



Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.1 Спецификација предмета на студијском програму докторских студија

Наставни предмет		Менаџмент знања-одабрана поглавља				
Ознака предмета:	D20043					
Број ЕСПБ:	10					
Наставник (ци)	Бјелица Љ. Драган, Доцент Петровић Ч. Дејан, Редовни професор					
Статус предмета:	И					
Број часова активне наставе	Теоријска настава:	4	Студијско истраживачки рад:	3		
Предмети предуслови	Нема					
1. Образовни циљ:						
Анализа концепта управљања знањем и његове улоге у савременом пословању, као и критичко преиспитивање теоријских основа и поређење и анализа савремених достигнућа у области менаџмента знања. Описати студентима методе и концепте истраживања у циљу моделовања система за управљање знањем.						
2. Исходи образовања (Стечена знања):						
Студенти ће бити способни да примене системе управљања знањем у управљању сложеним организационим системима. Такође, студенти ће бити оспособљени да, кроз анализу и пројектовање система управљања знањем у динамичном окружењу, развијају сопствене приступе и концепте моделовања и имплементације, и да унапређују праксу развојем и имплементацијом модела, метода и техника менаџмента знања.						
3. Садржај/структура предмета:						
Теоријска настава Основна идеја менаџмента знања. Дефинисање и врсте знања. Дефинисање управљања знањем. Користи од управљања знањем. Приступи управљању знањем и развој дисциплине. Знање као компонента савремене конкурентске предности. Модели управљања знањем. Процеси управљања знањем. Старо и ново знање. Организације базирани на знању и радници знања. Управљање знањем и учење. Организација која учи. Тржиште знања. Животни циклус процеса менаџмента знања. Стварање знања. Освајање знања. Чување знања. Подела знања. Примена знања. Кључни изазови концепта менаџмента знања. Имплементација концепта менаџмента знања. Везе концепта менаџмента знања са осталим битним менаџмент концептима. Перспективе менаџмента знања.						
Практична настава Процес креирања знања. Генерисање и дистрибуција знања. Повезаност људи, процеса и технологије у менаџменту знања. Продуктивност знања. Знање као невидљиви део биланса стања. Интелектуални капитал и менаџмент знања. Организација знања. Дисциплине учења. Системски архетипови. Управљање променама и управљање знањем. Начин прикупљања и обраде података. База знања. Софтверска подршка за управљање знањем. Софтвери за обраду података. Примери примене менаџмента знања.						
4. Методе извођења наставе:						
Предавања, вежбе, менторски рад и самостални истраживачки рад студента на изради семинарског рада.						
Оцене знања (максимални број поена 100)						
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит	Обавезна	Поена
Семинар-и		Да	50.00	Усмени испит	Да	50.00
Литература						
Р.бр.	Аутор-и	Наслов		Издавач	Година	
1,	Al-Hawamdeh, S., &Chang, X.	Analytics and knowledge management		Taylor & Francis Group	2018	
2,	Ermine, J.-L.	Knowledge management: the creative loop		Wiley-ISTE	2018	
3,	North, K., & Kumta, G.	Knowledge Management		Springer International Publishing	2018	
4,	Rhem, A. J.	Knowledge management in practice (1st ed.)		Auerbach Publications	2016	
5,	Vatamanescu, E.-M., &Pinzaru, F. (Eds.)	Knowledge management in the sharing economy: Cross-sectoral insights into the future of competitive advantage (1st ed.)		Springer International Publishing	2018	
6,	Јовановић П.	Менаџмент – Теорија и пракса		Висока школа за пројектни менаџмент, Београд	2007	
7,	Машић Б., Ђорђевић-Бољановић, Ј.	Менаџмент знања		Универзитет Браћа Карић, Београд	2006	
8,	Garvey B., Williamson B.	Beyond Knowledge Management		Pearson Education, London	2002	