



Силабус навчальної дисципліни
«Вступ до фаху»

Спеціальність	121 Інженерія програмного забезпечення 122 Комп'ютерні науки 126 Інформаційні системи та технології
Освітня програма	Всі
Освітній рівень	Бакалавр
Статус дисципліни	Базова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	1 курс, 1 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	4
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 10 год. Практичні – 14 год. Лабораторні – 24 год. Самостійна робота – 72 год.
Форма підсумкового контролю	Залік
Кафедра	Інформаційних систем, 412 гол. корпус, (057) 7021831, http://www.is.hneu.edu.ua/
Викладач (-і)	Беседовський Олексій Миколайович, к.е.н., доцент Золотарьова Ірина олександрівна, к.е.н., професор Гриньов Денис Валерійович, к.т.н., доцент Знахур Людмила Володимирівна, ст.викладач
Контактна інформація викладача (-ів)	oleksii.besedovskyi@hneu.net +380501403585 (Telegram) razina_lv@ukr.net
Дні занять	За розкладом http://services.hneu.edu.ua:8081/schedule/selection.jsf
Консультації	Дистанційні консультації в ZOOM: http://surl.li/fqaw Понеділок 19-20, за домовленістю зі здобувачами
Мета навчальної дисципліни	
Формування у майбутніх фахівців знань про основи комп'ютерних інформаційних технологій, побудову та функціонування програмного забезпечення, а також набуття практичних навичок роботи на сучасній комп'ютерній техніці й ефективного використання інформаційно-комунікаційних технологій у професійній діяльності для вирішення різноманітних завдань.	
Передумови для навчання	
-	
Зміст навчальної дисципліни	
Тема 1. ІТ-підприємства. Посади в ІТ Тема 2. Роль розробника програмного забезпечення в ІТ Тема 3. Тестувальник в ІТ Тема 4. Аналітик в ІТ Тема 5. Інші посади в ІТ	
Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни	
MS Power Point, MS Word, MS Excel	
Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система)	https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=1157 Розміщено презентації лекцій, завдання та рекомендації до лабораторних робіт та практичних завдань тощо.
Рекомендовані джерела	



Что такое карта мыслей и как с ней работать. – Режим доступа: <http://lifehacker.ru/special/mindmap/>

Притула М. 33 лайфхака для резюме, которые удвоят твою заработную плату [Электронный ресурс] / М. Притула. – Режим доступа: <http://lifehacker.ru/2015/04/07/33-lajfhaka-dlya-rezjume/>

Лазарев Д. Семь секретов великолепной презентации [Электронный ресурс] / Д. Лазарев. – Режим доступа: <http://www.e-xecutive.ru/education/glavy-iz-knig/1017091-sem-sekretov-velikolepnoi-prezentatsii>

37 сайтов для обучения чему-то новому. – Режим доступа : <http://lifehacker.ru/2015/07/23/37-sajtov-dlya-obucheniya/>

33 сайта, которые сделают из вас гения. – Режим доступа : <http://lifehacker.ru/2015/08/11/33-smart-site/>

Система оцінювання результатів навчання

ХНЕУ ім. С. Кузнеця використовує накопичувальну (100 балів) систему оцінювання.

Максимальна кількість балів за поточну успішність – 100. Мінімальна кількість балів, яку необхідно накопичити здобувачу вищої освіти – 60.

Більш детальна інформація щодо оцінювання наведена в технологічній карті дисципліни.

Накопичування рейтингових балів з навчальної дисципліни

Види навчальної роботи	Максимальна кількість балів
Захист лабораторних робіт	28
Презентація та звіт за нею	19
Компетентнісно-орієнтовані завдання	29
Поточні практичні контрольні роботи	24
Максимальна кількість балів	100

Відповідність шкали оцінювання ЄКТС національній системі оцінювання та ХНЕУ ім. С. Кузнеця

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою	
		для екзамену (іспиту), диференційованого заліку, курсового проекту (роботи), практики, тренінгу	для заліку
90 – 100	A	відмінно	зараховано
82 – 89	B	добре	
74 – 81	C		
64 – 73	D	задовільно	не зараховано
60 – 63	E		
35 – 59	FX	незадовільно	
1 – 34	F		

Політики навчальної дисципліни

<https://www.hneu.edu.ua/akademichna-dobrochesnist/>

Заборонено оприлюднення (частково або повністю) наукових (творчих) результатів, отриманих іншими особами, як результатів власного дослідження (творчості) та/або відтворення опублікованих текстів інших авторів без зазначення авторства.

Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів).

У разі виконання та здачі завдань пізніше встановленого терміну здобувач може отримати меншу кількість балів, ніж в разі своєчасної здачі за те й саме рішення.

Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни <http://www.repository.hneu.edu.ua/handle/123456789/13662>