

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор коледжу

Володимир ДИМИТРИУК

"30" червня 2023 р.



Міністерство освіти і науки України

Чернівецький транспортний фаховий коледж

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Освітньо-професійна програма - "Обслуговування і ремонт залізничних споруд та об'єктів колійного господарства"

Галузь знань - 27 "Транспорт"

Спеціальність - 273 "Залізничний транспорт"

Спеціалізація -

Форми здобуття фахової передвищої освіти - очна

Рік вступу - 2023

Освітньо-професійний ступінь - фаховий молодший бакалавр

Освітня кваліфікація-фаховий молодший бакалавр залізничного транспорту за ОПП

Обслуговування і ремонт залізничних споруд та об'єктів колійного господарства

Професійна кваліфікація - фаховий молодший бакалавр, технік з обслуговування і ремонту залізничних споруд та об'єктів колійного господарства

Термін навчання - 2р.10м. на основі повної загальної середньої освіти

1. Графік освітнього процесу

Зведені дані за бюджетом часу (тижні)

курс	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень				Курс	Теоретичне навчання (тиж)	Семестровий контроль(тиж)	Практика (тиж)			Атестація здобувачів фахової передвищої освіти	Канікули (тиж)	Всього тижнів у н.р.
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	2	9	16	23	6	13	20	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	Навчальна	Технологічна	Переддипломна											
1	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	30	7	14	21	28	11	18	25	8	15	22	8	15	22	29	12	19	26	10	17	24	31	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	31														
2																																										2	34	5	6				12	52							
3																																										3	34	4	4				10	52							
4	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	4	16	5	10	2	6	3	44								
Всього																												84	14	10	10	2	6	25	148																						

2. Практична підготовка

Форма практики	Семестр	Тижні	Кредити ЄКТС
Навчальна практика в майстернях	1-2	5	7
Навчальна геодезична практика	4	2	3
Навчальна практика виробництва	5	2	4
Технологічна практика	5	10	15
Переддипломна практика	6	2	3

3. Атестація здобувачів фахової передвищої освіти

Форма атестації	Семестр	Кредити ЄКТС
Кваліфікаційна (дипломна) робота	6	12
Захист кваліфікаційної (дипломної) роботи	6	1
Кваліфікаційний іспит (КІ) до введення Єдиного державного кваліфікаційного іспиту (СДКІ)	6	1

Позначення:



теоретична частина



екзаменаційна сесія



кваліфікаційна (дипломна) робота



кваліфікаційний іспит



канікули



залікова сесія



резерв



навчально-виробнича практика на розряд



переддипломна практика



виробничо-технологічна практика



захист кваліфікаційної (дипломної) роботи



навчальна геодезична практика

5. План освітнього процесу

Код освітньої компетентності	Назва освітньої компетентності/навчального предмета (дисципліни)	Розподіл за семестрами			Загальний обсяг		Кількість годин							Розподіл навчальної роботи у кредитах ЄКТС та аудиторних годин за курсами, семестрами, тижнями																								
		Екзаменів	Залків	Курсери проекти (роботи)			Аудиторних у тому числі					Самостійна робота	1-й курс			2-й курс			3-й курс			4-й курс																
					Кредити за ЄКТС	Години	Всього	Лекції	Лабораторні, практичні	Семінарські	Курсовий проект		Підготовка до екзамену	Самостійна робота	1-й сем. тиж.			2-й сем. тиж.			3-й сем. тиж.			4-й сем. тиж.			5-й сем. тиж.			6-й сем. тиж.								
		год. на тижд.	кредити	години								год. на тижд.			кредити	години	год. на тижд.	кредити	години	год. на тижд.	кредити	години	год. на тижд.	кредити	години	год. на тижд.	кредити	години	год. на тижд.	кредити	години	год. на тижд.	кредити	години				
		17	23	16	18	16	18	12	16	12	16	12	16	12	16	12	16	12	16	12	16	12	16	12	16	12	16											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
Обов'язкові компоненти навчального плану																																						
За освітньо-професійною програмою																																						
	Освітні компоненти, що формують загальні компетентності																																					
ОК.1	Історія України (Історія: Україна і світ)*	1			3	90	30	30				30	30								3	3	30															
ОК.2	Основи правознавства (Громадянська освіта)*		1		3	90	34	34													2	3	34															
ОК.3	Безпека життєдіяльності*		1		3	90	32	32													2	3	32															
ОК.4	Інженерна і комп'ютерна графіка*		1,2		6	180	120	20	100												3	3	48	4	3	72												
ОК.5	Обчислювальна техніка і програмування		1		3	90	48	20	28												3	3	48															
ОК.6	Електротехніка з основами електроніки		2		4	120	80	48	32														4	4	80													
ОК.7	Метрологія, стандартизація і контроль якості продукції		6		3	90	32	32																											2	3	32	
ОК.8	Українська мова (за професійним спрямуванням)	2			3	90	30	30				30	30										2	3	30													
ОК.9	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)		3		4	120	80	80																2	3	30		5	4	80								
ОК.10	Технічна механіка		1,2		7	210	136	126	10												3	4	64	4	3	72												
ОК.11	Фізичне виховання (Фізична культура)*		1,2,3,4,6		6	180	164	154	10												2	1	32	2	2	34	2	1	32	2	1	34			2	1	32	
	Разом	3	14	0	45	1350	786	606	180	0	0	60	504	0	0	0	0	0	0	18	20	288	16	15	288	7	5	112	2	1	34	0	0	0	4	4	64	
	Освітні компоненти, що формують спеціальні компетентності																																					
	Професійна підготовка																																					
ОК.12	Геодезія	3			7	210	80	48	32				30	100													5	7	80									
ОК.13	Технологія галузі і технічні засоби залізничного транспорту (Технології)*		2		4	120	80	70	10					40									4	4	80													
ОК.14	Штучні споруди		6		3	90	32	24	8					58																					2	3	32	
ОК.15	Основи охорони праці	3			3	90	30	18	12				30	30													2	3	30									
ОК.16	Основи вишукування, проектування і спорудження залізниць	6	4	6	7	210	110	82	8	20			30	70																5	5	78			2	2	32	
ОК.17	Технічна експлуатація залізниць і безпека руху	3			6	180	90	88	2				30	60													6	6	90									
ОК.18	Залізнична колія	4	3		7	210	110	88	22				30	70													2	2	32	5	5	78						
ОК.19	Технічне обслуговування і ремонт залізничної колії	4	3	4	10	300	170	118	22	30			30	100													2	2	32	8	8	138						

Орієнтовний перелік необхідних лабораторій, кабінетів і майстерень

Кабінети		Лабораторії	
1	Української і ділової мови	1	Матеріалознавства
2	Української і зарубіжної літератури	2	Електротехніки і основ промислової електроніки
3	Іноземної мови	3	Неруйнівного контролю рейок
4	Історії України	4	Комп'ютерної техніки і програмування
5	Соціально-економічних дисциплін	5	Фізики
6	Математики	6	Хімії, біології і екології
7	Захисту України і безпеки життєдіяльності	7	Геодезії
8	Інженерної і комп'ютерної графіки	8	Колійного механізованого інструменту
9	Технічної механіки		
10	Основ охорони праці, безпеки життєдіяльності		
11	Економіки, організації і планування колійного господарства		Майстерні
12	Залізничної колії	1	Слюсарна
13	Технічної експлуатації залізниць і безпека руху	2	Токарна
14	Основи вишукування, проектування і спорудження залізниць	3	Електрозварювальна
15	Фізичного виховання	4	Електромонтажна
16	Дипломного та курсового проектування	5	Столярна
17	Машинізації колійних і будівельних робіт	6	Навчальний полігон технічного обслуговування і ремонту залізничної колії
18	Штучних споруд	7	Навчальний полігон будови та експлуатації машин
19	Технічного обслуговування і ремонту залізничної колії		

Пояснення до навчального плану

1. Навчальний план розроблений з врахуванням Методичних рекомендацій для розроблення освітньо-професійної програми та навчального плану підготовки здобувачів фахової передвищої освіти 2022 року Міністерства освіти і науки України Державної служби якості освіти України Державної установи науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти.
2. Навчальну практику, можливо виконувати концентровано в декілька періодів, або розподілено, поєднуючи з теоретичними заняттями при обов'язковому збереженні на протязі навчального року об'єму годин, встановлених навчальним планом на теоретичні заняття і учбову практику. При проведенні навчальної практики в навчальних майстернях і на виробництві для отримання робочої професії тривалість робочого дня для здобувачів освіти не має перебільшувати 7-8 навчальних годин.
3. Здобувачам освіти після проведення занять з навчальних практик в майстернях, практики на виробництві та технологічної практики присвоюється або підвищується кваліфікаційний розряд з робітничих професій передбачених коледжем, а саме: монтер колії, слюсар з ремонту колійних машин та механізмів, черговий по переїзду, черговий стрілочного поста, сигналіст, оператор дефектоскопного візка, дефектоскопіст з магнітного контролю, дефектоскопіст з ультразвукового контролю.
4. Для кожного здобувача освіти складається індивідуальний навчальний план. Здобувач освіти, окрім вивчення нормативних дисциплін, має право вільного вибору з каталогу вибіркового навчальних дисциплін у розмірі не менше 10% від загальної кількості кредитів ЄКТС.
5. В коледжі встановлена оптимальна кількість освітніх компонентів на навчальний рік (обов'язкових і вибіркового з урахуванням практик) - 16 та відповідно - 8 на семестр. Кількість заходів семестрового контролю становить в межах до 5 екзаменів та до 6 заліків з відведенням на підготовку здобувача освіти до екзамену не менше 2 днів.
6. Коледж може корегувати: матриці освітньо-професійної програми згідно переліку компетентностей випускника в залежності від вибіркового навчальних дисциплін, кількість кредитів ЄКТС, послідовність вивчення та форми підсумкового контролю освітніх компонентів для задоволення позицій і потреб заінтересованих сторін – здобувачів освіти, випускників коледжу, педагогічних працівників, роботодавців.
7. Заліки являються формою поточного обліку знань і проводяться по мірі виконання лабораторних, практичних робіт, за рахунок навчального часу, відведеного на дисципліну.
8. Перелік предметів загальноосвітньої підготовки встановлений відповідно до: наказу МОН №570 від 01.06.2018, листа МОН №22.1/10-2240 від 05.07.2018, листа МОН № 1/9-119 від 26.02.2010.
9. На кінцевому етапі вивчення предмету «Захист України» з юнаками можуть проводитися польові заняття (збори) за рахунок загальної кількості часу, відведеного на предмет.
10. Передбачений час для проведення підсумкової атестації кваліфікаційного іспиту (КІ) до введення єдиного державного кваліфікаційного іспиту (ЄДКІ) та захисту кваліфікаційної (дипломної) роботи.
11. Перелік лабораторій, кабінетів і майстерень в коледжі встановлюється в залежності від вивчення нормативних та вибіркового навчальних дисциплін.
12. Кількість годин загального обсягу на дисципліни 2,3,4 курсів є кратним – 30 годинам (1 кредит ЄКТС).
13. Тижневе навантаження здобувача освіти може становити – 30-36 годин. Частина матеріалу дисциплін від 1/3 до 2/3 від загальної кількості кредитів ЄКТС відведено на самостійне вивчення здобувачами освіти.

Заступник директора з навчальної роботи



В.О. Остафійчук