

**Силабус навчальної дисципліни
«ЕКОНОМІЧНА ІНФОРМАТИКА»**

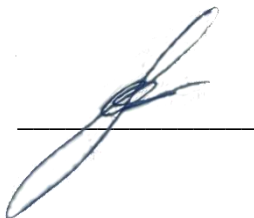
Галузь знань: 24 Сфера обслуговування
 Спеціальність: 241 Готельно-ресторанна справа
 Освітня програма: Готельно-ресторанна справа
 Рівень вищої освіти: перший (бакалаврський)
 Курс: 1
 Семестр: 2

Факультет	Навчально-науковий інститут економіки та бізнес-освіти
Кафедра	Маркетингу, менеджменту та управління бізнесом
Викладач(-і)	ПІБ: Барвінок Максим Володимирович Посада: старший викладач маркетингу, менеджменту та управління бізнесом E-mail: barvinok.m@udpu.edu.ua
Лінк на освітній контент дисципліни	https://moodle.dls.udpu.edu.ua/course/view.php?id=11560
Статус дисципліни	Навчальна дисципліна обов'язкового компонента
Загальний обсяг дисципліни: кредити ЄКТС / години	Денна форма: 6/180
	Заочна форма: 6/180
Обсяг дисципліни (години) та види занять	Денна форма: лекції (44год.), практичні (44год.), самостійна робота (92год.)
	Заочна форма: лекції (12год.), практичні (12год.), самостійна робота (156год.)
Політика дисципліни	Академічна доброчесність. Очікується, що здобувачі вищої освіти будуть дотримуватися принципів академічної доброчесності, усвідомлюючи наслідки її порушення, що визначається Кодексом академічної доброчесності Уманського державного педагогічного університету імені Павла Тичини. Відвідування занять. Відвідування занять є важливою складовою освітнього процесу. Очікується, що здобувачі вищої освіти відвідають всі лекції і семінарські (практичні) заняття курсу. Пропуски семінарських (практичних) занять відпрацьовуються в обов'язковому порядку. Здобувач вищої освіти зобов'язаний відпрацювати пропущене заняття упродовж двох тижнів з дня пропуску його. Креативна ініціатива здобувача вищої освіти. Здобувачі вищої освіти мають можливість за власною ініціативою підготувати доповіді до визначених робочою програмою тем семінарських (практичних) занять на основі пошуку та огляду наукових публікацій за заданою проблематикою дисципліни, поглибленому опрацюванні окремих лекційних тем або питань; при виконанні ІНДЗ самостійно вибирають його тему та творчо підходять до його вирішення.
Що будемо вивчати?	Теоретичні основи економічної інформатики. Системне та програмне забезпечення інформаційних процесів в економічній діяльності. Обробка економічної інформації
Чому це треба вивчати?	Опанування теоретичних основ інформатики та характеристик комп'ютерної техніки, архітектури, технологічного забезпечення комп'ютерних систем, алгоритмізації, систем оброблення економічної інформації, методів запровадження діалогу в процесі розв'язання конкретних завдань
Яких результатів можна досягнути?	Навчитися організувати процес обслуговування споживачів готельних та ресторанных послуг на основі використання сучасних інформаційних, комунікаційних і сервісних технологій та дотримання стандартів якості і норм безпеки. Якісно розробляти нові послуги (продукцію), використовуючи сучасні технології виробництва та обслуговування споживачів. Ефективно застосовувати сучасні інформаційні технології для організації роботи закладів готельного та ресторанного господарства.
Як можна використати набуті знання та уміння?	Впевнено зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, вести здоровий спосіб життя.

	<p>Якісно вчитися і оволодівати сучасними знаннями.</p> <p>Ефективно використовувати навички використання інформаційних і комунікаційних технологій</p> <p>Ефективно застосовувати знання у практичних ситуаціях</p> <p>Якісно організовувати сервісно-виробничий процес з урахуванням вимог і потреб споживачів та забезпечувати його ефективність.</p> <p>Вміло формувати та реалізовувати ефективні зовнішні та внутрішні комунікації на підприємствах сфери гостинності, навички взаємодії.</p> <p>Продуктивно управляти підприємством, приймати рішення у господарській діяльності суб'єктів готельного та ресторанного бізнесу</p> <p>Вільно працювати з технічною, економічною, технологічною та іншою документацією та здійснювати розрахункові операції суб'єктом готельного та ресторанного бізнесу</p>
Зміст дисципліни	<p>Предмет, методи і завдання дисципліни. Теоретичні основи економічної інформатики</p> <p>Системне забезпечення інформаційних процесів в економічній діяльності</p> <p>Технологія обробки текстової інформації засобами MS WORD</p> <p>Економічні та фінансові розрахунки в MS EXCEL</p> <p>Технології створення електронних презентацій MS POWERPOINT</p> <p>Сучасні технології обробки економічної інформації засобами офісних технологій</p> <p>Технології створення електронних публікацій MS PUBLISHER</p> <p>Робота з базою даних у середовищі MS ACCESS.</p> <p>Основи офісного програмування.</p> <p>Безпека економічної інформації.</p> <p>Основи веб дизайну</p> <p>Мережеві технології в економіці і бізнесі.</p>
Обов'язкові завдання	<p>Планується виконання здобувачами вищої освіти обов'язкових та додаткових декількох видів завдань: підготовка доповідей за заданою проблематикою дисципліни, поглибленого опрацювання окремих лекційних тем або питань; підготовка до поточного контролю знань, що полягає в опрацюванні контрольних запитань, питань для самодіагностики, самостійному опрацюванні теоретичного матеріалу за зазначеною тематикою; систематизація вивченого матеріалу для підготовки до екзамену, а також обов'язкових письмових індивідуальних навчально-дослідних завдань (за вибором студента).</p>
Міждисциплінарні зв'язки	<p>Інформаційні системи і технології у сфері обслуговування. Автоматизація економічних процесів. Управління дистрибуцією послуг</p>
Інформаційне забезпечення (з репозитарію, фонду бібліотеки УДПУ та ін.)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бакушев Я. М., Капаціла Ю. Б. Інформатика та комп'ютерна техніка : навч. посібник. Львів : Магнолія 2006, 2018. 311 с. 2. Булгакова О. С., Зосімов В. В, Броницька Н. А., Танкова Н. В. Інформатика: візуальне програмування : навчально-методичний посібник. Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2014. 311 с. 3. Дибкова Л. М. Інформатика і комп'ютерна техніка : навчальний посібник 4-те вид. Київ : Академвидав, 2012. 462 с. 4. Лопотко О. В. Інформатика. Excel. Visual Basic for Applications : навчальний посібник. Львів : Магнолія-2006, 2017. 267 с. 5. Макарова М. В., Гаркуша С. В., Білоусько Т. М., Гаркуша О. В. Економічна інформатика : підручник. Суми : Університетська книга, 2018. 479 с. 6. Малишевський О. В., Колмакова В. О., Миколайко В. В. Інформатика : навч.-метод. посібник : змістові модулі: інформація та інформаційні процеси, інформаційна система, операційні системи, інформаційні технології опрацювання текстів, графіки, таблиць. Умань : Візаві, 2016. 202 с. 7. Мамченко С. Д., Одинець В. А. Економічна інформатика : практикум : навч. посіб. Київ: Знання, 2008. 710 с. 8. Мельникова О. П. Економічна інформатика : навч. Посібник. Київ: Центр учбової літератури, 2010. 423 с. 9. Ткачук Г. В. Інформатика та інформаційно-комунікаційні технології [Текст] : навч.-метод. посіб. Умань : Візаві, 2016. 148 с. 10. Форкун Ю. В., Длугунович Н. А. Інформатика : навч. посібник. Львів : Новий Світ-2000, 2018. 463 с.

Поточний контроль	Виконання завдань семінарських (практичних) занять, тестування, ІНДЗ. Загальна система оцінювання за навчальною дисципліною визначається розділом 7 Положення про організацію освітнього процесу Уманського державного педагогічного університету імені Павла Тичини.
Підсумковий контроль	Екзамен. Порядок та організація контролю знань здобувачів вищої освіти, зокрема умови допуску до підсумкового контролю визначаються розділом 7 Положення про організацію освітнього процесу Уманського державного педагогічного університету імені Павла Тичини.

Розробник



Барвінок Максим Володимирович