

ПРИМЉЕНО: 15 MAR 2021			
Орг. јед	Број	Прилог	Вредност
02	29/6		



**РЕПУБЛИКА СРБИЈА**  
**Национално тело за акредитацију и**  
**проверу квалитета у високом образовању**  
**Комисија за акредитацију и проверу**  
**квалитета**

Број: 612-00-00223/4/2020-03

Датум: 11. 03. 2021. године

Булевар Михајла Пупина 2

Београд

На основу члана 21. став 1. тачка 1. и члана 23. Закона о високом образовању („Службени гласник РС” број 88/2017, 73/2018, 27/2018 - др. закон, 67/2019 и 6/2020 - др. закони), Комисија за акредитацију и проверу квалитета, на седници одржаној 25. 02. 2021. године, донела је

**О Д Л У К У**

**о акредитацији студијског програма**  
**Докторске академске студије (ДАС) – Грађевинарство (на српском и енглеском**  
**језику)**

Утврђује се да **Грађевински факултет Универзитета у Београду**, са седиштем у Београду, у улици Булевар краља Александра 73, ПИБ: 100251144, Матични број: 07006454, испуњава прописане стандарде за акредитацију студијског програма **Докторске академске студије (ДАС) – Грађевинарство (на српском и енглеском језику)**, и то у оквиру образовно-научног поља Техничко-технолошке науке и научне области Грађевинско инжењерство, за упис **двадесет студената** у седишту Установе.

На основу ове одлуке, Национално тело за акредитацију и проверу квалитета у високом образовању ће донети уверење о акредитацији студијског програма из става 1. ове одлуке.

**Образложење**

Високошколска установа **Универзитет у Београду – Грађевински факултет** (у даљем тексту: ВШУ), са седиштем у Београду, у улици Булевар краља Александра 73, је дана 24. 07. 2020. године поднела Захтев за акредитацију студијског програма **Докторске академске студије (ДАС) – Грађевинарство (на српском и енглеском језику)** под бројем 612-00-00223/2020-03.

У складу са чланом 21. став 2. тачка 1. Закона о високом образовању („Службени гласник РС” број 88/2017, 73/2018, 27/2018 - др. закон, 67/2019 и 6/2020 - др. закони), Комисија за акредитацију и проверу квалитета образовала је Поткомисију за образовно-научно поље Техничко-технолошке науке (у даљем тексту: Поткомисија) ради утврђивања чињеница од значаја за доношење одлука о захтевима за акредитацију.

Комисија је усвојила Предлог за именовање рецензентске комисије на седници одржаној 10. 09. 2020. године, а директор Националног тела за акредитацију и проверу квалитета у високом образовању именовао је рецензентску комисију дана 14. 09. 2020. године.

Рецензентска комисија (у даљем тексту: РК) утврдила је чињенице од значаја за доношење одлуке о акредитацији студијског програма увидом у поднету документацију и непосредним увидом у рад ВШУ. РК је дана 27. 11. 2020. године посетила ВШУ и након посете сачинила коначни извештај на српском и сажетак на енглеском језику, који укључује и евентуалне оправдане примедбе ВШУ, као и оцену квалитета анализираних студијског програма, и поднела га Поткомисији на разматрање. На основу извештаја РК, Поткомисија је поднела **Извештај о оцени испуњености стандарда за акредитацију студијског програма** (у даљем тексту: **Извештај**) у коме је утврдила да су испуњени стандарди прописани Правилником о стандардима и поступку за акредитацију студијских програма и предложила Комисији да донесе одлуку о акредитацији студијског програма из диспозитива.

Комисија за акредитацију и проверу квалитета (у даљем тексту: Комисија), на седници одржаној 25. 02. 2021. године, на основу Извештаја Поткомисије и Извештаја РК, донела је **Одлуку о акредитацији студијског програма Докторске академске студије (ДАС) – Грађевинарство (на српском и енглеском језику)** (у даљем тексту: СП), који се реализује на ВШУ у оквиру образовно-научног поља Техничко-технолошке науке.

Констатује се да је ВШУ доставила документацију у складу са захтевима Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма („Службени гласник РС”, бр. 106/06, 112/08, 70/11, 101/12 - I – 25, 101/12 - I - 26 и 13/14) и Правилника о изменама и допунама Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма („Службени гласник РС”, бр. 86 од 21. 10. 2016.) дана 24. 07. 2020. године.

На основу Извештаја РК, Извештаја Поткомисије и увида у поднету документацију за акредитацију СП, утврђена је испуњеност прописаних Стандарда за акредитацију студијског програма, сваког појединачно, што је документовано релевантним чињеницама.

- Захтев за акредитацију и Уводна табела садрже све тражене податке.
- **Грађевински факултет, Универзитета у Београду** је акредитована високошколска установа.
- Образовно-научно поље: **Техничко-технолошке науке**, област: **Грађевинско инжењерство**.
- Студијски програм докторских академских студија **Грађевинарство** се поново акредитује (Претходно уверење о акредитацији број: 612-00-02732/2013-04 од 09.04.2014., одобрено је извођење на српском и на енглеском језику).

- Студијски програм докторских академских студија има повезане студијске програме првог и другог нивоа.
- Студијски програм има **180** ЕСПБ бодова. Укупно трајање студија је **3 године (6 семестара)**.
- Планиран је упис **20 (двадесет)** студената у седишту установе.
- Након завршених студија стиче се академски назив **доктор наука – грађевинарство**.
- Студијски програм се изводи **на српском и енглеском језику**.

**Посебан стандард: Компетентност високошколске установе за реализацију докторских студија**

Испуњени су услови за компетентност Грађевинског факултета Универзитета у Београду за извођење докторских студија.

Установа има Програм научноистраживачког рада установе за период од 2017. до 2021. године). Факултет је акредитован за обављање научноистраживачке делатности у области техничкотехнолошких наука – грађевинарство и геодезија, решењем број 660-01-00007/215 од 16.05.2017. године. У последњих пет година на Факултету је одбрањено, до предаје документације за акредитацију, 36 докторских дисертација и 3 магистарске тезе. Укупан број дипломираних студената на ОАС је 1328 , а на МАС 855. Специјалистичке академске студије је завршио 21 студент. Број публикација у међународним часописима са листе Министарства просвете, науке и технолошког развоја у последњих 10 година је 398. У претходној години из категорије М20 публиковано је 276 радова од којих посебно треба истаћи 26 категорије М21а. Тренутно се на факултету реализује 36 научноистраживачких пројеката од којих 26 финансира Министарство просвете, науке и технолошког развоја и 7 међународних пројеката. На пројектима учествује 121 наставник и сарадник. У 2019. Остварени су на факултету следећи научноистраживачки резултати: 8 М21а, 6 М21, 15 М22, 8 М23, 7 М24, 2 М31, 37 М33, 2 М45, 4 М51, 2 М52, 2 М63, 7 М64 и 3 М71. Факултет има активну сарадњу са 4 инострана Факултета и тренутно остварује сарадњу са 15 установа у земљи и свету.

Посебан стандард: Компетентност високошколске установе за реализацију докторских студија је испуњен.

**Стандард 1: Структура студијског програма**

За студијски програм докторских студија Грађевинарство предвиђено је трајање студија од три године (шест семестара), а студије носе укупно 180 ЕСПБ бодова. Студенти који заврше ове студије стичу академски назив доктора наука-област грађевинско инжењерство. Услов за упис на студијски програм су VII-I степен стручне спреме, завршене основне и мастер академске студије односно интегрисане студије са најмање 300 ЕСПБ бодова, академски назив магистра наука.

- Студијски програм садрже све елементе;
- Студијски програм је научно утемељен;
- Наставни планови студијских програма су у потпуности усклађени са Стандардима;

Стандард 1: Структура студијског програма је испуњен.

### **Стандард 2: *Сврха студијског програма***

Сврха студијског програма докторских студија Грађевинарство јесте образовање доктора наука из области грађевинског инжењерства и у потпуном је складу са мисијом и циљевима Грађевинског факултета, односно са местом које ова високошколска установа заузима у образовном систему. Доктори наука из области грађевинског инжењерства су кадрови који су оспособљени за самосталан и висококвалитетан научни рад, за самостално руковођење оригиналним и научно релевантним истраживањима из области грађевинарства, као и да учествују у развоју нових технологија и поступака који доприносе општем развоју друштва. У студијском програму заступљене су научне области: теорије конструкција, грађевинских материјала и конструкција, хидротехнике и водно-еколошког инжењерства, саобраћајница и управљања пројектима у грађевинарству.

Стандард 2: Сврха студијског програма је испуњен.

### **Стандард 3: *Циљеви студијског програма***

Циљеви студијског програма обухватају постизање научних способности и академских вештина и стицање одговарајућих компетенција, развој креативних способности и овладавање специфичним практичним вештинама, потребним за будући развој каријере у области грађевинског инжењерства. Квалификован наставни кадар омогућава обезбеђивање квалитетног наставног процеса, док савремена опрема и рачунарски програми омогућавају висок квалитет истраживања. Студенти се оспособљавају за научни рад у истраживачким институцијама или привредним организацијама и образовни рад у високошколским установама. Циљ образовног процеса на овим докторским студијама јесте да се, кроз похађање изборних предмета и супервизију ментора, студентима пружи свеобухватно и комплексно знање из одређене уже специјалности. Циљеви студијског програма су усклађени са задацима установе и стицање компетенција и вештина је обухваћено циљевима.

Стандард 3: Циљеви студијског програма је испуњен.

### **Стандард 4: *Компетенције дипломираних студената***

Кроз студијски програма докторских студија студент стиче низ предметно-специфичних компетенција, као што су: темељно познавање и разумевање грађевинског инжењерства, а посебно уже научне области из које ради докторску дисертацију; способност решавања различитих проблема употребом научних метода и поступака, који се примењују у грађевинском инжењерству; повезивање знања из различитих области (механика, теорија конструкција, физика, математика, материјали, хидротехника, саобраћајнице и друге) и њихова примена; способност праћења савремених достигнућа у области грађевинског инжењерства и сродних наука; способност употребе стечених знања у разнородним подручјима, у оквиру којих се грађевинско инжењерство примењује, употреба и развој информационо-комуникационих технологија. Усаглашеност компетенција са структуром и садржајем студијског програма, као и компетенција са структуром и садржајем студијског програма.

Стандард 4: Компетенције дипломираних студената је испуњен.

### **Стандард 5: Курикулум**

Распоред предмета на студијском програму:

*Прва година:*

- У првом семестру је Изборни блок 1 (бира се 3 од 21) (12,00+ 9,00+(0,00) =21,00 24ЕСПБ);
- У другом семестру је Изборни блок 2 (бира се 3 од 22) и Израда и публикавање рада 1 (12,00+ 15,00+(0,00) =27,00 36ЕСПБ);

*Друга година:*

- У трећем семестру је Изборни блок 3 (бира се 2 од 23) и Израда и публикавање рада 2 (8,00+ 12,00+(0,00) =20,00 28ЕСПБ);
- У четвртном семестру су Лабораторијска истраживања 1 (0,00+ 20,00+(0,00) =20,00 32ЕСПБ);

*Трећа година:*

- У петом семестру су Лабораторијска истраживања 2 (0,00+ 20,00+(0,00) =20,00 30ЕСПБ);
- У шестом семестру је Израда и публикавање радова и Израда и одбрана док. дисертације (0,00+ 20,00+(10,00) =20,00 30ЕСПБ).

За реализацију докторских студија 92 ЕСПБ бодова (више од  $180/2=90$  ЕСПБ) је предвиђено који се односе на докторску дисертацију (Лабораторијска истраживања 1 – 32 ЕСПБ, Лабораторијска истраживања 2 – 30 ЕСПБ, Док. дисертација – израда и публикавање радова – 20 ЕСПБ и Док. дисертација – израда и одбрана - 10 ЕСПБ).

На основу садржаја курикулума, стечених научних сазнања и усвојених научних метода, као и захтева за израду докторске дисертације докторанти су оспособљени за самостални научноистраживачки рад и објављивање резултата истраживања.

Стандард 5: Курикулум је испуњен.

### **Стандард 6: Квалитет, савременост и међународна усаглашеност студијског програма**

Програм докторских академских студија Грађевинарство представља cjеловит и свеобухватан програм са високим степеном могућности стицања стручних знања. Овај програм упоредив је и у значајној мјери усклађен са структурама програма других научноистраживачких институција.

Анализирани су програми докторских студија и то:

- Програм докторских студија на Политехници у Милану (Regulations of the PhD Programme in Architecture Built Environment and Construction Engineering\_Politecnico Milano);
- Програм докторских студија на Факултету за Грађевинарство и Геодезију Универзитет у Љубљани (Doctoral programme Built environment University of Ljubljana Faculty of civil and geodetic engineering);
- Програм докторских студија на Грађевинском факултету Универзитет у Загребу (Pravilnik o doktorskimstudijama\_Univerzitet u Zagrebu Gradjevinski fakultet).

У погледу структуре самог програма, прва година студија базирана је на општим и научноистраживачким и методолошким дисциплинама, као и генералним темама и приступима истраживању у грађевинарству. С обзиром на захтјев стандарда да је неопходно формално и структурно усагласити студијски програм са најмање три

акредитована студијска програма, од којих су најмање два из европског образовног простора констатује се да је испуњен услов стандарда. Од 66 предмета који се изучавају сви су интернационално хармонизовани.

Стандард 6: Квалитет, савременост и међународна усаглашеност студијског програма је испуњен.

#### **Стандард 7: Упис студената**

Грађевински факултет Универзитета у Београду дефинише број студената имајући у виду друштвене потребе и постојеће ресурсе високошколске установе, посебно у погледу просторних и кадровских могућности. Планирани број студената за упис је 20. Грађевински факултет Универзитета у Београду уписује студенте на студијски програм академских докторских студија Грађевинарство на основу конкурса који расписује Универзитет у Београду – Школа докторских студија. Услови конкурса су одређени Законом о високом образовању и општим актима Универзитета и Грађевинског факултета. На студијски програм академских докторских студија Грађевинарство могу се уписати: лица која имају завршене дипломске академске студије (са најмање 300 ЕСПБ) и просечном оценом од најмање 8 (осам) на прва два нивоа академских студија, лица која имају завршене дипломске академске студије (са најмање 300 ЕСПБ) и остварене научне радове који су објављени у водећим домаћим и међународним часописима, најмање један рад објављен или прихваћен за објављивање у међународним часописима са SCI листе, лица која имају академски степен магистра наука, а нису пријавила докторску дисертацију, у складу са одредбом члана 128. Закона о високом образовању, лица која су стекла или стекну VII-1 степен образовања према прописима који су важили до ступања на снагу Закона о високом образовању, уколико су завршили основне студије са просечном оценом најмање 8 (осам). Студент последипломских магистарских студија, уписан по прописима који су важили до ступања на снагу Закона, може у току студија прећи на студијски програм докторских студија, у оквиру истих или сродних научних области, под условима које прописује Наставно-научно веће факултета. На докторске студије може се уписати лице које зна један светски језик. Страни држављани се могу уписати на студијски програм академских докторских студија Грађевинарство под истим условима као и домаћи држављани.

Стандард 7: Упис студената је испуњен.

#### **Стандард 8: Оцењивање и напредовање студената**

Опис Стандарда 8 приказан је комплетно према правилима и Стандардима за акредитацију високошколских установа са потребним табелама и прилозима. Прегледом предате документације комисија је утврдила да је тачно дефинисан број студената Факултета, као и да су јасно прописани услови које будући студент треба да испуни да би се уписао на факултет. Факултет расписује конкурс за упис за све нивое студија. Конкурс садржи: број студената за одређене студијске програме, услове за упис, мерила за утврђивање редоследа кандидата, поступак спровођења конкурса, начин и рокове за подношење жалбе на утврђени редослед, као и висину школарине коју плаћају студенти чије се студирање не финансира из буџета. Број студената, који Факултет уписује је усклађен са његовим кадровским, просторним и техничко-технолошким могућностима. Кандидат за упис на студије првог степена полаже пријемни испит и/или испит за проверу склоности и способности, како је предвиђено студијским програмом. Редослед кандидата

утврђује се на основу општег успеха постигнутог у средњем образовању и резултата на пријемном испиту, односно испиту за проверу склоности и способности. Кандидати који су, према мишљењу Комисије за квалитет студијског програма, завршили одговарајући студијски програм основних студија стичу право уписа на мастер студије. Иста Комисија има право да одобри упис кандидатима који нису завршили одговарајуће основне студије, ако остане слободних места, при чему се за сваког кандидата одређује посебно разлика испита са основних студија који треба да положи. У надлежност Комисије за квалитет студијског програма спада и одлука о томе да ли кандидати треба да полажу пријемни испит. Кандидати који су, према мишљењу Комисије за квалитет студијског програма, завршили одговарајуће студијске програме основних и мастер академских студија стичу право уписа на докторске академске студије. Комисија за квалитет студијског програма доноси одлуку да ли кандидати који су стекли право на упис полажу пријемни испит. Додатно се од кандидата захтева познавање светског језика и познавање информатичких вештина које омогућује несметано праћење наставе и коришћење литературе. Прегледом предате документације утврђено је да се кроз присуство и активност на предавањима на Факултету прати савлађивање појединачних предмета и да се касније вреднује у коначној оцени студента. Укупна оцена студента на једном предмету се састоји од оцене коју је студент добио за предиспитне обавезе и за показано знање на испиту. Најмањи, 17 односно максимални број поена које студент остварује обавезним предиспитним обавезама је у складу са Законом о високом образовању и Стандардима за акредитацију високошколских установа. Разлику поена студент остварује на завршном испиту. Поједине делове завршног испита, који чине логичну целину, студент може да полаже и током наставног процеса. Студент који заврши студије стиче одговарајући стручни, академски, односно научни назив у складу са законом. Својство студента престаје у случајевима предвиђеним законом, Статутом Факултета и правилима студирања на Факултету.

Стандард 8. Оцењивање и напредовање студената је испуњен.

#### **Стандард 9: Наставно особље**

Број наставника са потребама програма је усклађен имајући у виду стандарде (најмање половина од укупног броја наставника (56) који учествују у извођењу наставе на студијском програму докторских студија треба да буде ангажована са пуним радним односом (54), а 50% наставника треба да буде укључена у научноистраживачке пројекте (42). За реализацију студијског програма Грађевинарство обезбеђено је наставно особље са потребним стручним и научним квалификацијама, што се доказује списком радова и еквивалентних резултата и подацима о учешћу на домаћим и међународним научноистраживачким пројектима. Најмање једна половина наставника укључена је у научноистраживачке пројекте (42 од 56). Одређен је број ментора 40, што је довољан број у односу на број студената. Обезбеђено је да ментор не може да води више од пет доктораната истовремено. Број наставника одговара потребама студијског програма и зависи од броја предмета које изводи и броја часова на тим предметима. Укупан број наставника је довољан да покрије укупан број часова наставе на студијском програму. 18 Компетентност наставника утврђена је на основу научних радова објављених у међународним часописима, при чему су најмање три рада објављена или прихваћена за објављивање у часопису са СЦИ листе. Утврђена је компетентност свих ментора да имају

најмање пет научних радова објављених или прихваћених за објављивање у међународним научним часописима из дате области (радови са СЦИ листе).

Стандард 9: Наставно особље је испуњен.

#### **Стандард 10: Организациона и материјална средства**

Факултет располаже укупно са 12216,9 m<sup>2</sup> сопственог простора од чега је 4132,82 m<sup>2</sup> за извођење наставе. Укупан број расположивих радних места у амфитеатру, слушаоници, учионицама, салама, компјутерским учионицама, лабораторијама за наставу и читаоници на Факултету је 2136 места. Укупан број акредитованих студената на свим студијским програмима и на свим годинама је 2005. На студијском програму докторске академске студије „Грађевинарство“ је предвиђен упис 20 студената. Простор за извођење наставе је одговарајуће површине и тренутно износи 6,09 m<sup>2</sup> (на основу захтева за акредитацију нових студијских програма предвиђа се повећање броја студената и смањење на 5,5 m<sup>2</sup> бруто површине по студенту). Располаже се са 156 јединица опреме. Сва опрема је доступна студентима докторских академских студија. Грађевински факултет има укупно 24 лабораторије површине преко 1000 m<sup>2</sup>, од којих је њих 5 акредитовано код националног акредитационог тела. Факултет поседује библиотеку са више од 40000 библиотечких јединица (од тога: више од 36000 књига, 390 наслова страних и 77 наслова домаћих часописа, 541 магистарски рад, 4 специјалистичка рада и 293 докторске дисертације), читаоницу за студенте са 58 места и наставничку читаоницу са 8 места, а преко КОБСОН-а омогућен је несметан приступ великом броју научних и стручних часописа. Факултет поседује вредну и савремену рачунарску мрежу. Сви рачунари су повезани на интернет преко академске мреже. Грађевински факултет има сарадњу са другим високошколским установама, акредитованим институтима и међународним организацијама. Грађевински факултет има план и буџет који су предвиђени за реализацију научноистраживачког рада. Грађевински факултет располаже простором за наставу и лабораторијским простором и опремом за експериментални рад, библиотечким фондом и материјалним средствима потребном за извођење студијског програма докторске академске студије „Грађевинарство“.

Стандард 10: Организациона и материјална средства је испуњен.

#### **Стандард 11: Контрола квалитета**

Стратегија Грађевинског факултета Универзитета у Београду је да сталном контролом одржава квалитет свих студијских програма. Контрола квалитета студијског програма докторских студија Грађевинарство обавља се у оквиру система обезбеђења квалитета на Грађевинском факултету и регулисана је Стратегијом обезбеђења квалитета, Правилником о обезбеђењу квалитета и Стандардима и поступцима за обезбеђење квалитета факултета. Контрола квалитета се заснива на редовном и систематичном праћењу реализације студијског програма и провери свих сегмената програма у унапред одређеним интервалима времена. Улога студената у овом процесу је од велике важности. За контролу квалитета је, превасходно, задужена Комисија за контролу квалитета на докторским студијама, као и Комисија за обезбеђење и унапређење квалитета на Факултету, али у овом процесу учествују сви наставници задужени за наставу на студијском програму, као и сви студенти. Њен задатак је да у складу са Статутом факултета, Правилником о раду Комисија за контролу квалитета на докторским студијама и другим општим актима, спроводи поступак самовредновања и предлаже мере за



отклањање уочених слабости. Резултати контроле квалитета студијског програма су јавно доступни и представљају део Извештаја о самовредновању високошколске установе.

Високошколска установа обезбеђује непрекидно осавремењивање садржаја курикулума и њихову упоредивост са курикулумима одговарајућих страних високошколских установа. Орган управљања високошколске установе је донео стратегију обезбеђења квалитета и тај документ је доступан јавности.

Стандард 11: Контрола квалитета је испуњен.

#### **Стандард 12: Јавност у раду**

Грађевински факултет Универзитета у Београду јавно објављује одбрањене докторске дисертације докторских академских студија Геодезије и геоинформатике. Такође, јавно су доступне листе ментора са подацима о њиховим квалификацијама и ангажовању на студијском програму. Електронске верзије одбрањених докторских дисертација, заједно са извештајем комисије за оцену дисертације, подацима о ментору и саставу комисије и подацима о научним радовима кандидата чије је објављивање било предуслов за одбрану, се трајно чувају у дигиталном репозиторијуму и јавно су доступни на званичној веб страници Грађевинског факултета, као и у Репозиторијуму одбрањених докторских дисертација на Универзитету у Београду, на интернет страници Универзитетске библиотеке „Светозар Марковић“. Све информације о одбрањеним докторским дисертацијама дате су на линку

<https://grafar.grf.bg.ac.rs/handle/123456789/1970>, док је на линку

[https://www.grf.bg.ac.rs/p/docs/odluke\\_nastava/mentori\\_11\\_1572526011310.pdf](https://www.grf.bg.ac.rs/p/docs/odluke_nastava/mentori_11_1572526011310.pdf)

дат списак ментора, који се ажурира једном годишње најкасније до 01.09. текуће године.

Стандард 12: Јавност у раду је испуњен.

#### **Стандард 13: Студије на светском језику**

Факултет поседује људске и материјалне ресурсе који омогућају да се наставни садржај ДАС Грађевинарство може остварити у складу са стандардима на енглеском језику. Наставници и ментори имају одговарајуће компетенције за извођење наставе на енглеском језику. За извођење наставе на енглеском језику Факултет је обезбедио више од 100 библиотечких јединица на енглеском језику. Такође, Факултет поседује наставне материјале и учила прилагођена енглеском језику. Студентске службе Факултета су оспособљене за давање услуга на енглеском језику. Факултет обезбеђује да се све јавне исправе и административна документација издају на обрасцима који се штампају двојезично, на српском језику ћириличним писмом и на енглеском језику. Студенти који уписују ДАС Грађевинарство на енглеском језику морају поседовати задовољавајуће језичке компетенције из енглеског језика. Студент који се уписује на студије на енглеском језику приликом уписа подноси доказ о знању енглеског језика. Под одговарајућим нивоом језичких компетенција се сматра:

- Сертификат за ниво компетенције: виши средњи = Б2 по Заједничком европском референтном оквиру за језике (ЗЕРОЈ), или
- Cambridge Advanced Certificate in English (CAE)/ IELTS (International English Language Testing System / завршено средњошколско образовање на том језику.

На српском и на енглеском језику су дати Стандарди, Књига предмета, Књига наставника и Књига ментора. Дат је двојезични додатак дипломе.

Наставници и сарадници Грађевинског факултета у Београду испуњавају језичке компетенције из енглеског језика у складу са стандардом 12.

Услови за конкурисање за наставу на енглеском језику дефинисани су у конкурс за упис и правилнику о упису студената и дефинишу које језичке компетенције мора кандидат да има, зависно од нивоа студија, да би био прихваћен његов захтев. Провера језичких компетенција студената врши се на основу веродостојне документације коју су у обавези да приложе.

Стандард 13: Студије на светском језику је испуњен.

С обзиром на то да је испуњеност захтева већине стандарда од стране рецензентске комисије оцењена највишом оценом, за студијски програм ДАС Грађевинарство нема препорука.

На основу свега напред наведеног и предлога Поткомисије, Комисија је на седници одржаној 25. 02. 2021. године једногласно донела Одлуку о акредитацији студијског програма **Докторске академске студије (ДАС) – Грађевинарство (на српском и енглеском језику)**, сагласно члану 21. став 1. тачка 1. Закона о високом образовању („Службени гласник РС” број 88/2017, 73/2018, 27/2018 - др. закон, 67/2019 и 6/2020 - др. закони), којим је прописано да Комисија одлучује о захтеву за акредитацију и спроводи поступак акредитације установа и студијских програма у области високог образовања.

Достављено:

- високошколској установи
- архиви

Председник Комисије

Проф. др Ана Шијачки

