



СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

«Інформаційні технології в галузі туризму»

**Щербак Людмила
Валеріївна**
**кандидат педагогічних
наук, доцент**

l.v.shcherbak@pri.edu.ua

<p>І. Основна мета дисципліни</p>	<p>ознайомити студентів з основними принципами побудови інформаційних систем в сфері туризму; набути практичних навичок економікоматематичного моделювання при розв'язанні професійних задач; підвищення рівня технічної культури; розвиток аналітичного та алгоритмічного мислення; розвиток професійної культури.</p>
<p>ІІ. Місце навчальної дисципліни в програмі підготовки фахівців</p>	<p>Дисципліна вільного вибору студентів 015 Професійна освіта ОПП Професійна освіта. Туризм та готельно-ресторанна справа</p>
<p>ІІІ. Програмні результати навчання</p>	<p>Здатність:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ створювати ефективні системи електронного документообігу для туристичного підприємства;✓ створювати інфологічні моделі для туристичного бізнесу;✓ працювати з сучасними інформаційними системами, що використовуються в туризмі✓ створювати інтернет-ресурси туристичного спрямування
<p>ІV. Короткий зміст дисципліни</p>	<p>Змістовий модуль І. Комп'ютерні інформаційні технології в туризмі на базі Word, Excel, Access, PowerPoint та Інтернет</p> <p>Тема 1.1. Сутність та особливості використання інформаційних технологій в туризмі.</p> <p>Тема 1.2. Комп'ютерні інформаційні технології на базі текстового процесора Word.</p> <p>Тема 1.3 Комп'ютерні інформаційні технології на базі табличного процесора Excel.</p> <p>Тема 1.4. Комп'ютерні інформаційні технології на базі СУБД Access.</p> <p>Тема 1.5. Комп'ютерні інформаційні технології на базі пакету підготовки презентацій PowerPoint</p> <p>Тема 1.6. Технології використання Інтернет в туризмі.</p> <p>Тема 1.7. Обробка інформаційних ресурсів активної рекреації та спортивно-оздоровчого туризму</p> <p>Змістовий модуль ІІ. Комплексна автоматизація туристичного бізнесу</p> <p>Тема 1.8. Спеціальне програмне забезпечення для комплексної автоматизації туристичних послуг</p> <p>Тема 1.9. Технології Інтернет у резервуванні та бронюванні туристичних послуг</p> <p>Тема 1.10. Системи резервування та бронювання в туризмі.</p>

	<p>Тема 1.11. Система управління готелями та ресторанами Fidelio “Hotel & Restaurant System (HRS)”. Тема 1.12. Глобальна Дистрибутивна Система (GDS) Galileo Тема 1.13. Бронювання автобусних перевезень на прикладі ТітБіт. Тема 1.14. Моделювання системи рекреаційно-туристських заходів.</p>
V. Назва кафедри та викладацький склад, який буде забезпечувати викладання дисципліни	Кафедра інженерії та технологій виробництва факультету технологій та дизайну УДУ імені М.П. Драгоманова, Щербак Людмила Валеріївна, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри інженерії та технологій виробництва
VI. Обсяги навчального навантаження та терміни викладання дисципліни	На вивчення навчальної дисципліни відводиться 180 годин (6 кредитів ЕКТС), з яких: лекційних – 12 год., практичних – 16 год., самостійної роботи студентів – 152 год.
VII. Основні інформаційні джерела для вивчення дисципліни	<ol style="list-style-type: none"> Гаврилов В. П. Інформаційні системи і технології в туризмі : навчальний посібник для студентів напряму підготовки 6.140103 "Туризм" Харків : ХНЕУ ім. С. Кузнеця, 2016. 168 с. Інформаційні технології в готельно-ресторанному та туристичному бізнесі: підручник. Сукача. К.: Видавництво Ліра-К, 2017. 768 с.
VIII. Система оцінювання	Поточний контроль: оцінювання на практичних, самостійної роботи, виконання творчих завдань. Підсумковий контроль: залік.