

Студијски програм: МАС ПМ			
Назив предмета: Мастер рад			
Наставници:			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 20			
Услов: Положени сви испити на мастер академским студијама, завршена стручна пракса и студијски истраживачки рад на теоријским основама мастер рада			
Циљ предмета Циљ мастер рада је да студент практично и теоријски овлада компетенцијама из појединих области предузетничког менаџмента, са нагласком на коришћење актуелне светске стручне литературе и примену статистичких метода и информатичких технологија у циљу долажења до релевантних научно – стручних резултата а у оквиру задате теме мастер рада. Такође, циљ је да студент буде оспособљен за даљи самосталан научно – истраживачки рад и презентацију резултата до којих је дошао. Поред тога, циљ израде и одбране мастер рада је развијање способности код студената да резултате самосталног рада припреме и у погодној форми јавно презентују, као и одговарају на примедбе и питања у вези задате теме.			
Исход предмета Након одбрањеног мастер рада студент је оспособљен за систематски приступ у решавању задатих проблема, спровођење анализа, примену стечених и прихватање знања из других подручја у циљу налажења решења задатог проблема. Самостално изучавајући и решавајући задатке из подручја задате теме, студент стиче знања о комплексности и сложености проблема из дате области. Израдом мастер рада студенте стиче одређена искуства која може применити у пракси приликом решавања проблема из дате области. Припремом резултата за јавну одбрану, јавном одбраном и одговорима на питања и примедбе комисије студент стиче неопходно искуство о начину на који у пракси треба презентовати резултате самосталног или колективног рада.			
Садржај предмета Формира се појединачно у складу са потребама и ужом облашћу која је обухваћена задатом темом мастер рада. Студент у договору са ментором сачињава мастер рад у писменој форми у складу са предвиђеним правилима Факултета техничких наука у Чачку (Правилником о завршном испиту Факултета техничких наука и општим стандардима израде самосталног стручно-научног рада). Структура рада: <i>Уводни део, Теоријски део, Организација истраживања, резултати и дискусија, Закључак, Литература, Прилози. уводне напомене, теоријскометодолошки део, изношење и тумачење резултата истраживања, закључна разматрања, предлоге за даља истраживања и преглед коришћене литературе.</i> Након завршетка рада заказује се јавна одбрана истог пред комисијом која и оцењује рад. Комисија броји три до пет чланова.			
Литература [1] Група аутора: Часописи са КОБСОН листе и други часописи [2] Група аутора: Мастер радови у којима је обрађивана слична проблематика			
Број часова активне наставе: 8		СИР/ПИР: 5	Остали часови: 3
Методe извођења наставе Током израде мастер рада, студент консултује ментора, а по потреби и друге професоре који се баве ужом облашћу која је тема мастер рада. <i>Консултације и on-line консултације, менторски рад, индивидуални рад, метода анализе садржаја, документације и литературе из области референтне за тему, самостални рад на практичним аспектима проблема који решава у лабораторији и/или на терену;</i> Студент сачињава мастер рад и након добијања сагласности од стране комисије за оцену и одбрану, укоричене примерке доставља студентској служби. Одбрана мастер рада је јавна, а студент је обавезан да након презентације усмено одговори на постављена питања и примедбе. <i>Самостално писање мастер рада, обликовање научно-стручног текста, припрема презентације и јавна усмена одбрана рада у монолошкој, а потом у дијалошкој форми</i>			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе		поена	Завршни испит
Израда мастер рада		60	Усмена одбрана мастер рада
			40