



СИЛАБУС
освітньої компоненти
«Основи працевлаштування в сфері Іт»

ВИБІРКОВА

90 год (3 кредити ЄКТС)

Освітньо-професійний ступінь	Фаховий молодший бакалавр
Циклова комісія	Циклова комісія комп'ютерних наук та інформаційних технологій
Мова викладання	Українська
Пререквізити, курс навчання	Наявність повної загальної середньої освіти, Для студентів 4 курсу спеціальності F3 «Комп'ютерні науки», F7 «Комп'ютерна інженерія», 113 «Прикладна математика»
Анотація	Курс спрямований на розвиток та формування у студентів практичних навичок працевлаштування, ознайомлення їх із законодавчо-нормативною базою в галузі працевлаштування випускників вищих навчальних закладів; механізмами працевлаштування та регулювання трудових відносин, алгоритмами пошуку роботи.
Чому це цікаво/потрібно вивчати (мета)	Метою викладання навчальної дисципліни «Основи працевлаштування в сфері Іт» є оволодіння студентами методів збирання, обробки та аналізу інформації стосовно техніки пошуку роботи, набуття вміння використовувати як загальні, випробувані методи пошуку роботи так і конкретні ситуації, що виникають на співбесіді з роботодавцями та під час проходження випробувального строку на конкретному робочому місці.
Зміст	<p style="text-align: right;">ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Техніка пошуку роботи. Шляхи пошуку роботи 2. Пошук роботи через центри зайнятості 3. Пошук роботи за допомогою резюме 4. Резюме як основний документ особистості <p style="text-align: right;">ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Співбесіда в професійній діяльності 2. Методи самопрезентації 3. Методи шахрайства з боку роботодавців в сфері Іт. Форми зайнятості в сфері Іт 4. Ділова та невербальна комунікація.
Освітні технології, форми та методи навчання	Дисципліною передбачене проведення лекцій та лабораторних занять. Самостійна робота, пов'язана з опрацюванням матеріалів лекцій та літературних джерел за відповідною тематикою, супроводжується формуванням практичних та теоретичних умінь та навичок для

	закріплення знань через створення та вдосконалення програм, які автоматизують процеси обробки даних.. Самостійна робота включає вивчення та використання сучасних інструментів та мов програмування, що дозволяє студентам розвивати навички практичного застосування автоматизованих систем у реальних умовах. Для досягнення освітньої мети й прогнозованих програмних результатів у дисципліні «Оптимізація вебзастосунків та веб рішень» можуть використовуватись інтерактивні методи навчання: робота в малих групах та тренінги, методи проектів, кейс-метод, метод «мозкового штурму», ділова гра, рольова гра та інші освітні технології.		
Форми й методи контролю та оцінювання	<p>Поточний контроль: здійснюється в формі здачі ізахисту лабораторних робіт, тестування.</p> <p>Підсумковий контроль у формі заліку</p>		
Критерії оцінювання результатів навчання	<p>Оцінювання програмних результатів навчання здобувачів освіти здійснюється за шкалою європейської кредитно-трансферної системи (ЄКТС).</p> <p>Критерієм успішного оцінювання є досягнення здобувачем фахової передвищої освіти мінімальних порогових рівнів (балів) за кожним запланованим результатом навчання.</p>		
Шкала оцінювання, національна та ЄКТС	Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою
	90-100	A	<i>Зарахованої</i>
	80-89	B	
	70-79	C	
	60-69	D	
	50-59	E	
	35-49	FX	<i>Незадовільно</i> (з можливістю повторного складання)
0-34	F	<i>Незадовільно</i> (з обов'язковим повторним вивченням дисципліни)	
Консультації	<p>Очні консультації: за попередньою домовленістю.</p> <p>Онлайн-консультації: згідно погодженого графіку</p>		
Рекомендована література	<ol style="list-style-type: none"> 1. Алгоритми та технології працевлаштування : навч. посіб. / [В. П. Іващенко, І. М. Фріман, Є. М. Фріман] ; Нац. металург. акад. України. – Дніпро : Акцент, 2019. – 189 с. 2. Як підготуватись до першої робочої співбесіди : навч. посіб. для студентів та молодих фахівців з підгот. до успіш. Працевлаштування за фахом / А. А. Бадан, М. Макгвайер, І. І. Тимченко ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Харків : Панов А. М., 2019. – 255 с. 3. Павлюк Т.І. Ринок праці: теорія, методологія, практика: монографія. – Вінниця: Видавничо-редакційний відділ ВТЕІ КНТЕУ, 2018. – 212 с. 4. Чинники успішного працевлаштування за фахом : навчальний посібник / колектив авторів [заг. редакція О.І. Драган]. – К. :Кафедра, 2014. – 308 с 		

Інформаційні ресурси	<p>1. Вимоги до випускників за спеціальностями, орієнтованими на розробку програмного забезпечення/ https://career.softserveinc.com/uploads/files/Vymohy_do_vypuskyki_v_2019_v1_6.pdf</p> <p>2. IT, комп'ютери, інтернет. Пошук вакансій і роботи в Україні/ https://www.work.ua/jobs-it/</p> <p>3. Підбірка нових сервісів для пошуку роботи в IT. https://dev.ua/news/pidbirka-servisiv-dlia-poshuku-roboty</p> <p>4. DOU: Вакансії/ https://jobs.dou.ua/</p>
Політика щодо академічної доброчесності	<p>Дотримання політики щодо академічної доброчесності учасниками освітнього процесу при вивченні навчальної дисципліни регламентовано такими документами (https://college.chnu.edu.ua/koledzh/vazhlyvo/dokumenty/):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Етичний кодекс Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича» 2. «Положення про виявлення та запобігання академічного плагіату у Чернівецькому національному університету імені Юрія Федьковича»
Викладач(і)	<p style="text-align: center;">Луцюк Юрій Віталійович</p> <p>Посада: викладач Категорія: вища Педагогічне звання: - Науковий ступінь: – Вчене звання: – Профайл викладача (-ів): https://cs-college.chnu.edu.ua/tsyklova-komisiia/sklad-tsyklovoi-komisiilutsiuk-yurii-vitaliiovych/ E-mail: y.luysiuk@chnu.edu.ua</p>
Покликання на дисципліну (сторінка курсу в Moodle)	