

Практична підготовка													
OK 35	Начальна слюсарна практика	1			90	3	60		60		30		
OK 36	Начальна зварювальна практика	2			90	3	60		60		30		
OK 37	Начальна геодезична практика	2			90	3	60		60		30		
OK 38	Практика з ремонту газового обладнання	4			120	4	84		63		36	4 2,8	
OK 39	Технологічна практика	5			450	15	300		300		150		
OK 40	Переддипломна практика	6			135	4,5	90		90		45		
OK 41	Дипломне проектування	6			270	9	180		180		90		
	Разом	7			1245	41,5	834		813		411	4 2,8	
	Атестація здобувачів фахової передвищої освіти (Захист дипломного проекту)				45	1,5	30				15		
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів освітньо-професійної програми	5	19	3	2	3030	101	1945	923	971	90	1085	2 1 4 2,4 15 6,93 22 15,4 19 12 30 1
	Екзаменаційна сесія	12				270	9	180			90		
ВИБІРКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ													
ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ ЗА ВИБОРОМ ЗДОБУВАЧА ОСВІТИ													
БЛОК ПРОФЕСІЙНИХ ВИБІРКОВИХ КОМПОНЕНТІВ 1													
ВК 1.1	Метрологія і стандартизація	3			60	2	48		42		6	12	3 1,6
ВК 1.2	Основи підприємництва та управлінської діяльності	5			90	3	57		49		8	33	3 1,9
	Енергозбереження та економії паливно-енергетичних ресурсів	5			120	4	76		70		6	44	4 2,5
ВК 1.4	Системи автоматизованого проектування	2,3			120	4	84		54		30	36	2 2,4 3 1,6
ВК 1.5	Моніторинг довкілля та методи охорони біосфери	3			60	2	48		42		6	12	3 1,6
ВК 1.6	Конструкції будівель і споруд	4			90	3	63		53		10	27	3 2,1
	Разом за вибором здобувача	6			540	18	376		310		66	164	2 9 3 7 4,4
БЛОК ПРОФЕСІЙНИХ ВИБІРКОВИХ КОМПОНЕНТІВ 2													
ВК 2.1	Системи нормативно-конструкторської документації в будівництві	3			60	2	48		42		6	12	3 1,6
ВК 2.2	Особистий та корпоративний таймменеджмент	5			90	3	57		49		8	33	3 1,9
ВК 2.3	Енергоефективність будівель і споруд	5			120	4	76		70		6	44	4 2,5
ВК 2.4	Автоматизоване проектування інженерних мереж	2,3			120	4	84		54		30	36	2 2,4 3 1,6
ВК 2.5	Екологія	3			60	2	48		42		6	12	3 1,6
3	Архітектура будівель і будівельні конструкції	4			90	3	63		53		10	27	3 2,1
	Разом за вибором здобувача	6			540	18	376		310		66	164	2 9 3 7 4,4
	ВСЬОГО ЗА НАВЧАЛЬНИМ ПЛАНОМ	9	45	3	11	5400	180	3556	1970	1343	90	1844	30 450 504 304 567 570 30
	РАЗОМ ТИЖНЕВЕ НАВАНТАЖЕННЯ												30 30 30 30 30 30 30
	Всього: навчальних дисциплін, що вивчаються за семестр												14 16 12 11 12 1
	навчальних дисциплін, що вивчаються за рік												30 23 13
	курсівих проектів (робіт)												1 1 1 1
	екзаменаційна сесія												2 1 3 3 1
	загальний												14 14 11 8 9

6. ПЕРЕЛІК НЕОБХІДНИХ КАБІНЕТІВ, ЛАБОРАТОРІЙ І МАЙСТЕРЕНЬ	
№	Найменування
1	Лабораторія фізики
2	Лабораторія хімії та біології
3	Кабінет української мови та літератури
4	Кабінет іноземної мови (за проф. спрямуванням)
5	Кабінет економічної теорії
6	Кабінет історії та географії
7	Кабінет вищої математики
8	Кабінет зарубіжної літератури
9	Лабораторія інформатики
10	Кабінет дисциплін "Захист України"
11	Кабінет інженерної графіки
12	Кабінет технічної мови
13	Санітарно-технічного обладнання будівель
14	Кабінет газових мереж і устаткування
15	Кабінет технологій і організації буд. монтажних робіт в газовому господарстві
16	Кабінет безпеки життєдіяльності та охорони праці
17	Кабінет курсового і дипломного проектування
18	Спортивна зала
19	Кабінет економіки
20	Лабораторія геодезії
21	Лабораторія обчислювальної техніки та програмування
22	Кабінет електроматеріалознавства
23	Лабораторія електротехніки
24	Лабораторія теплотехніки і гідравліки
25	Лабораторія автоматики і телемеханіки в газовому господарстві
26	Майстерня слюсарно-механічна
27	Майстерня сантехнічна
28	Майстерня зварювальна
29	Лабораторія експлуатації устаткування і систем газопостачання
30	Лабораторія природних і штучних газів

7. ПОЯСНЕННЯ ДО НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

- Навчальний план підготовки фахівців спеціальності 192 "Будівництво та цивільна інженерія" освітньо-професійної програми "Монтаж, обслуговування устаткування і систем газопостачання" розроблений для набору студентів, починаючи з 2024 р., які навчаються на основі повної загальної середньої освіти.
- При складанні навчального плану використані такі нормативно-правові документи:
Закони України "Про освіту", "Про фахову передвищу освіту", Положення про організацію освітнього процесу у ХПФК;
Освітньо-професійна програма підготовки фахового молодшого бакалавра зі спеціальності 192 "Будівництво та цивільна інженерія" укладена на підставі Галузевого стандарту фахової передвищої освіти, затверджена у 2024 році;
Наказ МОНУ від 26.01.2005р. №15 "Про затвердження Типового положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці та Переліку робіт з підвищеною небезпечкою".
- Вибіркові навчальні дисципліни введені для задоволення освітніх і кваліфікаційних потреб осіб, ефективного використання можливостей і традицій коледжу, регіональних потреб, потреб замовників, тощо.
- З дисципліни "Фізичне виховання" заплановано по 2 години занять на тиждень. Ще 2 години передбачається в робочому навчальному плані за рахунок вільного часу студентів.
- Час, відведений для виконання курсових проектів і робіт, входить до годин самостійної роботи студента.
- Передбачаються консультації обсягом до 200 годин на навчальну групу на весь період навчання.

РОЗГЛЯНУТО ТА СХВАЛЕНО

Циклова комісія Будівництва та економіки
№ 6 від 2024 р.
Голова циклової комісії _____ Лівія ПІДКОПАЙ

Протокол

ЗАТВЕРДЖЕНО

Педагогічною радою Харківського політехнічного фахового коледжу
Протокол № 5 від 2024 р.
Заступник директора з НР _____ Раїса КОРОЛЬОВА