий розподіл годин модулів, тем та визначена послідовність їх вивчення.

Завершується програма підвищення кваліфікації комплексним заліком з предметів модулів.

Мета програми: оновлення та отримання додаткових знань відповідної категорії слухачів з актуальних питань розвитку залізничного і автомобільного транспорту, законодавства, охорони праці, правил і безпеки руху, а також за напрямками виробничої діяльності вагонного і автомобільного господарства.

Очікувані результати: використання отриманих знань у своїй виробничій діяльності з метою підвищення ефективності роботи підприємств.

Навчальний план

№ з/п	Найменування предметів	Кількість годин		
		Всього	У тому числі	
			лекції	практичні
1.	Основи трудового законодавства України. Вимоги цивільного, господарського, адміністративного законодавства України з питань господарської діяльності регіональних філій (філій) АТ «Укрзалізниця»	4	4	-
2.	Основи психології управління персоналом	4	4	-
3.	Ділове спілкування: теорія і практика	4	2	2
4.	Безпека руху на залізничному і автомобільному транспорті	6	5	1
5.	Охорона праці на залізничному і автомобільному транспорті	12	10	2
6.	Інформаційні та комп'ютерні технології	4	2	2
7.	Впровадження удосконалених технологій при технічному обслуговуванні і поточному ремонті автомобілів	12	3	9
8.	Особливості конструкції та експлуатації сучасного рухомого складу автомобільного транспорту.	10	8	2
9.	Сучасні методи контролю технічного стану рухомого складу автотранспорту	10	6	4
10.	Економіка і планування автомобільного господарства	6	6	-
РАЗОМ:		72	51	21

Форма підсумкової атестації - комплексний залік з предметів навчальних модулів