

## Опис освітнього компонента вільного вибору

Освітній компонент	«Документування консолідованої інформації»
Рівень ВО	Магістр
Назва спеціальності/освітньо-професійної програми	029 Інформаційна, бібліотечна та архівна справа Інформаційна, документно-аналітична діяльність
Форма навчання	Денна
Курс, семестр, протяжність	1 курс, 2 семестр
Семестровий контроль	Залік
Обсяг годин (всього: з них лекції/практичні)	120 (10/14). Кредитів 4
Мова викладання	Українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	Музеєзнавства, пам'яткознавства та інформаційно-аналітичної діяльності
Автор освітнього компонента	К.і.н., доцент Петрович Валентина Василівна
Короткий опис	
Вимоги до початку вивчення	Пререквізити: Документаційне забезпечення управління, Документознавство
Що буде вивчатися	Дисципліна «Документування консолідованої інформації» спрямована на формування у здобувачів аналітичного мислення та системи спеціальних знань та компетенцій з використанням основних методів та засобів, технологій інформаційного документування, способів їхнього застосування, технологій обробки інформаційних потоків (консолідованої інформації) та формування інформаційних ресурсів, технологій накопичення, збереження та оцінювання інформації.
Чому це цікаво/треба вивчати	Підготовка майбутніх фахівців з інформаційної, документно-аналітичної діяльності до використання отриманих теоретичних відомостей, що сприятимуть виробленню вміння

	<p>забезпечувати фіксування та використання інформаційних ресурсів організації на підставі інтегрованих даних і знань за допомогою методів опрацювання та документування консолідованої інформації, моделювання організації електронного документообігу; формування навичок застосування CASE-інструментарію для опрацювання консолідованої інформації, що уможливить проектування та документування, допоможе удосконалювати бізнес-процеси.</p>
<p>Чому можна навчитися (результати навчання)</p>	<p><b>У результаті навчання здобувачі набудуть знання про:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основи інформаційного моделювання;</li> <li>– поняття інформаційного ресурсу та теорії інформації;</li> <li>– моделі управління та сфери їхнього застосування;</li> <li>– принципи побудови корпоративних інформаційних систем;</li> <li>– проблеми оцінювання ефективності та вибору інформаційних систем;</li> <li>– елементи інформаційного маркетингу.</li> </ul> <p><b>оволодіють уміннями:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– розробляти інформаційні моделі організаційних систем;</li> <li>– створювати інформаційні продукти, проектувати бізнес-процеси опрацювання інформації;</li> <li>– розробляти схеми інформаційних потоків під час опрацювання інформації;</li> <li>– систематизувати, класифікувати і формувати інформаційні ресурси;</li> <li>– вибирати й обґрунтовувати застосування інформаційних систем і технологій;</li> <li>– розробляти пропозиції з удосконалення організаційної</li> </ul>

	<p>системи опрацювання інформації;  – адмініструвати інформаційні ресурси;  – супроводжувати процес розроблення, упровадження й експлуатації інформаційних систем і технологій.</p>
<p>Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)</p>	<p><b>Інтегральні компетентності (ІНТ)</b>  Грунтовні знання із загальних питань наукової та інформаційно-аналітичної діяльності, понятійного апарату та сутності сучасних напрямів і методів документознавчих досліджень; вміння аналізувати нову наукову і науково-популярну літературу з фаху.</p> <p><b>Загальні компетентності (ЗК)</b>  Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу. Вміння виявляти, ставити та вирішувати проблеми за професійним спрямуванням. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації. Здатність систематизувати, класифікувати і формувати інформаційні ресурси. Здатність виявляти ініціативу та підприємливість при розробці схем інформаційних потоків під час опрацювання інформації. Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт.</p> <p><b>Фахові компетентності (ФК):</b>  Здатність до формування ефективної системи управління інформаційними ресурсами (бібліотеками, архівами). Здатність виконувати моніторинг процесів функціонування інформаційних, інформаційно-комунікаційних систем згідно встановленої політики безпеки. Здатність застосовувати технології та процедури аналітико-синтетичного опрацювання наукової та управлінської інформації. Здатність здійснювати інформаційний</p>

	моніторинг та оцінювати ефективність вибраних інформаційних систем. Здатність організувати та реалізувати маркетингову діяльність інформаційних установ.
Інформаційне забезпечення та/або web-покликання	
Здійснити вибір	