



УНИВЕРЗИТЕТ У
НОВОМ САДУ

ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ
У СУБОТИЦИ
Одељење у Новом Саду



ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА ДРУГОГ
СТЕПЕНА ВИСОКОГ ОБРАЗОВАЊА – МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

ПОСЛОВНА ИНФОРМАТИКА

Стандард 5. Курикулум

Табела 5.2. Б Спецификација завршног рада

Студијски програм: Пословна информатика
Врста и ниво студија: мастер академске студије, други ниво
Број ЕСПБ: 14
услов одбране: најмање 46 ЕСПБ
Циљеви завршног рада: Циљ израде и одбране мастер рада је да студент покаже да поседује задовољавајућа знања и вештине примене стечених теоријских знања у пракси из подручја пословне информатике. То значи да познаје могућности примене информационих технологија у подршци пословних процеса у организацијама, и да поседује знања и вештине да непосредно учествује у активностима развоја пословних информационих система.
Очекивани исходи: Израдом и одбраном мастер рада, студенти који су окончали студије би требало да буду оспособљени за решавање реалних проблема из праксе као и да наставе даље школовање ако се за то одреде. Компетенције укључују, пре свега, развој способности решавања конкретних проблема уз употребу научних метода и поступака. Посебно је значајна способност повезивања основних знања из различитих области и њихова примена. Такође, свршени студенти овог нивоа поседују компетенције за примену научних знања у пракси, праћење и примену новина у струци, као и за интердисциплинарни сарадњу.
Општи садржаји: Мастер рад представља теоријско-емпиријски истраживачки рад студента у коме се он упознаје са теоријским основама и практичним достигнућима у области пословне информатике. Тиме се стварају неопходне претпоставке за конкретна истраживања проблема на подручју пословне информатике. Након обављеног истраживања студент припрема мастер рад у форми која садржи следећа поглавља: Увод, Теоријске поставке, Емпиријски истраживачки део, Резултати и дискусија, Закључак, Преглед литературе. Поред оваквог елабората студент је дужан да уради и емпиријски део рада у виду функционалног решења које је описано у мастер раду. Одбрана мастер рада је јавна и реализује се пред двочланом комисијом која и оцењује рад.
Методe извођења: Тему мастер рада студент бира са листе понуђених тема на предметима студијског програма, односно оквирних области мастер радова, у договору са наставником чију је тему изабрао. По правилу, студент бира теме на предметима студијског програма из области пословне информатике. Мастер рад студент ради самостално, у складу са утврђеним садржајем и структуром у пријави теме мастер рада, по сугестијама ментора и по упутству за техничку обраду мастер рада. У току израде мастер рада предметни наставник или сарадник кога он одреди дужни су да студенту пруже неопходну помоћ у виду консултација - прегледања делимичних резултата рада, давања упутстава за решавање проблема и евентуалног подешавања издатог задатка. По завршетку рада студент подноси ментору писани елаборат рада (рукопис) и део емпиријских истраживања – функционалног решења у области пословне информатике, на коначни преглед.



**УНИВЕРЗИТЕТ У
НОВОМ САДУ**

**ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ
У СУБОТИЦИ**

Одељење у Новом Саду



Ментор је дужан да изврши преглед рада и студента упути на евентуалне допуне и корекције. Рад се сматра завршеним када студент о томе добије сагласност ментора. Одбрану мастер рада организује ментор у сарадњи са руководиоцем Департмана. На предлог Департмана, декан одређује комисију за одбрану мастер рада. Комисију чине ментор и члан комисије, по правилу наставници. Одбрана мастер рада је јавна.

Оцена (максимални број поена 100)

Квалитет истраживачког рада по оцени ментора: 20	Квалитет дипломског рада по оцени комисије: 60	Квалитет одбране рада, по оцени комисије: 20
--	--	--