



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
-ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ
Бр. 196
20 MAY 2014.
БЕОГРАД
Булевар краља Александра 73

На основу члана 58. став 1. тачка 34. а у вези са чланом 100. став 1. и 5., Статута Грађевинског факултета Универзитета у Београду, Наставно-научно веће Грађевинског факултета на седници од 15.05.2014. године донело је

ПРАВИЛНИК О ИЗРАДИ СИНТЕЗНОГ РАДА

Члан 1.

Овим Правилником ближе се уређује израда синтезног рада, поступак пријаве, одређивање Комисије за оцену и одбрану рада (у даљем тексту: Комисија) као и његова јавна одбрана.

Члан 2.

Синтезни рад представља завршни рад студената основних академских студија на студијском програму Геодезија (завршни рад трогодишњег студијског програма) и вредности је 9 ЕСПБ. Синтезни рад представља менторски стручни рад студента, који је заснован на стручним знањима у областима којима тема рада припада.

Члан 3.

Синтезни рад садржи: насловну страну, текст задатка, садржај, увод, главни део (у коме су, по правилу, технички извештај, прорачуни, предмер и предрачун и графичка документација, али, изузетно, може да буде и другачије одговарајуће структуре), закључак и литературу.

Стил писања синтезног рада је у складу са уобичајеним стандардима академског писања.

Члан 4.

Право пријављивања израде синтезног рада имају студенти који су уписали завршну годину основних академских студија, који су положили све испите из претходних година основних академских студија и који су положили предмет из кога пријављују синтезни рад.

Израда синтезног рада пријављује се Студентској служби тако што студент подноси Захтев за одобрење теме синтезног рада.

Студентска служба прослеђује Захтев и уверење о положеним испитима Већу Одсека за геодезију и геоинформатику, које доноси Решење о одобрењу теме, одређује ментора и формира Комисију.

Члан 5.

Комисију из члана 1. овог Правилника чине три члана у звању наставника и сарадника, од којих су бар два у наставничком звању

Ментор синтезног рада је председник Комисије.

Члан 6.

Ментор је дужан да студенту пружи стручну подршку, даје упутства за израду рада, прати ток његове израде и одобрава предају коначне верзије синтезног рада.

Члан 7.

Синтезни рад се може радити из инжењерских предмета које је студент похађао током студирања.

Студент може одабрати тему за синтезни рад која обједињује два предмета, при чему чланови Комисије морају бити наставници из оба предмета, а ментор наставник из предмета којој тема већински припада.

Члан 8.

Надлежно Веће има право да не прихвати предлог студента за тему и област синтезног рада и да распореди студента на другу област и код другог наставника.

Надлежно Веће такође може одредити максималан број кандидата који истовремено раде синтезни рад код истог наставника.

Члан 9.

Синтезни рад вреди 9 ЕСПБ бодова, што одговара времену од 225 до 270 сати ангажовања студената (приближно 25 – 35 радних дана).

Број бодова којима се исказује синтезни рад улази у укупан број бодова потребних за завршетак основних академских студија.

Члан 10.

Минималан рок за израду синтезног рада износи 25 календарских дана од датума доношења Решења о одобрењу теме. Максималан рок за израду синтезног рада је крај школске године у којој је Решење донето, односно последњи дан уписа на мастер академске студије. Ако је тај период краћи од 120 дана, максималан рок за израду синтезног рада је 120 дана.

За продужетак рока изrade синтезног рада неопходна је сагласност ментора и одобрење Продекана за наставу.

Члан 11.

На захтев студента рок за израду синтезног рада, а у складу са чланом 10. став 2. овог Правилника, може се продужити у случају:

1. теже болести студента или члана његове уже породице, абог које студент није могао да ради на изради синтезног рада;
2. упућивања студента у иностранство, у складу са Законом;
3. у другим оправданим случајевима који су студента спречили да ради на изради синтезног рада.

Члан 12.

Након испуњених свих испитних и других обавеза предвиђених студијским програмом студент је у обавези да се јави Студентској служби ради провере досијеа. Након провере досијеа Студентска служба прослеђује Податке о студенту секретару Већа Одсека геодезију и геоинформатику, који документ прилаже у Књигу одбрањених синтезних радова.

Завршен и укоричен синтезни рад, одобрен од стране ментора, студент оверава у Студентској служби факултета. Да би се приступило одбрани рада подаци о студенту морају бити унесени у Књигу одбрањених синтезних радова и студент мора имати заведен синтезни рад. У договору са студентом и члановима Комисије ментор одређује дан одbrane синтезног рада.

Синтезни рад се брани јавно, презентацијом рада пред Комисијом, у просторијама Факултета.

Члан 13.

На јавној одбрани синтезног рада студент усмено обазлаже тему, садржај и резултате рада, а чланови Комисије износе своје примедбе о раду и од студента траже додатна објашњења и образложења.

Члан 14.

Комисија већином гласова, доноси одлуку о оцени синтезног рада. Посебно се вреднују главни аспекти синтезног рада, и то: стручни квалитет рада, техничка обрада рада и квалитет излагања кандидата и одбрана рада, односно одговори студента на постављена питања.

Записник са јавне одбране потписују сви чланови Комисије.

Оцену из става 1. овог члана студенту јавно саопштава председник Комисије.

Члан 15.

Студенту се после успешне одбране синтезног рада, до дана издавања Дипломе, издаје Уверење, којим се потврђује завршетак студија.

Члан 16.

Одсек за геодезију и геоинформатику дужан је да води Књигу одбрањених синтезних радова студената основних академских студија, која садржи следеће податке: име и презиме студента, датум и место рођења, држављанство, годину уписа на Грађевински факултет, датум пријаве синтезног рада, број индекса, списак положених предмета и добијених оцена на основним академским студијама, просечну оцену основних академских студија, назив предмета из кога се ради синтезни рад, име ментора, датум предаје рада, назив теме рада, извештај Комисије о раду студента и одбрани рада, састав Комисије, оцену синтезног рада, датум одбране и потписе чланова Комисије.

Члан 17.

Саставни део овог Правилника су следећи обрасци: Захтев за одобрење теме синтезног рада, Решење о одобрењу теме и именовању Комисије и Записник са јавне одбране.

Члан 18.

Даном ступања на снагу овог Правилника престаје да важи Правилник о изради синтезног пројекта бр. 22/8-2 од 06.05.2011. године.

Члан 19.

Овај Правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања на огласној табли и сајту Факултета".

