

НАВЧАЛЬНИЙ ПРОЦЕС

Зміст підготовки бакалаврів за спеціальністю

015 Професійна освіта (Комп'ютерні технології)

Семестр	Назва навчальної дисципліни
I	1 КУРС
	Історія та культура України
	Іноземна мова за професійним спрямуванням
	1 дисципліна з переліку: Діловий етикет (за професійним спрямуванням) / Професійна етика (за професійним спрямуванням) / Культура гостинності
	Вища математика
	Соціально-екологічна безпека життєдіяльності (в т.ч. основи охорони праці)
	Економічна теорія
	Психологія (за професійним спрямуванням)
	Стандартизація, метрологія та сертифікація
	Іноземна мова за професійним спрямуванням
II	Фізика (за професійним спрямуванням)
	Інформатика та обчислювальна техніка (з практикумом розв'язування задач з інформатики)
	Інженерна та комп'ютерна графіка
	Соціально-екологічна безпека життєдіяльності (в т.ч. основи охорони праці)
	Психологія (за професійним спрямуванням)
	Комп'ютерні мережі та захист даних
	Комп'ютерне документоведення
	Навчальна (технологічна) практика
III	2 КУРС
	Українська мова (за професійним спрямуванням)
	Філософія
	Інженерна та комп'ютерна графіка
	Електротехніка та промислова електроніка
	Машинознавство (за професійним спрямуванням)
	Професійна педагогіка
	Ремонт та модернізація персональних комп'ютерів

	Практикум з обслуговування офісної техніки/ Практикум на ЕОМ/ Практикум з діагностики та ремонту ЕОМ
IV	Українська мова (за професійним спрямуванням)
	Інженерна та комп'ютерна графіка
	Машинознавство (за професійним спрямуванням)
	Методика професійного навчання
	Управління персоналом
	Прикладне та Web-програмування
	Історія науки і техніки / Історія видатних відкриттів/ Історія техніки (за професійним спрямуванням)
	Навчальна (технологічна) практика (дисципліна з переліку вибіркових)
	Основи підприємництва або Естетика або Основи конституційного права
V	3 КУРС
	Методика професійного навчання
	Комп'ютерний дизайн та мультимедіа
	Прикладне та Web-програмування
	Комп'ютерно-аналітична діяльність
	Радіоелектроніка/Цифрова техніка/Основи автоматичної
	Основи наукових досліджень/Методологічна культура педагога професійного навчання/Мультимедійні технології навчання
Практикум з обслуговування офісної техніки/ Практикум на ЕОМ/ Практикум з діагностики та ремонту ЕОМ	
VI	Методика професійного навчання
	Економіка підприємства
	Прикладне та Web-програмування
	Проектування та експлуатація інформаційних систем
	Професійна робота з графічними пакетами
	Комп'ютерне моделювання та візуалізація
	Інформаційні системи та технології
	Інструментальні засоби створення навчальних програм
	Виробнича практика (за профілем)
Курсова робота (за профілем)	
VII	4 курс
	Методика організації виховної роботи
	Комп'ютерні технології в навчальному процесі
	Основи захисту інформації/Захист даних в інформаційних системах/Криптографічні методи перетворення інформації
	Методика факультативної та гурткової

	роботи/Організація виставкової діяльності/Організація конкурсів в галузі
	Технологія створення мультимедійних Web-програм
	Програмування комп'ютерної графіки
	Периферійні пристрої
	Офісне програмування
VIII	Автоматизовані системи організаційного управління
	Ергономіка інформаційних технологій/Ергономіка робочого місця/Ергономіка в освіті
	Інженерно-педагогічна творчість/Креативні технології навчання/Інформаційно-комунікативні технології в професійній діяльності
	Мультимедіа, анімація, відеомонтаж
	Технологія обробки комп'ютерної інформації
	Курсова робота з методики професійного навчання
	Виробнича практика (педагогічна)