



ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА
ПРВОГ СТЕПЕНА АКАДЕМСКОГ ОБРАЗОВАЊА

Стандард 5: Курикулум

Табела 5.2. Спецификација предмета
- Шифра: ОАСПИ10

Студијски програм: Пословна информатика			
Врста и ниво студија: Студије првог степена – Основне академске студије			
Назив предмета: Управљање пројектима развоја информационих система			
Наставник (Презиме, средње слово, име): Ћирић П. Зоран			
Статус предмета: обавезан			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: нема услова			
Циљ предмета: Упознавање студената са теоријским основама послова управљања пројектима развоја информационих система; пажња се посвећује потенцијалним ситуацијама и задацима који су везани за поступак управљања пројектима развоја информационих система; посебно се обрађују методе и технике неопходне у извршавању задатака на управљању развојем информационих система.			
Исход предмета:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Способност да активно учествује у раду пројектног тима, пошто је усвојио основне принципе начина управљања пројектом. ▪ Способност да примени SCRUM технике у процесу развоја информационог система. ▪ Способност да креира и користи SCRUM артефакте у процесу развоја информационих система 			
Садржај предмета:			
<p>Пројекат развоја информационог система (ИС) Пројекат имплементације ИС – могући сценарији (приступ и фаза у имплементацији; Основе (опсег и задаци пројекта, структура/архитектура делова, интерфејс-и, комуникације, безбедност) ИС/апликације за дефинисање и планирање реализације пројекта развоја и/или имплементације ИС; Основе (опсег и задаци пројекта, структура/архитектура делова, интерфејс-и, комуникације, безбедност) ИС/апликације за дефинисање и планирање реализације пројекта развоја и/или имплементације ИС; Одређивање и планирање потребних подпројеката (за реализацију дефинисане структуре система), средстава, задатака, динамике, учесника и њихове организације и извештавања у реализацији пројекта развоја ИС; Одређивање и планирање потребних подпројеката (за реализацију дефинисане структуре система), средстава, задатака, динамике, учесника и њихове организације и извештавања у реализацији пројекта имплементација ИС; Управљање средствима, динамиком, задацима, ризицима, променама, квалитетом, безбедношћу у реализацији пројекта развоја и/или имплементације ИС; Управљање средствима, динамиком, задацима, ризицима, променама, квалитетом, безбедношћу у реализацији пројекта развоја и/или имплементације ИС; Управљање безбедношћу у реализацији пројекта развоја и/или имплементације ИС; Управљање средствима, динамиком, задацима, ризицима, променама, квалитетом, безбедношћу у реализацији пројекта развоја и/или имплементације ИС ; Управљање изградом, систематизацијом/означавањем, верификацијом, дистрибуцијом и архивирањем документације пројекта; Управљање изградом, систематизацијом/означавањем, верификацијом, дистрибуцијом и архивирањем документације пројекта</p>			
Литература:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ З. Ћирић, Управљање пројектима развоја и имплементације информационих система, Економски факултет Суботица, 2010. 			
Број часова активне наставе у 3. семестру			Остали часови
Предавања: 30	Вежбе: 30	Други облици наставе:	
Студијски истраживачки рад:			
Методе извођења наставе: предавања, вежбе, дискусије, обрада студија случаја у рачунарској лабораторији			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активности у току предавања:		писмени испит	
колоквијуми: 1	20	усмени испит	40
домаћи задаци: 5	10		
семинарски рад:			
студија случаја у рачунарској лабораторији: 1	30		
СВЕГА	60		40