

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ДМИТРА МОТОРНОГО

Факультет економіки та бізнесу
Кафедра економіки і бізнесу

СИЛАБУС
з навчальної дисципліни
«ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА ПРОГРАМНЕ
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ»
(<https://op.tsatu.edu.ua/course/view.php?id=2704>)

Викладач (і) д.е.н., проф. Єременко Денис Володимирович
<http://www.tsatu.edu.ua/et/people/jeremenko-denys-volodymyrovych/>

Кількість кредитів 6

Загальна кількість годин 180

Загальний опис навчальної дисципліни

Анотація курсу. Дисципліна «Інформаційні технології та програмне забезпечення економічної діяльності» спрямована на формування у здобувачів загальних та фахових компетентностей щодо використання інформаційних технологій та програмного забезпечення економічної діяльності. Як навчальна дисципліна, «Інформаційні технології та програмне забезпечення економічної діяльності» дозволяє формувати у студентів сучасне мислення про інформаційні системи та технології, яке узагальнює уяву про основні поняття інформаційного бізнесу, зміст і напрямки використання інформаційних систем в практиці економічної діяльності підприємств; набуття студентами спеціальних знань та практичних навичок з організації і використання сучасних методів інформаційного управління туристичної діяльності. Оволодіння знаннями та вміннями щодо застосування інформаційних систем та технологій є невід’ємним елементом підготовки висококваліфікованих спеціалістів з економічної діяльності.

Метою дисципліни є формування у студентів теоретичних знань і практичних навичок з використання інформаційних систем та технологій на підприємствах.

Завдання полягають у вивченні методів раціональної організації ведення обліку на підприємствах країнах (на підставі використання прогресивних форм і стандартів). Набуття навичок опрацювання і використання облікової інформації в управлінні підприємством. Засвоївши дисципліну майбутні спеціалісти повинні володіти методикою проведення дослідження, опрацьовувати та аналізувати інформацію для прийняття рішення.

Результати навчання (компетентності)

Компетентності, які студент набуде в результаті вивчення дисципліни

Спеціальність	Загальні компетентності (ЗК)	Спеціальні (фахові) компетентності (ФК)	Результати навчання (РН)
---------------	------------------------------	---	--------------------------

051 «Економіка»	ЗК7. Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій. ЗК 8. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.	ФК7. Здатність застосовувати комп'ютерні технології та програмне забезпечення з обробки даних для вирішення економічних завдань, аналізу інформації та підготовки аналітичних звітів ФК 13. Здатність проводити економічний аналіз функціонування та розвитку суб'єктів господарювання, оцінку їх конкурентоспроможності	РН 10. Проводити аналіз функціонування та розвитку суб'єктів господарювання, визначати функціональні сфери, розраховувати відповідні показники, які характеризують результативність їх діяльності РН 19. Використовувати інформаційні та комунікаційні технології для вирішення соціально-економічних завдань, підготовки та представлення аналітичних звітів РН27. Застосовувати прикладне інформаційно-програмне забезпечення в практиці господарської діяльності.
-----------------	--	---	--

Орієнтовний перелік тем занять

1. Інформаційні системи та їх роль в управлінні підприємствами та економікою
2. Організаційно-методичні основи створення та функціонування інформаційних систем
3. Створення документів та робота з ними
4. Використання табличних процесорів в інформаційних системах
5. Бази даних (бд) на основі Microsoft Access
6. Розробка інформаційно-демонстраційних матеріалів
7. Захист інформації у мережних системах
8. Управління ресурсами даних
9. Автоматизація управління проектами на підприємствах
10. Ефективність інформаційних технологій.

Політика курсу

✓ Успішне опрацювання навчального курсу «Інформаційні технології та програмне забезпечення економічної діяльності» значною мірою залежить від систематичності відвідування занять та виконання завдань на освітньому порталі ТДАТУ. Пропуски занять без поважної причини будуть причиною недопущення здобувача вищої освіти до складання підсумкового модульного контролю та екзамену. Усі пропуски занять мають бути відпрацьовані у ході консультацій з викладачем та за рахунок виконання завдань на освітньому порталі. Якщо пропуски занять спричинені об'єктивними факторами (впровадження жорсткого карантину, хвороба, участь у виїзній конференції, науковому проекті, заходах академічної мобільності тощо), то навчання може відбуватись в on-line форматі, з використанням системи Moodle на Освітньому порталі ТДАТУ або на інших інформаційно-комунікаційних платформах за погодженням з ведучим викладачем.

✓ Презентації, виступи, письмові роботи здобувача вищої освіти мають бути авторськими. Порушення академічної доброчесності неприпустиме.

✓ В ході вивчення дисципліни здобувач вищої освіти виконує індивідуальні розрахункові завдання за варіантом, а також бере участь у груповій

роботі для виконання інтерактивних завдань. Інтерактивні завдання мають на меті сформувати у здобувачів вищої освіти компетентності колективної співпраці, вміння представляти результати власних досліджень, доносити інформацію до фахівців і нефахівців, аргументувати особисту точку зору

✓ При спілкуванні з іншими учасниками освітнього процесу слід проявляти толерантність, дотримуватись етичних і моральних норм.

✓ Результативність роботи над дисципліною оцінюється на 100-бальною шкалою, з яких 30 балів припадає на екзамен, 20 балів – за самостійну роботу (по 10 балів у кожному змістовому модулі), 20 балів - за ПМК (по 10 за кожний), 30 балів – за практичні заняття (по 15 балів у кожному змістовому модулі)

Рекомендована література

1. Антоненко В. М. Сучасні інформаційні системи і технології: управління знаннями: навч. посібник/ В. М. Антоненко, С. Д. Мамченко, Ю. В. Рогушина. – Ірпінь : Нац. університет ДПС України, 2019. – 212 с.

2. Бутинец Ф. Ф. Інформаційні системи бухгалтерського обліку. —Житомир, 2018. — 253 с.

3. Інформаційні системи в економіці: навч. посібник / Пономаренко В. С., Золотарьова І. О., Бутова Р. К. та ін. – Х. : Вид. ХНЕУ, 2021. – 176 с.

4. Інформаційні системи в сучасному бізнесі: навчальний посібник / В. С. Пономаренко, І. О. Золотарьова, Р. К. Бутова та ін. – Х. : Вид. ХНЕУ, 2020. – 484 с.

Гарант освітньої програми

«Економічний консалтинг та бізнес-економіка»

_____ (підпис)

Наталія КУКІНА