

Назва навчальної дисципліни українською англійською, кількість кредитів	Інформаційні системи в менеджменті Information systems in management 4 кредити
Нормативна варіативна	За вибором
Спеціальність	126 Інформаційні системи та технології
Освітня програма	Інформаційні системи та технології
Ступінь вищої освіти	магістр
Мова викладання	українська
Прізвище викладача, посада	Яремик Мирослав Іванович, доцент кафедри фінансово-економічної безпеки, обліку і оподаткування
Профайл викладача, електронна пошта (телефон за бажанням)	http://feboio.uad.lviv.ua/workers/25 jaremyk_m@i.ua
Рік навчання, семестр	Рік навчання – 1, семестр - 1
Види занять і години (лекції, прак. заняття, семінари, інше)	Лекцій – 36 год, практичні – 18 год., самостійна – 66 год.
Формат консультацій	аудиторне, онлайн
Анотація дисципліни	<p>Розвиток інформаційно-комунікаційних технологій, використання хмарних сервісів обумовили зміну бізнес-процесів в управлінській діяльності. Відповідно змінюються вимоги до підготовки фахівців в сфері управлінської діяльності, особливо щодо розуміння принципів та володіння навиками роботи з інформаційними системи в менеджменті.</p> <p>В даній навчальній дисципліні значна увага приділяється ознайомленню студентів з основами побудови та функціонування інформаційних систем, особливостями використання інформаційних технологій, а також прикладним аспектам використання інформаційних систем в управлінні підприємством, зокрема BAS ERP, організації електронного документообігу засобами BAS Документообіг (КОП).</p>
Мета і короткі завдання	<i>Метою</i> дисципліни є формування у студентів системних теоретичних знань та отримання практичних навичок функціонування інформаційних систем і

	<p>технологій у менеджменті, їх створення та ефективного використання у практичній діяльності менеджерів різного рівня.</p> <p>До основних завдань дисципліни слід віднести: вивчення теоретичних основ побудови інформаційних систем в менеджменті; розуміння принципів організації та функціонування інформаційного забезпечення в управлінні; вивчення основ функціонування сучасних інформаційних технологій та їх практичне застосування в системах менеджменту; оволодіння практичними навичками застосування сучасних інформаційних систем і комунікаційних технологій в менеджменті; отримання базових знань та практичних навичок застосування спеціалізованого програмного забезпечення в управлінні організацією.</p>
<p>Результати (програмні), що отримає студент після опанування дисципліни</p>	<p>ПР 7. Здатність демонструвати знання з існуючих математичних методів, алгоритмів обробки даних, методів оптимізації та їх використання для рішення професійних завдань, в тому числі для управління і прийняття управлінських рішень</p> <p>ПР 9.Здатність демонструвати знання з існуючих методологій та інструментальних засобів щодо моделювання, аналізу та оптимізації бізнес-процесів та здатність до їх обґрунтованого використання</p>
<p>Зміст програми (основні теми)</p>	<p>Інформаційні системи та їх роль в управлінні економікою Економічна інформація і засоби її формалізованого опису Основи організації інформаційного забезпечення на підприємстві Інформаційні технології обробки економічної інформації Організаційно-методичні основи створення та функціонування інформаційних систем Безпека інформаційних систем Інформаційні системи підтримки прийняття управлінських рішень Інформаційні системи управління виробничою діяльністю Інформаційні системи в управлінні персоналом Інформаційні системи управління маркетинговою діяльністю</p>

	Інформаційні системи діловодства та документообігу Інформаційні системи фінансового менеджменту
Система оцінювання студента	Поточний контроль, модульний контроль. Залік
Література предмету (до 5 позицій)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Інформаційні системи в менеджменті: Навчальний посібник. /Глівенко С.В., Лапін Є.В., Павленко О.О. та ін. Суми: ВТД «Університетська книга», 2005. 407 с. 2. Информационные системы и технологии в экономике и управлении: Учебник / Под ред. проф. В.В. Трофимова. М.: Высшее образование, 2006.- 480 с. 3. Павленко О.П., Павленко А.В. Інформаційні системи в менеджменті: конспект лекцій. Одесь. Держ. Екологічний Університет. Одеса, ТЕС. 2012. 160с. 4. Томашевський О.М., Цегелик Г.Г., Вітер М.Б., Дубук В.І. Інформаційні технології та моделювання бізнес-процесів: навчальний посібник. - К.: Видавництво «Центр учбової літератури», 2012. - 296 с. 5. Юринець В.Є., Юринець Р.В. Автоматизовані інформаційні системи і технології : навч. посіб. Львів. нац. ун-т ім. Івана Франка. Л. : ЛНУ ім. Івана Франка, 2012. 697 с.
Технічне та програмне забезпечення	Проектор, проекційний екран, доступ до мережі Інтернет.