

Дисципліна	Вибіркова дисципліна 4.2 «Управління інформаційною безпекою»
Рівень ВО	Бакалавр на базі МС
Назва спеціальності/освітньо-професійної програми	Документаційне забезпечення управління та інформаційно-аналітична діяльність
Форма навчання	денна
Курс, семестр, протяжність	2 курс, IV семестр, 1 семестр
Семестровий контроль	Залік
Обсяг годин (всього: з них лекції/практичні)	180 (30/30), 6 кредитів
Мова викладання	українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	музеєзнавства, пам'яткознавства та інформаційно-аналітичної діяльності
Автор дисципліни	доц. Качковська Л. Р.
Короткий опис	
Вимоги до початку вивчення	
Що буде вивчатися	Вступ до навчального курсу. Інформаційна безпека та її місце в системі національної безпеки. Інформація як об'єкт захисту. Загрози інформації. Методи та види несанкціонованого доступу. Модель порушника. Підготовчі дії порушника перед несанкціонованим доступом до інформації. Основні засади державної політики України в галузі інформаційної безпеки. Правове регулювання інформаційної безпеки. Роль та значення правового регулювання інформаційної безпеки. Особливості реалізації адміністративно-правових форм та методів у сфері забезпечення інформаційної безпеки. Органи забезпечення інформаційної безпеки та захисту інформації. Особливості інформаційної безпеки у різних сферах життя суспільства. Інформаційна безпека підприємств та організацій. Механізми стратегічного інформаційного протистояння. Міжнародні аспекти інформаційної безпеки в умовах глобалізації.
Чому це цікаво/треба вивчати	В умовах посилення зовнішніх загроз і небезпек, що спостерігається в Україні, особливої актуальності набувають питання інформаційної безпеки. Навчальний курс спрямований на ознайомлення студентів з поняттями та визначеннями в галузі інформаційної безпеки. Висвітлено правові, організаційні аспекти забезпечення інформаційної безпеки, що має стати

	<p>стратегічною основою державної політики України. Розглянуто питання інформаційної безпеки у різних сферах життя суспільства.</p>
<p>Чому можна навчитися (результати навчання)</p>	<p>Знати і розуміти наукові засади організації, модернізації та впровадження новітніх технологій в інформаційній діяльності, зокрема щодо захисту інформації з обмеженим доступом.</p> <p>Впроваджувати та використовувати комунікаційні технології у соціальних системах, мультимедійне забезпечення інформаційної діяльності, враховуючи потенційні загрози, які можуть виникнути в результаті несанкціонованого втручання в інформаційні системи захисту.</p> <p>Узагальнювати, аналізувати і синтезувати інформацію в діяльності, пов'язаній із її пошуком, накопиченням, зберіганням та використанням.</p> <p>Знати, розуміти та застосовувати в практичній діяльності законодавчі та галузеві нормативні документи.</p> <p>Забезпечувати ефективність функціонування документно-комунікаційних систем.</p> <p>Використовувати знання технічних характеристик, конструкційних особливостей, призначення і правил експлуатації комп'ютерної техніки та офісного обладнання для вирішення технічних завдань спеціальності.</p> <p>Оцінювати можливості застосування новітніх інформаційно-комп'ютерних та комунікаційних технологій для вдосконалення практик виробництва інформаційних продуктів і послуг з урахуванням якісного захисту даних з обмеженим доступом.</p> <p>Застосовувати сучасні методики і технології автоматизованого опрацювання інформації, формування та використання електронних інформаційних ресурсів та сервісів.</p> <p>Оцінювати результати діяльності та відстоювати прийняті рішення.</p> <p>Вільно спілкуватися з професійних питань, включаючи усну, письмову та електронну комунікацію.</p>
<p>Як можна користуватися набутими</p>	<p>Оволодіння студентами здобутих навиків допоможе зорієнтуватися у майбутній професії, сформулювати уявлення про зміст їхньої діяльності у сфері управління інформаційною безпекою; використовувати</p>

	<p>різноманітні комунікативні технології для ефективного забезпечення захисту відповідної інформації, яка цього потребує; приймати обґрунтовані управлінські та технологічні рішення з питань інформаційної безпеки.</p> <p>Бути відповідальним, забезпечувати ефективну співпрацю в команді.</p> <p>Навчитися з метою поглиблення набутих та здобуття нових фахових знань.</p> <p>Дотримуватися і реалізовувати основні засади охорони праці та безпеки життєдіяльності.</p>
<p>Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)</p>	<p>В процесі управління інформаційною безпекою на професійному рівні використовувати: аналіз закономірності розвитку, документно-інформаційних потоків та масивів, як штучно створеної підсистеми соціальних комунікацій, зокрема тієї інформації, яка потребує захисту; вміння створювати чітку, стислу та точну управлінську документацію відповідно до чинних стандартів; підтримувати ділову комунікацію з усіма суб'єктами інформаційного ринку, користувачами, партнерами, органами влади та управління, засобами масової інформації; використовувати прикладні соціокомунікаційні технології в умовах сучасної інформаційно-технологічної інфраструктури з метою врахувати небезпеки, які можуть стати потенційними загрозами втрати чи розголошення інформації зі спеціальним статусом.</p>
<p>Інформаційне забезпечення Web-посилання на (опис дисципліни) силабус навчальної дисципліни на вебсайті факультету (інституту)</p>	

Здійснити вибір - [«ПС-Журнал успішності-Web»](#)