

<b>Студијски програм: ГЕОГРАФИЈА - МАСТЕР</b>
<b>Назив предмета: МАСТЕР РАД</b>
<b>Наставник: Ментор</b>
<b>Статус предмета: Обавезан</b>
<b>Број ЕСПБ: 12</b>
<b>Услов:</b> Положени сви испити на студијском програму.
<b>Циљ предмета</b> Испуњењем услова студент стиче право приступа изради и одбрани мастер рада који представља истраживачки рад студента у коме се он упознаје и примењује методологију истраживања у области географије.
<b>Исход предмета</b> Завршетком студија студент на овом нивоу је компетентан за разумевање задатака у оквиру свога посла и способан је да аргументовано разматра и елаборира решења проблема. Такође је компетентан да формулише и одбрати предложена решења проблема, размењује идеје, информације како са експертима тако и са лаицима, као и да преузме одговорност у тимском раду.
<b>Општи садржаји:</b> После положених свих испита предвиђених студијским програмом, студент има обавезу израде и полагања мастер рада. Студент након договора са претним наставником добија тему за мастер рад у току последње године студија. Мастер рад обухвата израду и одбрану рада. За мастер рад одређују се теме које су од непосредног значаја за обављање послова за које се студент образује. Мастер рад брани се пред комисијом која се састоји од најмање три наставника са Факултета или истраживача са стеченим научним звањем. Теме за мастер рад бирају се из група ужестручних предмета које су унапред припремљене и одобрене од стране катедре. Тема коју студент ради за мастер рад треба да садржи: теоретско-стручну обраду неког проблема или израду конкретног пројектног задатка (не сувише обимно). Рад треба да буде истраживачког карактера. Материјал за тему мора бити садржан у постојећој стручној литератури, а проблем мора бити шире и дубље обрађен, него што се изучава Наставним планом и програмом из конкретног предмета. Мастер рад треба да садржи следеће целине: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Наслов, име кандидата и ментора</li> <li>2. Садржај</li> <li>3. Увод</li> <li>4. Основни део</li> <li>5. Материјал и методе рада</li> <li>6. Резултати експеримената и дискусија</li> <li>7. Закључак</li> <li>8. Резиме на српском и страном језику</li> <li>9. Литература</li> </ol> Обрада рада се врши на рачунару, користећи лист А4 формата са једне стране. Завршни рад на мастер студијама – предаје се у 6 примерака. Мастер рад се брани пред комисијом од три члана (председник, ментор и члан). Термин одбране заказује се у року од 15 дана од предаје рада, преко огласне табле факултета, где се објављује и састав комисије. Предати рукопис рада комисија прегледа и оцењује. Ако је рад оцењен позитивно кандидат стиче право на усмену одбрану. Усмена одбрана је јавна и обавља се пред комисијом и гостима. У току одбране кандидат излаже писани део рада; тема, циљ, коришћене методе, добијени резултати, значај и могућности практичне примене. После излагања кандидат одговара на питања чланова комисије и гостију. Усмена одбрана укупно траје 45 минута. Након завршене усмене одбране комисија утврђује оцену одбране и укупну оцену и саопштава је кандидату. Израда и одбрана мастер радова на дипломским академским студијама другог и трећег степена регулисана је општим актом факултета.
<b>Методe извођења:</b> На одбрани завршног рада користити класичне методе уз коришћење пројектора.
<b>ОЦЕНА (максимални број поена 100)</b>
*максимална дужна 1 страница А4 формата
<b>Завршни рад ако постоји мора обавезно бити представљена у књизи предмета</b>