

Перелік компонент ОПП

«Технічне обслуговування та ремонт геофізичної,
радіоелектронної апаратури та комп'ютерної техніки»

Код н/д	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, практики)	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
1	2	3	4
Обов'язкові освітні компоненти ОПП			
Обов'язкові освітні компоненти, що формують ЗАГАЛЬНІ КОМПЕТЕНТНОСТІ			
ЗОК 1	Історія України	2,0	іспит
ЗОК 2	Українська мова (за професійним спрямуванням)	2,0	іспит
ЗОК 3	Економічна теорія	2,0	залік
ЗОК 4	Основи правознавства	2,0	залік
ЗОК 5	Основи філософських знань	2,0	залік
ЗОК 6	Англійська мова (за професійним спрямуванням)	6,0	залік
ЗОК 7	Фізичне виховання	10,0	залік
ЗОК 8	Вища математика	4,0	іспит
ЗОК 9	Фізика	3,0	іспит
ЗОК 10	Хімія	3,0	залік
ЗОК 11	Основи екології	2,0	залік
ЗОК 12	Безпека життєдіяльності	2,0	залік
ЗОК 13	Основи охорони праці	3,0	іспит
ЗОК 14	Інформатика та комп'ютерна техніка	3,0	залік
ЗОК 15	Конструкційні електрорадіоматеріали й радіоелементи	3,0	залік
ЗОК 16	Економіка підприємства	3,0	залік
ЗОК 17	Електротехніка з основами електроніки	4,0	іспит
ЗОК 18	Інженерна та комп'ютерна графіка	5,0	залік
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		61,0	
Обов'язкові освітні компоненти, що формують СПЕЦІАЛЬНІ КОМПЕТЕНТНОСТІ			
СОК 1	Радіоелектроніка	7,0	іспит
СОК 2	Основи автоматики та комп'ютерної техніки	3,0	залік
СОК 3	Основи стандартизації та метрології	2,0	залік
СОК 4	Аналогова та цифрова схемотехніка	7,0	іспит
СОК 5	Електрорадіовимірювальні прилади та електрорадіовимірювання	6,0	іспит
СОК 6	Комп'ютерні мережі	5,0	іспит
СОК 7	Адміністрування операційних систем	5,0	іспит
СОК 8	Апаратура та обладнання геофізичних методів	7,0	іспит
СОК 9	ТО та ремонт геофізичної апаратури	7,0	іспит
СОК 10	Комп'ютерна техніка в геофізичній апаратурі	7,0	іспит
СОК 11	ТО та ремонт комп'ютерної техніки	7,0	іспит

Практична підготовка			
СОК 12	Навчальна слюсарна практика	1,5	диф.залік
СОК 13	Навчальна практика з радіомонтажу та електрорадіовимірювання (присвоєння робітничої професії «Слюсар -механік з радіоелектронної апаратури»)	9,0	диф.залік
СОК 14	Навчальна практика з інформатики (присвоєння робітничої професії «Оператор комп'ютерного набору»)	3,0	диф.залік
СОК 15	Навчальна практика з ТО та ремонту геофізичної апаратури та комп'ютерної техніки	9,0	диф.залік
СОК 16	Навчальна практика з геофізичних досліджень у свердловинах	1,5	диф.залік
СОК 17	Виробнича технологічна практика	7,5	диф.залік
СОК 18	Виробнича переддипломна практика	2,5	диф.залік
СОК 19	Дипломна робота	4,0	захист
Загальний обсяг обов'язкових спеціальних освітніх компонентів		101	
Загальний обсяг обов'язкових освітніх компонентів:		162	

**Вибіркові освітні компоненти ОПШ
(за вибором здобувача фахової передвищої освіти)
Освітні компоненти, що формують ЗАГАЛЬНІ КОМПЕТЕНТНОСТІ
Вибірковий блок 1**

ЗВОК 1	Культурологія	2,0	залік
ЗВОК 2	Соціологія	2,0	залік
ЗВОК 3	Основи менеджменту та маркетингу	2,0	залік
Загальний обсяг загальних вибірових компонент		6,0	

Вибірковий блок 2

ЗВОК 1	Основи психології та професійної етики	2,0	залік
ЗВОК 2	Політологія	2,0	залік
ЗВОК 3	Екологічний менеджмент та маркетинг	2,0	залік
Загальний обсяг загальних вибірових компонентів		6,0	

**Освітні компоненти, що формують СПЕЦІАЛЬНІ КОМПЕТЕНТНОСТІ
Вибірковий блок 1**

СВОК 1	Апаратне забезпечення мікропроцесорних систем	4,0	залік
СВОК 2	Геофізичні дослідження свердловин	4,0	залік
СВОК 3	Загальна геологія	4,0	залік
Загальний обсяг спеціальних вибірових компонентів		12,0	

Вибірковий блок 2

СВОК 1	Лабораторний практикум спеціальних дисциплін	4,0	залік
СВОК 2	Загальний курс геофізичних методів	4,0	залік
СВОК 3	Геологорозвідувальна справа	4,0	залік
Загальний обсяг спеціальних вибірових компонентів		12,0	
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ		180,0	