



# Силабус навчальної дисципліни

<b>Освітній компонент (навчальна дисципліна)</b>	СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ПЕРСОНАЛЬНИХ КОМП'ЮТЕРІВ
<b>Галузь знань:</b>	07 Управління та адміністрування
<b>Спеціальність:</b>	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
<b>Освітньо-професійна програма:</b>	Інформаційна діяльність підприємства
<b>Семестр</b>	6 (шостий)
<b>Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/загальна кількість годин</b>	2 кредити/60 годин
<b>Мова викладання</b>	українська
<b>Мета вивчення дисципліни,</b>	Метою вивчення навчальної дисципліни є формування системи спеціальних знань та одержання практичних навичок з сервісного обслуговування персональних комп'ютерів,

	<p>мережевого та комутаційного обладнання. Опанування теоретичних основ для організації обслуговування програмного забезпечення, його впровадження, підтримки основних процесів роботи комп'ютерного обладнання.</p>
<p><b>Основні розділи, що будуть вивчатися</b></p>	<p>Вивчення основних теоретичних та практичних засад організації обслуговування комп'ютерної техніки на підприємстві, впровадження та підтримку прикладного програмного забезпечення, опанування основних конструктивних особливостей будови персональних комп'ютерів та іншого периферійного обладнання, опанування технології підтримки в належному стані серверного обладнання.</p>
<p><b>Чому можна навчитися (результати навчання)</b></p>	<p>На основі складових компонувати персональний комп'ютер, підключати периферійні пристрої, виконувати основні операції з файлами і каталогами, використовувати антивірусні програми; встановлювати операційні системи, встановлювати прикладне програмне забезпечення, записувати файли операційної системи до запису на з'ємні носії пам'яті, налаштовувати мережу між персональними комп'ютерами та комутатором, налаштовувати мережеве обладнання для доступу до мережі інтернет, об'єднати групу персональних комп'ютерів в одну мережу за допомогою хмарних сервісів та фізичного сервера, встановлювати</p>

	необхідні драйвери та програми для периферійних пристроїв.
<b>Підсумковий контроль</b>	Залік
<b>Під час вивчення навчальної дисципліни передбачено:</b>	
• виконання курсового проєкту (роботи)	-
• виконання практичних робіт	+
• виконання лабораторних робіт	+
• самостійна робота	+
• семінарські заняття	-
• показ навчальних відеоматеріалів	+
• тематичні презентації	+
<b>Рекомендована література та інтернет-ресурси</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Зуб Є. П. Сервісне обслуговування персональних комп'ютерів : конспект лекцій. Київ: Київ. фах. коледж транспорт. інфраструктури, 2022.</li> <li>2. Зуб Є. П. Сервісне обслуговування персональних комп'ютерів : метод. вказівки для виконання самот. робіт. Київ: Київ. фах. коледж транспорт. інфраструктури, 2022.</li> <li>3. Зуб Є. П. Сервісне обслуговування персональних комп'ютерів : Завдання для виконання практ. робіт. Київ : Київ. фах. коледж транспорт. інфраструктури, 2022.</li> </ol>

	<p>4. Інформаційні системи та технології : навчальний посібник / С. Г. Шило, Г. В. Щербак, К. В. Огурцова. – Х. : Вид. ХНЕУ, 2013. – 220 с.</p> <p>5. Інформаційні технології : навч. посіб. / О.Г. Кузьмінська, С.Г. Литвинова. – К: ЦП «Компрінт», 2017. 90 с</p>
<p><b>Викладач(і)</b></p>	<p>Зуб Євген Петрович, викладач-методист, викладач-вищої категорії</p> <p>Посилання на сторінку викладача на сайті коледжу:  <a href="https://kkti.edu.ua/pedagogichnij-kolektiv/">https://kkti.edu.ua/pedagogichnij-kolektiv/</a></p>

*Повна інформація щодо освітнього компоненту наведена в робочій програмі навчальної дисципліни, що доступна для учасників освітнього процесу Київського фахового коледжу транспортної інфраструктури*