

На основу Закона о високом образовању ("Сл. Гласник РС", број: 76/05, 100/2007-аутентично тумачење, 97/2008, 44/2010, 93/2012, 89/2013, 99/2014) Статута Универзитета у Београду, Статута Математичког факултета Универзитета у Београду, Наставно научно веће Математичког факултета Универзитета у Београду на седници одржаној 11.09.2015. године, доноси

ОДЛУКА
о изменама и допунама
Правилника о организацији мастер испита

Члан 1.

У Правилнику о организацији дипломског мастер испита (у даљем тексту: Правилник) се свуда замењује „дипломске мастер студије“, „дипломске академске студије“ и „дипломске мастер студије-мастер“ са „мастер студије“.

Члан 2.

Из члана 3. Правилника брише се став 3.

Члан 3.

У члану 5. Правилника, мења се став 5. тако да гласи: „Члан комисије може бити и асистент, под условом да (1) има одбрањену магистарску тезу или (2) има одбрањен мастер рад, објављен бар један рад у часопису и провео је у радном односу на Математичком факултету у звању асистента најмање 3 године“.

ДЕКАН
МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА



Проф. др Зоран Ракић

На основу Закона о високом образовању ("Сл. Гласник РС", број: 76/05, 100/2007-аутентично тумачење, 97/2008, 44/2010, 93/2012, 89/2013, 99/2014) Статута Универзитета у Београду, Статута Математичког факултета Универзитета у Београду и одлуке Наставно научног веће Математичког факултета Универзитета у Београду од 11.09.2015. године, сачињен је пречишћен текст Правилника о организацији мастер испита.

Пречишћен текст садржи основни текст Правилника о организацији мастер испита од 19.03.2008. године, као и Одлуку о изменама и допунама Правилника о организацији мастер испита, коју је Наставно- научно веће усвојило на седници 11.09.2015. године.

П Р А В И Л Н И К О ОРГАНИЗАЦИЈИ МАСТЕР ИСПИТА (пречишћен текст)

І ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овим правилником уређује се начин и поступак организације полагања мастер испита (у даљем тексту: **испит**) на Математичком факултету Универзитета у Београду (у даљем тексту: **Факултет**).

Члан 2.

На Факултету се изводе мастер студије које трају 5 (пет) година и чијим завршетком се стиче 300 ЕСПБ бодова.

На мастер студије могу се уписати лица која су завршила одговарајуће основне академске студије, при чему треба да остваре:

- 1) најмање 60 ЕСПБ бодова, када је претходно остварен обим основних академских студија од 240 ЕСПБ бодова
- 2) најмање 120 ЕСПБ бодова, када је претходно остварен обим основних академских студија од 180 ЕСПБ бодова

Члан 3.

Мастер студије завршавају се полагањем свих предвиђених испита и испуњавањем свих студијских обавеза, израдом завршног рада и његовом јавном одбраном у складу са студијским програмом предвиђеним Статутом факултета и општим актима Факултета.

Број бодова којим се исказује завршни рад улази у укупан број бодова потребних за завршетак студија.

II ПОКРЕТАЊЕ ПОСТУПКА

Члан 4.

Поступак полагања мастер испита се покреће када кандидат у договору са ментором пријави тему одређеној Катедри, на начин по поступку и под условима одређеним Статутом факултета, другим општим актом Факултета и овим Правилником.

Ментор мора бити наставник из састава одређене Катедре.

Уколико именовани кандидат не пријави тему на начин и по поступку из члана 4, исти може да тражи од Катедре доделу ментора или доделу теме. Ово своје право кандидат може да оствари у року од 30 дана, од дана подношења молбе за одбрану мастер испита.

III ИМЕНОВАЊЕ КОМИСИЈЕ ЗА ПРЕГЛЕД И ОЦЕНУ

Члан 5.

Предложеној тему Катедра шаље Наставно-научном већу, које на седници одлучује и потврђује тему већином гласова од укупног броја присутних чланова Већа.

Када Наставно-научно веће усвоји тему, оно одређује Комисију за преглед и оцену мастер рада.

Комисију за преглед и оцену мастер рада чине 3 (три) члана, од којих сви могу бити у радном односу на Факултету.

Један од чланова Комисије обавезно мора бити ментор именованог кандидата.

Члан Комисије може бити и асистент, под условом (1) да има одбрањену магистарску тезу или (2) има одбрањен мастер рад, објављен бар један рад у часопису и да је провео у радном односу на Математичком факултету у звању асистента најмање 3 године.

Члан 6.

Изабрана комисија припрема извештај о прегледу и оцени мастер рада, у року од 30 дана од дана предаје рада Комисији.

Кандидат мора предати рад у папирном и електронском облику.

III ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКЕ

Члан 7.

Извештај Комисије о прегледу и оцени мастер рада усваја Наставно- научно веће већином гласова присутних чланова већа.

Члан 8.

На извештај Комисије о прегледу и оцени мастер рада, именовани кандидат може поднети приговор Наставно-научном већу Факултета.

Члан 9.

Разматрајући приговор кандидата из члана 8. овог Правилника, Наставно-научно веће Факултета може усвојити приговор, ако утврди да је основан и донети одлуку којом дозвољава именованом кандидату полагање мастер рада.

Наставно-научно веће може и одбити приговор као неоснован и донети одлуку да именовани кандидат не испуњава услове за полагање мастер рада.

Одлука Наставно-научног већа Факултета по приговору је коначна.

Члан 10.

Усмену одбрану испита именовани кандидат полаже пред истим саставом Комисије која је припремила извештај о прегледу и оцени мастер рада.

Члан 11.

Након успешне одбране испита, Факултет издаје диплому студенту којом се потврђује завршетак студија.

Уз диплому се издаје и додатак дипломи, коју потписују Ректор Универзитета у Београду и Декан Математичког факултета Универзитета у Београду.

Члан 12.

Сви наведени рокови морају бити у складу са Статутом факултета и другим општим актом.

IV ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 13.

Студенти који дипломирају на Математичком факултету Универзитета у Београду по Статуу из 2002. године, као и по раније важећим Статутима, могу стећи право на одбрану мастер испита на смеру који су завршили.

Члан 14.

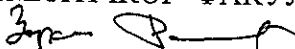
Студенти који дипломирају на Математичком факултету Универзитета у Београду по Статуу из 2002. године, као и по раније важећим Статутима, могу стећи право на одбрану мастер испита и на другом смеру.

Одбрана мастер испита и на другом смеру може се остварити уз полагање одговарајуће допуне испита, која је предвиђена студијским програмом.

Члан 15.

Овај Правилник ступа на снагу 8 (осмог) дана од дана објављивања на огласној табли и интернет страници Факултета.

ДЕКАН
МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА


Проф. др Зоран Ракић