

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ -
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ

Број:

Датум:

Београд

На основу члана 74. и 75. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС", бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018-др. закон, 67/2019 и 6/2020 – др.закон), члана 57. Статута Универзитета у Београду – Географског факултета, члана 16-18. Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 200/2017), Изборно веће Факултета је, на седници одржаној дана 11.02.2021. године донело

О Д Л У К У

1) **Предлаже се Универзитету у Београду** да др Горана Анђелковића изабере за наставника у звање редовног професора Универзитета у Београду - Географског факултета, за ужу научну област Физичка географија, на неодређено време.

2) Ову Одлуку, уз пропратну документацију, доставити Универзитету у Београду, на даљу процедуру.

О б р а з л о ж е њ е

На основу Одлуке Изборног већа Факултета бр. 1064 од 26.11.2020. године, Универзитет у Београду – Географски факултет расписао је конкурс за избор једног наставника, у звање редовног професора за ужу научну област Физичка географија, на неодређено време.

Конкурс је објављен у недељним огласним новинама Националне службе за запошљавање „Послови“ број 911, дана 09.12.2020. године.

Одлуком Изборног већа Факултета, бр. 1064 од 26.11.2020. године, образована је Комисија за припрему реферата за избор (у даљем тексту Комисија), у саставу:

- др Владан Дуцић, председник Комисије, редовни професор Универзитета у Београду - Географског факултета,
- др Ненад Живковић, члан Комисије, редовни професор Универзитета у Београду – Географског факултета и
- др Стеван Савић, члан Комисије, редовни професор, Универзитета у Новом Саду – Природно-математичког факултет.

На конкурс се пријавио један кандидат, и то: др Горан Анђелковић.

Комисија је у законском року сачинила Реферат бр. 48 од 26.01.2021. године и предложила да се у звање редовног професора за ужу научну област Физичка географија, изабере др Горан Анђелковић.

Реферат и сажетак Реферата Комисије били су на увиду јавности 15 дана, почевши од 26.01.2021. године до 09.02.2021. године.

Изборно веће Факултета је, на седници одржаној 11.02.2021. године, једногласно, са 18 гласова „за“, против“ – 0, „уздржаних“ – 0, одлучило да Универзитету у Београду предложи да др Горана Анђелковића изабере за наставника у звање редовног професора Универзитета у Београду - Географског факултета, за ужу научну област Физичка географија, на неодређено време. Од укупно 23 члана Изборног већа, кворум за одлучивање је 15.

ПРЕДСЕДНИК ИЗБОРНОГ ВЕЋА

Проф. др Дејан Филиповић, декан

Доставити:

- Универзитету у Београду
- Архиви

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ

Број захтева:

Датум:

Београд

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

Студентски трг бр. 1
11000 Београд

ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА
(члан 74. Закона о високом образовању)

I – ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР НАСТАВНИКА

1. Име, средње име и презиме кандидата:	Др Горан (Радослав) Анђелковић
2. Предложено звање:	редовни професор
3. Ужа научна, односно уметничка област за коју се наставник бира:	Физичка географија
4. Радни однос са пуним или непуним радним временом:	пуно радно време
5. До овог избора кандидат је био у звању:	ванредног професора
у које је први пут изабран:	26.04.2016. године
за ужу научну област /наставни предмет:	Физичка географија

II - ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање:	26.04.2021. године
2. Датум и место објављивања конкурса:	Огласне новине Националне службе за запошљавање "Послови" бр. 911 од 09.12.2020. године
3. Звање за које је расписан конкурс за избор:	редовни професор

III – ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ РЕФЕРАТА И О РЕФЕРАТУ

1. Назив органа и датум именовања Комисије:	Изборно веће Географског факултета у Београду, 26. новембар 2020. године	
2. Састав Комисије за припрему реферата:		
Име и презиме, звање	Ужа научна/уметничка област	Организација у којој је запослен
1. Др Владан Дуцић, ред. проф.	Физичка географија	Географски факултет у Београду
2. Др Ненад Живковић, ред. проф.	Физичка географија	Географски факултет у Београду
3. Др Стеван Савић, ред. проф.	Геоекологија	Природно-математички факултет у Новом Саду

3. Број пријављених кандидата на конкурс:	један
4. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије:	не
5. Датум стављања реферата на увид јавности:	26. јануар 2021. године
6. Начин (место) објављивања реферата:	сајт Географског факултета у Београду
7. Приговори:	није било

IV – ДАТУМ УТВРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ ВЕЋА ГЕОГРАФСКОГ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ 11. фебруар 2021. године.

Потврђујем да је поступак утврђивања предлога за избор кандидата, ДР ГОРАНА Р. АНЂЕЛКОВИЋА у звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА вођен у свему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута Географског факултета и Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивање радног односа наставника Универзитета у Београду.

ДЕКАН
ГЕОГРАФСКОГ ФАКУЛТЕТА

Проф. др Дејан Филиповић

Прилози:

1. Одлука Изборног већа факултета о утврђивању за избор у звање;
2. Реферат Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
3. Сажетак реферата Комисије о пријављеним кандидатима избор у звање;
4. Доказ о непостојању правоснажне пресуде о околностима из чл. 62. ст. 4. Закона;
5. Потврда да предложеном кандидату није изречена мера јавне осуде за повреду Кодекса;
6. Изјава о изворности

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ - ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ
Студентски трг 3/III
Београд

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ - ГЕОГРАФСКОГ ФАКУЛТЕТА

На основу одлуке Изборног већа Универзитета у Београду – Географског факултета донете на седници одржаној 26. новембра 2020. године, именована је Комисија за припрему Извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног наставника у звање редовног професора за ужу научну област Физичка географија. У састав Комисије именовани су: др Владан Дуцић, редовни професор Географског факултета Универзитета у Београду, др Ненад Живковић, редовни професор Географског факултета Универзитета у Београду и др Стеван Савић, редовни професор Департмана за географију, туризам и хотелијерство Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду.

На конкурс објављен у огласним новинама Националне службе за запошљавање „Послови” број 911 од 9. децембра 2020. године, у предвиђеном року, пријавио се један кандидат, др Горан Анђелковић, ванредни професор Универзитета у Београду - Географског факултета.

На основу увида у документацију коју је пријављени кандидат др Горан Анђелковић приложио, а према општим актима и Статуту Географског факултета, именовани чланови Комисије подносе Изборном већу Географског факултета Универзитета у Београду следећи

ИЗВЕШТАЈ

У складу са условима за избор наставника у звање редовног професора за ужу научну област Физичка географија, прописаним Законом о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/17, 27/18 - др. закон, 73/18, 27/18 - др. закон, 67/19 и 6/20 - др. закони), Статутом Географског факултета, Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Правилником о изменама и допунама Правилника о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду, Правилником о измени и допуни Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета, констатујемо да је др Горан Анђелковић, ванредни професор, 22. децембра 2020. године приложио пријаву на конкурс и сву потребну документацију.

Кандидат: др Горан Анђелковић

Звање: ванредни професор Универзитета у Београду – Географског факултета

Адреса: Студентски трг 3/III, 11000 Београд

Ужа научна област: Физичка географија

Поверени предмети: Климатологија, Климатологија II (студијски програми основних академских студија Географија), Еоклиматологија, Антропокологија (студијски програми основних академских студија Геопросторне основе животне средине), Природне основе приморског туризма (студијски програм основних академских студија Туризмологија), Клима и туристичка кретања (студијски програм мастер академских студија Туризмологија), Физичкогеографски процеси (студијски програм докторских студија Геонаука).

Датум и место рођења: 9.3.1971. године, Смедеревска Паланка

Држављанство: Република Србија

Телефон: +38111/2637-421

Факс: +38111/183-537

E-mail: goran.andjelkovic@gef.bg.ac.rs, andelkovicg@gmail.com, andelkovic@ptt.rs

Url: <http://www.gef.bg.ac.rs/nastavnici-i-saradnici/goran-andjelkovic/>

1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

1.1 Општи подаци, школовање и стицање формалних квалификација

Горан Анђелковић је рођен 09.03.1971. године у Смедеревској Паланци. Основну школу завршио је 1986. године у Азањи као одличан ученик, а гимназију 1990. године у Смедеревској Паланци такође као одличан ученик и добитник Вукове дипломе.

Исте године (1990) уписао је Географски факултет Универзитета у Београду, смер Географија, и отишао на одслужење војног рока. После одслужења војног рока започео је студије географије школске 1991/1992. године. Студије је завршио 17. октобра 1997. године са просечном оценом 9,67. Тада је са оценом 10 одбранио дипломски рад под називом „Политичка географија Европске уније“. Ментор рада био је професор др Мирко Грчић, а члан комисије професор др Србољуб Стаменковић

Године 1998. Горан Анђелковић уписао је постдипломске студије на Географском факултету у Београду, смер Физичка географија - климатологија, на којем је положио све испите предвиђене наставним планом и програмом са просечном оценом 10. Магистарски рад под називом „Утицај антропогених извора топлоте на климу Београда“ одбранио је 03.10.2002. године на Географском факултету у Београду пред комисијом у следећем саставу: доц. др Владан Дуцић и проф. др Милутин Љешевић са Географског факултета и проф. др Ђуро Радиновић са Института за метеорологију Факултета за физику у Београду. Тада је стекао академско звање магистра географије.

Докторску дисертацију под називом „Екстремне климатске појаве у Србији“ одбранио је 06.03.2010. године на Географском факултету Универзитета у Београду пред комисијом у следећем саставу: проф. др Владан Дуцић и проф. др Љиљана Гавриловић са Географског факултета, др Милан Радовановић са Географског института „Јован Цвијић“ САНУ и доц. др Ивана Тошић са Института за метеорологију Факултета за физику у Београду. Тада је стекао академско звање доктора географије. Активно говори немачки и служи се енглеским језиком.

Од 1. октобра 1998. године запослен је на Универзитету у Београду - Географском факултету, најпре као асистент, затим као доцент и ванредни професор. Од 1998. године до 2008. године држао је вежбе и на Биолошком факултету Универзитета у Београду.

1.2 Кретање у служби и важнија ангажовања

1.2.1 Наставна звања и ангажовања

- Од 1. октобра 1998. до 26. фебруара 2003. године Горан Анђелковић је запослен на Географском факултету у Београду као асистент-приправник за предмете Климатологија на студијској групи Географија и Примењена климатологија на студијској групи Просторно планирање.
- Школске 1998/99. године држао је вежбе из предмета Математичка географија на студијској групи Географија на Географском факултету.
- Од школске 2000/01. изводи вежбе на предмету Екоклиматологија на смеру Геопросторне основе животне средине на Географском факултету.
- Од школске 1998/99. године до школске 2007/08. година одржавао је вежбе у оквиру предмета Климатологија са метеорологијом на смеру Екологија и заштита животне средине на Биолошком факултету Универзитета у Београду.
- У звању асистента вежбе из наведених предмета изводи након магистрирања, у изборним периодима од 26.02.2003, затим од 13.07.2007. и од 08.10.2010. године, али и након стицања звања доцента, од 08.06.2011. године.
- У звању доцента на Катедри за физичку географију Географског факултета у Београду у статусу наставника ангажован је у реализацији наставе (предавања) на основним академским студијама на Географском факултету у Београду, на предмету Антропокологија на студијском програму Геопросторне основе животне средине (од школске 2011/12) и на предмету Природне основе приморског туризма на студијском програму Туризмологија (од школске 2011/12 године).
- У статусу наставника, ангажован је на мастер академским студијама на Географском факултету у Београду на предмету Клима и туристичка кретања на студијском програму Туризмологија (од школске 2011/12 године).
- У статусу наставника ангажован је на докторским студијама на предмету Физичкогеографски процеси из области Геонаука на Географском факултету (од школске 2015/16).
- У звању ванредног професора на Катедри за физичку географију након избора 26. априла 2016. године на Географском факултету у статусу наставника наставља да држи предавања на предметима Антропокологија, Природне основе приморског туризма, Клима и туристичка кретања и Физичкогеографски процеси.
- Након избора у звање ванредног професора наставља да држи и вежбе на предметима Климатологија Климатологија I (закључно са школском 2017/18. годином), Климатологија II, Екоклиматологија и Природне основе приморског туризма.
- Од школске 2018/19. године поверена су му предавања из предмета Климатологија II на студијском програму Географија.
- Од школске 2019/20. године у статусу наставника ангажован је на предавањима из предмета Екоклиматологија на студијском програму Геопросторне основе животне средине.

1.2.2 Важнија ангажовања у настави и струци

- Члан Српског географског друштва од 1990. године.
- Члан Извршног одбора Српског географског друштва у два мандата од 2000. до 2008. године.
- Секретар Српског географског друштва између 2000. и 2004. године.
- Члан Организационог одбора XIV Конгреса географа Југославије, одржаног 20 - 23. септембра 2001. године у Београду.
- Члан Савета Географског факултета од 2006. до 2009. године.
- Члан уређивачког одбора издања Географског факултета и Комисије за издавачку делатност Географског факултета од 2008. до 2011. године и уредник више издања Географског факултета.
- Од 2002. до 2005. године истраживач на пројекту „Географске основе развоја Србије“ бр. 1380, који је финансирало Министарство за науку, технологију и животну средину Републике Србије.
- Од 2006. до 2010. године истраживач на пројекту 146005 под називом „Интензитет механичке и хемијске ерозије и акумулације у Источној Србији“ који је такође финансирало Министарство за науку и технологију Републике Србије.
- Током 2010. године у више наврата предавач на стручном усавршавању наставника географије на акредитованом семинару Министарства просвете Републике Србије под називом „Савремени проблеми у физичкој географији“.
- У склопу наставног процеса на Географском факултету ангажован је у извођењу теренске наставе из наставне области Физичке географије.
- Током 2011. године истраживач на међународном пројекту „Екстремне климатске појаве у Републици Српској“ који је финансирало Министарство за науку и технологију Републике Српске (БиХ).
- Истраживач на пројекту „Интензивне падавине и проблеми поплава у доњем току ријеке Врбас“ током периода 2014-2015. година чији је носилац био Природно-математички факултет Универзитета у Бања Луци, а финансирало Министарство науке и технологије Републике Српске (БиХ).
- Рецензент научних монографија, универзитетских уџбеника, радова у међународним часописима, водећим часописима и часописима националног значаја, уџбеника за основну и средњу школу.
- Члан комисија за избор у звања наставника на Универзитету у Београду – Географском факултету и на другим високошколским установама.
- Члан Савета Географског факултета у другом мандату од 2019. године.

2. НАСТАВНИ РАД

Након завршетка дипломских студија др Горан Анђелковић је започео радни однос на Географском факултету Универзитета у Београду од 01.10.1998. године. Тада је изабран за асистента-приправника и до данас је ангажован у наставном процесу на већем броју предмета на основним, мастер и докторским студијама на студијским групама Географија, Просторно планирање, Геопросторне основе животне средине и Туризмологија на Географском факултету Универзитета у Београду, а у једном делу тог периода и на Биолошком факултету Универзитета у Београду (од 1998. до 2008. године).

Током радног односа он реализује наставу из већег броја наставних предмета и од самог почетка рада на Факултету започео је посао на сређивању и унапређивању научног материјала и литературе за потребе наставе из предмета које држи. Одликује га професионалан, стручан, мотивисан и иновативно ангажован приступ наставно-педагошком раду. У свом раду он остварује успешну сарадњу са студентима, не само у

наставном процесу, већ и у њиховим ваннаставним активностима и самосталном раду. Током анагажовања у педагошком раду испољио је склоност ка подстицању и усмеравању студената ка научно-истраживачком раду.

2.1 Наставни рад до избора у последње звање

Од 1.10.1998. године Горан Анђелковић је запослен на Географском факултету као асистент-приправник за предмете Климатологија на студијској групи Географија и Примењена климатологија на студијској групи Просторно планирање. Школске 1998/99. године држао је вежбе из предмета Математичка географија на студијској групи Географија. Такође, од истог датума до школске 2007/08. година одржавао је вежбе у оквиру предмета Климатологија са метеорологијом на смеру Екологија и заштита животне средине на Биолошком факултету Универзитета у Београду. Од школске 2000/01. изводи вежбе на предмету Екоклиматологија на смеру Геопросторне основе животне средине на Географском факултету. Вежбе из истих предмета изводи и након магистрирања, односно од 26. фебруара 2003. године у звању асистента.

Од самог почетка рада на Географском факултету Горан Анђелковић активно је учествовао у настави и улагао је напоре за њено унапређење и осавремењивање. Још као асистент написао је у коауторству Практикум из климатологије, који је знатно допринео подизању квалитета и ефикасности вежби из свих предмета са климатолошким садржајима. Често се ангажовао у помоћи студентима око израде дипломских и магистарских радова. Осим тога, многим кандидатима редовно је помагао у практичном раду око прикупљања и обраде климатолошких података, као и на терену. Према резултатима анкета које је спроводила Комисија за квалитет рада Географског факултета у Београду међу студентима добио је високу просечну оцену, одличан 4,58 (на вредносној скали од 1 до 5).

Након докторирања и избора у звање доцента 08. јуна 2011. године др Горан Анђелковић је наставио да држи вежбе из поменутих предмета, али је почео и да држи предавања из два предмета и вежбе из једног предмета на основним студијама и предавања из једног предмета на мастер студијама. На групи за Геопросторне основе животне средине поверен му је предмет Антропокологија, а на групи за Туризмологију предмет Природне основе приморског туризма из којег држи и вежбе, оба предмета на основним студијама. На мастер студијама туризмологије држи предмет Клима и туристичка кретања. Од школске 2015/2016. године држи и предавања на предмету Физичкогеографски процеси на докторским студијама Геонаука. На докторским студијама ангажован је и као члан у менторским комисијама.

Након избора у звање доцента наставио је са максималним залагањем у настави коју је обављао улажући напоре за њено унапређење. У том периоду написао је уџбеник за предмет Природне основе приморског туризма. У том петогодишњем периоду био је ментор у изради више дипломских и завршних радова, на студијским програмима Географија и Туризмологија; и неколико мастер радова на истим студијским програмима. Истовремено, остварио је и већи број учешћа у комисијама за одбрану дипломских, завршних и мастер радова, као и у једној комисији за одбрану докторске дисертације. Допринос др Горана Анђелковића комплексном функционисању наставног процеса одвијао се и кроз реализацију теренских настава из области Физичке географије.

Комисија за квалитет рада Географског факултета у Београду, у оквиру сталних годишњих провера рада наставника и сарадника, Наставно-научном већу Факултета подноси извештај у коме је педагошки рад доцента др Горана Анђелковића оцењен, на вредносној скали од 1 до 5, оценом одличан. Његов педагошки рад је оцењен високом просечном оценом 4,51 (из антропокологије 4,53, климатологије 4,31, примењене климатологије 4,69, екоклиматологије 4,49).

2.2 Наставни рад након избора у последње звање

Након избора у звање ванредног професора, 26. априла 2016. године, др Горан Анђелковић држи предавања на предмету Антропоекологија на одсеку за Геопросторне основе животне средине, предавања и вежбе из предмета Природне основе приморског туризма на одсеку за Туризмологију, затим вежбе из Климатологије 2 на одсеку за Географију и из Екоклиматологије на одсеку за Геопросторне основе животне средине. На мастер студијама Туризмологије држи предавања из предмета Клима и туристичка кретања. Такође, држи предавања на предмету Физичкогеографски процеси на докторским студијама Геонаука. Од школске 2018/19. године поверена су му и предавања из предмета Климатологија II, на студијском програму Географија, а од школске 2019/20. године држи и предавања из Екоклиматологије на одсеку за Геопросторне основе животне средине.

Након избора у звање ванредног професора др Горан Анђелковић наставио је са максималним залагањем у настави, као и да улаже напоре за унапређење наставе. То укључује и писање уџбеника Антропоекологија и припрему одговарајућих актуелизованих материјала за предавања из Екоклиматологије и Климате и туристичких кретања. У том периоду био је ментор или члан комисија у изради и одбрани више завршних радова на основним и мастер академским и докторским студијама. Учествовао је и даље у реализацији теренске наставе из области Физичке географије.

У протеклом изборном периоду у оквиру сталних провера рада наставника и сарадника његов педагошки рад оцењен је на вредносној скали од 1 до 5 просечном оценом 4,42. У школској 2016/17. оцена је била 4,35, у школској 2017/18. оцена је била 4,52, у школској 2018/2019. оцена је била 4,23, и у школској 2019/20. оцена је била 4,59.

2.3 Резултати у обезбеђивању научнонаставног подмлатка и оцена педагошког рада

Горан Анђелковић поседује искуство од укупно 22 године у педагошком раду са студентима, које је увек позитивно оцењивано у студентским анкетама током целокупног периода.

Такође, ванредни професор др Горан Анђелковић поседује услов за ментора докторске дисертације са укупно 5 радова у научним часописима међународног значаја са SCI листе (M22 и M23).

У свом досадашњем раду он је успешно извршавао све радне обавезе уз константно осавремењивање наставних садржаја и наставног процеса. У свом раду он је показао:

- висок ниво стручности, савесности и марљивости,
- професионалан и конструктиван однос према обавезама које проистичу из наставних планова и програма предмета које држи,
- склоност ка увођењу иновација у наставном раду и коришћењу савремених наставних технологија,
- константно осавремењивање наставних садржаја најновијим научним резултатима које континуирано прати,
- способност у обједињавању наставних садржаја и научне проблематике из комплекса географских појава и процеса у оквиру предмета који су му поверени.

Током свог рада др Горан Анђелковић је био ментор у изради изради више дипломских и завршних радова, као и члан комисија у изради и одбрани завршних, мастер и магистарских радова и докторских дисертација. У последњем изборном периоду био је ментор у изради једног мастер рада на одсеку за Географију и једног мастер рада на одсеку за Туризмологију. Он је био председник или члан у одбрани 3 мастер рада на Географији и једног мастер рада на Туризмологији.

У претходном изборном периоду био је члан три комисије за израду, а потом и председник комисија за одбрану тих докторских дисертација на Универзитету у Београду - Географском факултету:

- Горица Б. Станојевић „Атмосферска циркулација као фактор просторне расподеле температура ваздуха и падавина у Србији“, одбрањена 2016. године;
- Нина Б. Ђурчић „Просторно-временска анализа антропогених утицаја на природне екосистеме у националном парку Копаоник“, одбрањена 2017. године и
- Јован Д. Михајловић „Примена савремених класификација климата на климатску регионализацију Србије“, одбрањена 2018. године.

Такође, др Горан Анђелковић био је члан комисије за израду и комисије за одбрану докторске дисертације Драгана Милошевића „Примена и процена класификационог система локалних климатских зона помоћу аутоматизованог модела и биоклиматских анализа“ на Департману за географију, туризам и хотелијерство Универзитета у Новом саду, одбрањеној 2018. године.

Тренутно је члан комисије за израду докторске дисертације Душка Ђукића под називом „Физичкогеографски услови као критеријум планирања туристичких места у Србији“ на Географском факултету.

Такође, тренутно је ментор на докторским студијама докторанду Голубу Ђулафићу који се налази на другој години докторских студија Геонауке.

У свом наставном раду ванредни професор др Горан Анђелковић је остварио запажене резултате са низом генерација студената. Својим ангажовањем у настави и посвећеношћу обавезама које из наставног процеса проистичу др Горан Анђелковић доприноси развоју и унапређењу научнонаставног процеса, раду и развоју научног и наставног подмлатка, подстичући њихову промоцију и напредовање у струци и науци. При томе он је показао висок ниво организационих способности, као и успешну сарадњу са студентским организацијама и студентском службом факултета на којем је запослен. Такође, његова професионална каријера обележена је квалитетном сарадњом са целокупним наставним кадром Факултета.

3. НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

Горан Анђелковић је свој научно-истраживачки рад започео заснивањем радног односа на Универзитету у Београду - Географском факултету 1998. године, а први научни рад је објавио две године касније. Од самог почетка научног рада он је имао у виду савремене научне проблеме и потребу за истраживањима утицаја човека и значаја климе за географску средину. Горан Анђелковић се у свом научном раду оријентисао највише на природне услове у животној средини условљене атмосферским процесима и екстремне климатске појаве у најширем смислу, као и на проблеме климе градова. При томе је увек истраживања стављао у контекст односа и веза између природних и друштвених процеса у географском простору. Велики део радног стажа кандидат је био укључен у домаће и иностране научне пројекте. У свим ангажовањима бавио се највише Физичком географијом, а посебно климатологијом.

Током целокупног научног рада Горан Анђелковић објавио је два универзитетска уџбеника, једну научну монографију, један практикум, пет радова у научним часописима међународног значаја са SCI листе, 17 радова у осталим научним часописима, пет радова на међународним научним скуповима, девет радова на научним скуповима националног значаја, једно поглавље у монографији националног значаја, два саопштења у изводу, један рад у стручном часопису и један рад у научно-популарном часопису. Такође, др Горан Анђелковић је рецензент више научних монографија, универзитетских уџбеника и научних радова у међународним и домаћим часописима

Досадашњи целокупни научно-истраживачки опус Горана Анђелковића обухвата следеће објављене радове у самосталном ауторству и коауторству:

- 2 универзитетска уџбеника,
- 1 научну монографију,
- 1 практикум (у коауторству),
- 5 радова објављених у целини у научним часописима међународног значаја са SCI листе (M22 и M23), од којих је на два рада први потписани,
- 1 поглавље у монографији националног значаја (M45),
- 14 радова у водећим часописима националног значаја објављених у целини (M51),
- 3 рада објављена у часописима националног значаја (M52),
- 5 радова са међународних скупова објављених у зборницима радова у целини (M33),
- 9 радова са скупова националног значаја објављених у зборницима радова у целини (M63),
- 1 саопштење са међународног скупа објављено у изводу (M34),
- 1 саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (M64),
- 1 рад у стручном часопису,
- 1 рад у научно-популарном часопису.

У периоду од заснивања радног односа до данас кандидат је био ангажован на четири пројекта:

- Од 2002. до 2005. године учествовао је као истраживач на пројекту „Географске основе развоја Србије“ бр. 1380, који је финансирало Министарство за науку, технологију и животну средину Републике Србије.
- Од 2006. до 2010. године учествовао је на пројекту бр. 146005 под називом „Интензитет механичке и хемијске ерозије и акумулације у Источној Србији“, који је такође финансирало Министарство за науку, технологију и животну средину Републике Србије.
- Током 2011. године учествовао је као истраживач на међународном пројекту „Екстремне климатске појаве у Републици Српској“ који је финансирало Министарство за науку и технологију Републике Српске (БиХ).
- Током периода 2014-2015. година учествовао је на пројекту „Интензивне падавине и проблеми поплава у доњем току ријеке Врбас“ чији је носилац био Природно-математички факултет Универзитета у Бања Луци, а финансирало Министарство науке и технологије Републике Српске (БиХ).

3.1 Научно-истраживачки рад до избора у последње звање

У периоду до избора у звање ванредног професора др Горан Анђелковић објавио је следеће радове:

- 1 универзитетски уџбеник,
- 1 научну монографију,
- 1 практикум (у коауторству),
- 3 рада објављена у целини у часописима међународног значаја са SCI листе (M23),
- 1 поглавље у монографији националног значаја (M45),
- 14 радова у водећим часописима националног значаја објављених у целини (M51),
- 2 рада објављена у часописима националног значаја (M52),
- 3 рада са међународних скупова објављених у зборницима радова у целини (M33),
- 4 рада са скупова националног значаја објављених у зборницима у целини (M63),
- 1 саопштење са међународног скупа објављена у изводу (M34),

- 1 саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (M64),
- 1 рад у стручном часопису,
- 1 рад у научно-популарном часопису.

3.1.1 Списак објављених радова до избора у последње звање

Научна монографија:

1. Анђелковић Г. (2005): **Београдско острво топлоте – одлике, узроци, последице.** Географски факултет, Београд.

Универзитетски уџбеник:

1. Анђелковић Г. (2016). **Природне основе приморског туризма.** Универзитет у Београду – Географски факултет, Београд.

Практикум:

1. Дуцић В., Анђелковић Г. (2004): **Климатологија – практикум за географе.** Географски факултет, Београд.

Радови у међународним часописима (M23):

1. Dragičević S., Filipović D., Kostadinov S., Ristic R., Novković I., Živković N., Andelković G., Abolmasov B., Šećerov V., Đurđić S. (2011): **Natural hazard assesment for land-use planning in Serbia.** *Internationa Journal of Environmental Research*, Vol. 5, N°2, spring 2011, Teheran, pp. 371-380
2. Ducić V., Milenković M., Milijašević D., Vujačić D., Bjeljac Ž., Lović S., Gajić M., Andelković G., Đorđević A., (2015): **Hiatus in global warming – the example of water temperature of the Danube river at Bogojevo gauge (Serbia).** *Thermal Science Journal*, Vol. 19, Suppl. 2, pp. S467-S476. DOI: 10.2298/TSCI150430133D
3. Jovanović S., Gatarić D., Prnjat Z., Andelković G., Jovanović J., Lukić B., Lutovac M. (2016): **Exploring Proenvironmental Behavior of Serbian Youth Through Environmental Values, Satisfaction, and Responsibility.** *Social Behavior and Personality: An international Journal*, Volume 44, Issue 7. DOI 10.2224/sbp.2016.44.7.1057

Поглавља у научној монографији националног значаја (M45):

1. Анђелковић Г., Шабић Д. (2002): **Општина Смедеревска Паланка.** *Географска енциклопедија насеља Србије*, Географски факултет у Београду, Стручна књига, Књига IV (С-III), Београд.

Радови у водећем часопису националног значаја штампани у целини (M51):

1. Анђелковић Г. (2000): **Катастрофална поплава на Јасеници у јулу 1999. године - анализа падавина.** *Гласник СГД*, св. LXXX, бр. 2, Београд.
2. Дуцић В., Анђелковић Г., (2002): **Пораст броја становника у Београду и интензитет урбаног острва топлоте.** *Гласник СГД*, св. LXXXI, бр. 2, Београд.
3. Анђелковић Г. (2002): **Антропогена емисија топлоте у атмосферу Београда.** *Гласник СГД*, св. LXXXII, бр. 2, Београд.
4. Анђелковић Г. (2003): **Основне карактеристике београдског острва топлоте.** *Гласник СГД*, св. LXXXIII, бр. 1, Београд.

5. Живковић Н., Анђелковић Г. (2004): **Висински градијенти падавина у Србији.** *Гласник СГД*, св. LXXXIV, бр. 2, Београд.
6. Анђелковић Г. (2006). **Методологија одређивања екстремних температура ваздуха на примеру јануара и јула месеца у Неготину.** *Гласник СГД*, св. LXXXVI, бр. 1, Београд.
7. Анђелковић Г., Живковић Н. (2007): **Падавине као неповољна климатска појава у Неготину.** *Гласник СГД*, св. LXXXVII, бр. 1, Београд.
8. Анђелковић Г. (2007): **Температурне прилике у јулу 2007. године као екстремна климатска појава у Србији.** *Гласник СГД*, св. LXXXVII, бр. 2, Београд.
9. Анђелковић Г. (2009): **Грмљавинске непогоде као екстремна климатска појава у Србији.** *Гласник СГД*, св. LXXXIX, бр. 4, Београд.
10. Анђелковић Г. (2010): **Климатски екстремни у Србији – дефиниције, врсте и класификација.** *Гласник Српског географског друштва*, 90 (4), Београд, стр. 125-146.
11. Трбић Г., Дуцић В., Рудан Н., Анђелковић Г., Марковић С., (2011): **Екстремне падавине у Републици Српској (анализа 2010. и 2011. године).** *Гласник Географског друштва Републике Српске*, св. 15, Бања Лука, стр. 81-94.
12. Анђелковић Г., Дуцић В., Трбић Г., Рудан Н., (2012): **Одређивање прагова екстремних вредности температуре ваздуха у Републици Српској.** *Гласник Српског географског друштва*, 92 (1), Београд, стр. 105-122.
13. Stojković S., Đurđić S., Anđelković G. (2015): **Application of multi-criteria analysis and GIS in ecotourism development (Case study: Serbian Danube region).** *Гласник Српског географског друштва*, 95(1), Beograd, str. 51- 66.
14. Talić R., Anđelković G., (2015): **Current state of studying precipitation acidification in Serbia.** *Гласник Српског географског друштва*, 95(4), Beograd.

Радови у часописима националног значаја објављени у целини (M52):

1. Дуцић В., Филиповић Д., Анђелковић Г., Ђурђић С. (2002/2003): **Истраживање о еколошкој информисаности студената Географског факултета.** *Зборник радова Географског факултета*, свеска L.
2. Anđelković G., Samardžić I., (2014): **General features of climate extremes of Serbia and their anthropocological significance.** *The Environment – Journal of Environmental Sciences*, Volume 2, No.1, University of Belgrade – Faculty of Geography, Belgrade, 29-34.

Радови са међународних скупова штампани у зборницима радова у целини (M33):

1. Анђелковић Г. (2005): **Градска острва топлоте – биоклиматски аспект.** *Монографија Заштита животне средине градова и приградских насеља – VI Међународна екоконференција*, Еколошки покрет града Новог Сада, Нови Сад.
2. Анђелковић Г., (2011): **Међудневне промене температуре ваздуха у Србији као екстремна климатска појава.** *Зборник радова са Трећег конгреса српских географа*, Географско друштво Републике Српске, Српско географско друштво, Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци, Универзитет у Београду – Географски факултет, Бања Лука. стр. 159-169.
3. Анђелковић Г., (2012): **Улога географије у проучавању неповољних климатских појава.** *Зборник радова са међународног скупа: „Проблеми и изазови савремене географске науке и наставе“*, Универзитет у Београду – Географски факултет, Београд, стр. 151-160.

Радови са скупова националног значаја штампани у зборницима радова у целини (М63):

1. Дуцић В., Анђелковић Г. (2001): **Прилог проучавању постанка и развоја урбаног острва топлоте у Београду**. *Зборник радова научно - стручног скупа Планска и нормативна заштита простора и животне средине*, Асоцијација просторних планера Србије, Београд.
2. Samardžić I., Anđelković G., Ozmo P., (2014): **Ugrožavanje i mere zaštite zemljišta na teritoriji opštine Bogatc**. *Zbornik radova sa petog naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem: Lokalna самоуправа u planiranju i uređenju prostora i naselja – upravljanje zemljištem*. APP Srbije, Univerzitet u Beogradu – Geografski fakultet, Republička agencija za prostorno planiranje, Beograd. str. 227-334.
3. Драгићевић С., Царевић И., Анђелковић Г., Луковић Ј., Манојловић П., Петровић А., Живковић Н., (2014): **Примена физичкогеографских истраживања у Србији**. *Зборник радова са научног скупа са међународним учешћем поводом 120 година Географског факултета: „Географско образовање, наука и пракса: развој, стање и перспективе*. Универзитет у Београду – Географски факултет, Београд, стр. 89-94.
4. Anđelković G., (2015): **Dužina kišnog perioda kao ekstremna klimatska pojava u Srbiji – rizici i posledice**. *Zbornik radova sa osmog naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem „Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine”*, APP Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd, str. 371–377.

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (М34):

1. Stojković S. Đurđić S., Anđelković G. (2014). **Application of multi-criteria analysis and GIS in ecotourism development (case study: Serbian Danube region)**. *The Third Romanian – Bulgarian – Hungarian – Serbian Conference: Geographical Research and Cross-Border Cooperation within the Lower Basin of the Danube*, Srebrno jezero, 18-21.09.2014. Abstract book. pp. 65.

Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (М64):

1. Анђелковић Г., (2015): **Висок снежни покривач као екстремна климатска појава у Србији**. *Четврти Српски конгрес географа* (са међународним учешћем), књига апстраката, Универзитет у Београду – Географски факултет, Српско географско друштво, Београд. стр. 56.

Стручни рад:

1. Шабих Д., Анђелковић Г. (1998): **Географска обележја Тибета**. *Глобус*, бр. XXIII, СГД, Београд.

Рад у научно-популарном часопису:

1. Анђелковић Г. (1998): **Европска Унија**. *Земља и људи*, св. 49, СГД, Београд.

3.1.2 Учешће на међународним и домаћим научним скуповима до избора у последње звање

Научно-истраживачки рад др Горана Анђелковића огледа се и кроз учешће на међународним и националним научно-стручним скуповима (и конгресима) у својству аутора или коаутора научних радова. До избора у звање ванредног професора кандидат је учествовао на осам скупова:

1. Учешће на „Шестој међународној екоконференцији - Заштита животне средине градова и приградских насеља“, Еколошки покрет града Новог Сада, Нови Сад, 2005.
2. Учешће на научно - стручном скупу „Планска и нормативна заштита простора и животне средине“ АПП Србије, Београд, 2001.
3. Учешће на научном скупу „Трећи конгрес српских географа“, Географско друштво Републике Српске, Српско географско друштво, Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци, Универзитет у Београду – Географски факултет, Бања Лука, 2011.
4. Учешће на међународном научном скупу „Проблеми и изазови савремене географске науке и наставе“, Универзитет у Београду – Географски факултет, Брзеће-Копаноник, 2012.
5. Учешће на научном скупу „Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља“, АПП Србије, Географски факултет Универзитета у Београду, Републичка агенција за просторно планирање, Златибор, 2014.
6. Учешће на научном скупу „Географско образовање, наука и пракса: развој, стање и перспективе“, Универзитет у Београду – Географски факултет, Ивањица, 2014.
7. Учешће на међународном научном скупу „The Third Romanian – Bulgarian – Hungarian – Serbian Conference: Geographical Research and Cross-Border Cooperation within the Lower Basin of the Danube“, Сребрно језеро, 2014.
8. Учешће на научном скупу „Планска и нормативна заштита простора и животне средине“, АПП Србије, Универзитет у Београду – Географски факултет, Палић, 2015.

3.2 Научно-истраживачки рад након избора у последње звање

У периоду након избора у звање ванредног професора др Горан Анђелковић објавио је:

- један универзитетски уџбеник
- два рада у међународним часописима са SCI листе (M22 и M23), на оба је први потписани,
- два саопштења са скупова међународног значаја штампаних у зборницима радова у целини (M33)
- четири саопштења са скупова националног значаја штампаних у зборницима радова у целини (M63)
- једно предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини (M63)
- један рад у часопису националног значаја објављен у целини (M52):

3.2.1 Списак објављених радова после избора у последње звање

Универзитетски уџбеник:

1. Анђелковић Г. (2019). **Антропоекологија**. Универзитет у Београду – Географски факултет, Београд

Рад објављен у истакнутом међународном часопису (M22):

1. Andelković G., Jovanović S., Manojlović S., Samardžić I., Živković Lj., Šabić D., Gatarić D. and Džinović M. (2018). **Extreme precipitation Events in Serbia: Defining the Threshold Criteria for Emergency Preparedness**. *Atmosphere*, 9, 188. doi:10.3390/atmos9050188

Рад објављен у међународном часопису (M23):

1. Andelković, G., Pavlović, S., Đurđić, S., Belij, M., Stojković, S. (2016). **Tourism Climate Comfort Index (TCCI): An attempt to evaluate the climate comfort for tourism purposes: The example of Serbia.** *Global NEST Journal*, 18(3), 482-493. doi: 10.30955/gnj.001798

Радови са скупова међународног значаја штампани у зборницима радова у целини (M33):

1. Andelković G., Samardžić I. (2019). **Promene temperature vazduha u Istočnoj Srbiji u periodu 1961-2017. godina.** *Deveti međunarodni simpozijum o upravljanju prirodnim resursima, Zbornik radova, Zaječar 31. maj 2019*, Fakultet za menadžment Zaječar, Megatrend Univerzitet Beograd, Zaječar, Srbija, str.176-183. ISBN 978-86-7747-607-6.
2. Andelković G. (2020). **Klimatski uslovi i resursi Jugozapadne Srbije.** *Deseti međunarodni simpozijum o upravljanju prirodnim resursima, Zbornik radova, Zaječar 26. septembar 2020*. Fakultet za menadžment Zaječar, Megatrend Univerzitet Beograd, Zaječar, Srbija, str.179-186. ISBN 978-86-7747-624-3.

Радови са скупова националног значаја штампани у зборницима радова у целини (M63):

1. Samardžić I., Filipović D., Andelković G., Ozmo P. (2018): **Upravljanje opasnim otpadom kao faktor unapređenja komunalno-higijenskih uslova u opštini Rakovica, Beograd.** *Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem - Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, Zbornik radova, Trebinje, Bosna i Hercegovina, 18-20. april 2018*, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Grad Trebinje, Trebinje, str. 269-274.
2. Samardžić I., Filipović D., Andelković G., Novković I., Milanović M., Nekić N. (2019). **Problemi upravljanja zaštićenim prirodnim dobrima na teritoriji gradskog naselja Beograd.** *Deseti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine, Zbornik radova, Palić-Subotica 9-11. maj 2019*, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Beograd, str. 203-210.
3. Анђелковић Г., Самарџић И. (2019). **Основни климатски показатељи услова биљне производње у Србији.** *Национални научни скуп са међународним учешћем Одржива пољопривредна производња – улога пољопривреде у заштити животне средине, Зборник радова, Бачка Топола 18. октобар 2019*, Мегатренд универзитет Београд Факултет за биофарминг, Београд, стр.151-158. ISBN 978-86-7747-612-0
4. Samardžić I., Filipović D., Andelković G. (2020). **Komunalno-higijenski problemi priobalja reke Save na teritoriji gradskog naselja Beograd (Srbija).** *Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja: prostorne integracije (online), Zbornik radova, 26. novembar 2020*, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu-Geografski fakultet, Beograd, str. 419-426.

Предавање по позиву позиву са скупа националног значаја штампано у целини (M63)

1. Andelković G. (2020). **Osnovne odlike urbanih ostrva toplote Beograda, Niša i Kraljeva.** *Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja: prostorne integracije (online), Zbornik radova, 26. novembar 2020*, Asocijacija prostornih planera Srbije, Univerzitet u Beogradu-Geografski fakultet, Beograd, str. 443-450.

Рад у часопису националног значаја објављен у целини (M52):

1. Andelković G., Samardžić I., Đukić D., (2020). **Research possibilities of extreme hydrological phenomena in Serbia in the function of climate change adaptation.** *Zbornik radova*, Univerziteta u Beogradu - Geografski fakultet, св. LXVIII, Beograd, str. 5-21.

3.2.3 Учешће на међународним и домаћим научним скуповима након избора у последње звање

Научно-истраживачки рад др Горана Анђелковића након избора у звање ванредног професора огледа се и кроз учешће на међународним и националним научно-стручним скуповима у својству аутора или коаутора научних радова. Кандидат је учествовао на шест скупова:

1. Учешће на „Деветом међународном симпозијуму о управљању природним ресурсима“, Факултет за менаџмент Зајечар, Мегатренд универзитет Београд, Зајечар, 2019.
2. Учешће на Седмом научно-стручном скупу са међународним учешћем „Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља“, АПП Србије, Универзитет у Београду - Географски факултет, Град Требиње, Требиње, 2018.
3. Учешће на Десетом научно-стручном скупу са међународним учешћем „Планска и нормативна заштита простора и животне средине“, АПП Србије, Универзитет у Београду – Географски факултет, Палић, 2019.
4. Учешће на националном научном скупу са међународним учешћем „Одржива пољопривредна производња – улога пољопривреде у заштити животне средине“, Мегатренд универзитет Београд, Факултет за биофарминг Београд, Бачка Топола, 2019.
5. Учешће на „Десетом међународном симпозијуму о управљању природним ресурсима“, Факултет за менаџмент Зајечар, Мегатренд универзитет Београд, Зајечар, 2020.
6. Учешће на Осмом научно-стручном скупу са међународним учешћем „Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља: просторне интеграције“, online, АПП Србије, Универзитет у Београду - Географски факултет, Београд 2020.

4. ЦИТИРАНОСТ РАДОВА

Према подацима Универзитетске библиотеке „Светозар Марковић“ у Београду цитираност радова др Горана Анђелковића из базе података Web of Science за период од 2000. године до новембра 2020. износи укупно 51. Од тога је број хетероцитата који поседује укупно 30.

5. СТРУЧНИ РАД И ЈАВНА ДЕЛАТНОСТ

Кандидат др Горан Анђелковић је током свог професионалног ангажовања на Географском факултету у Београду, на којем је засновао радни однос 1998. године, остварио значајне резултате на свим пољима академске и јавне делатности. Досадашњим ангажовањем, кандидат је показао изразиту стручност, посвећеност и озбиљност у педагошком, научном, стручном и организационом раду.

Стручне квалификације др Горана Анђелковића доприносе унапређењу комплексног наставног и научног процеса на Географском факултету дуги низ година. Кандидат је био и члан Савета Географског факултета у два мандата и члан Комисије за издавачку делатност факултета. Такође је био активни учесник у спровођењу акредитација факултета.

Кандидат је члан Српског географског друштва још од 1990. године, у чијем раду се континуирано ангажује. Осим тога, он је био је члан Извршног одбора Српског географског друштва у два мандата од 2000. до 2004. године и од 2004. до 2008. године. У првом мандату, између 2000. и 2004. године, заузимао је функцију секретара Српског географског друштва.

Др Горан Анђелковић боравио је у два наврата у Научно-истраживачкој станици „Петница”, где је као предавач учествовао у стручном усавршавању наставника географије основних и средњих школа у Србији. Кандидат је током 2010. године у више наврата као предавач учествовао у стручном усавршавању наставника географије на акредитованом семинару Министарства просвете Републике Србије под називом „Савремени проблеми у физичкој географији“.

Успешан стручни рад кандидата потврђен је и кроз учешће у организационом одбору скупа „XIV Конгрес географа Југославије“, одржаног 20 - 23. септембра 2001. године у Београду.

Др Горан Анђелковић је афирмисао своје стручне компетенције и кроз рад на издавачкој делатности уџбеничке литературе за основно и средњошколско образовање из области географије. Кандидат је рецензент више уџбеника и радних свесака из географије за ученике основних и средњих школа.

6. ОЦЕНА ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА

На основу увида у конкурсни материјал и извршену анализу неопходних услова који су приказани у Извештају, Комисија констатује да кандидат др Горан Анђелковић, ванредни професор Универзитета у Београду – географског факултета, поред испуњених општих услова, **има испуњене и све обавезне и изборне услове за избор у звање редовног професора:**

- VIII степен стручне спреме, научни назив доктора наука из уже научне области Физичка географија, за коју је расписан конкурс;
- вишегодишње искуство у педагошком раду са студентима, које је увек оцењено високом просечном оценом, а у последњем изборном периоду оценом 4,42;
- објављена два рада у међународним часописима са SCI листе (категорије M22 и M23), од избора у звање ванредног професора, на оба је први потписани;
- цитираност од 30 хетероцитата;
- саопштено 7 радова на међународним и домаћим скуповима (категорије M33 и M63) од којих је један предавање по позиву на домаћем научном скупу са међународним учешћем од избора у звање ванредног професора;
- објављена два универзитетска уџбеника из области Физичке географије у периоду од избора у наставничко звање, један од њих у периоду од избора у звање ванредног професора;
- запажене резултате у развоју научнонаставног подмлатка: менторство на више дипломских, завршних и мастер радова, чланство у комисијама за избор у наставна и научна звања, од тога менторство на два мастер рада и једно менторство на докторским студијама од избора у звање ванредног професора;
- учешће у комисијама за одбрану шест завршних радова на мастер студијама и три комисије за одбрану завршних радова на докторским студијама од избора у звање ванредног професора;
- члан организационог одбора на научном скупу (Конгрес географа);

- члан у четири комисије за израду завршних радова на докторским студијама;
- члан органа управљања и комисија на факултету (Савета Географског факултета у два мандата и члан Комисије за издавачку делатност Географског факултета);
- учешће у реализацији четири научна пројекта (два у земљи и два у иностранству);
- радно ангажовање у комисијама за израду и одбрану завршног рада на докторским студијама на другим високошколским установама (Универзитет у Новом саду);
- чланство у органима струковног удружења (Извршни одбор Српског географског друштва).

7. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу увида у биографију ванредног професора др Горана Анђелковића, Комисија закључује да се ради о квалитетном кандидату који је постигао запажене резултате у досадашњем наставно-педагошком, научно-истраживачком и стручном раду. Свеукупним наставним, научним, стручним и организационим ангажовањем и доприносом, преданошћу, професионалним односом према раду, тежњом за иновацијама и континуираном повезивању теорије и праксе, стекао је углед и поштовање наставника, сарадника и студената Географског факултета и домаће и међународне научне и стручне јавности.

Током досадашњег рада на Географском факултету др Горан Анђелковић је објавио 45 библиографских јединица (међу њима је један рад из категорије М22 и четири рада из категорије М23), од којих је 11 публиковао након избора у последње звање (међу њима је један рад из категорије М22 и један из категорије М23). Целокупном научном опусу кандидата припадају радови у међународним часописима, универзитетски уџбеници, научна монографија, поглавље у научној монографији националног значаја, практикум, радови у водећим часописима националног значаја, радови са међународних и националних и скупова, као и стручни радови. Скоро целокупан досадашњи научни опус кандидата припада савременој проблематици истраживања уже научне области Физичка географија. Др Горан Анђелковић учесник је у већем броју пројеката националног и међународног значаја. На тај начин кандидат испуњава све услове за избор у звање **редовног професора** за ужу научну област Физичка географија на Географском факултету у Београду:

- научни назив доктора наука из уже научне области Физичка географија и налази се у звању ванредног професора,
- искуство и позитивну оцену педагошког рада са студентима,
- објављена два рада у међународним часописима са SCI листе (категорије М22 и М23), од избора у звање ванредног професора, на оба рада је први потписани,
- цитираност од 30 хетероцитата,
- саопштено 7 радова на међународним и домаћим скуповима (категорије М33 и М63), од којих је један предавање по позиву, од избора у звање ванредног професора,
- објављен универзитетски уџбеник из области Физичке географије у периоду од избора у звање ванредног професора,
- резултате у развоју научнонаставног подмлатка,
- учешће у више комисија за одбрану завршних радова на мастер и на докторским студијама,
- чланство у организационом одбору научног скупа, у комисијама за израду завршних радова на докторским студијама, у органима управљања и комисијама на факултету и у органима и струковним удружењима,
- учешће у реализацији научних пројеката и комисијама на другим високошколским установама.

У свом научно-истраживачком раду кандидат се бавио физичком географијом, највише климатологијом, уважавајући односе и везе између природних компонената геопростора, али и њихове везе са осталим компонентама простора, стављајући при томе акценат на физичким основама географских процеса. Своја истраживања из уже научне области Физичка географија прилагођавао је актуелним проблемима физичке географије, највише климатологије, а своја сазнања и искуства стављао је у функцију примене резултата. Већина његових радова обухвата научну проблематику екстремних климатских појава, урбане климатологије и сродна истраживања природних услова у животној средини.

Узимајући у обзир све наведено, Комисија сматра да ванредни професор др Горан Анђелковић испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/17, 27/18 - др. закон, 73/18, 27/18 - др. закон, 67/19 и 6/20 - др. закони), Статутом Географског факултета, Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Правилником о изменама и допунама Правилника о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду, Правилником о измени и допуни Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета, за избор у звање редовног професора за ужу научну област Физичка географија на Географском факултету у Београду. Зато са задовољством предлагемо Изборном већу Географског факултета у Београду да се ванредни професор др Горан Анђелковић изабере у звање **редовног професора** за ужу научну област Физичка географија на Универзитету у Београду - Географском факултету.

У Београду, 22. јануара 2021. године

КОМИСИЈА:

Др Владан Дуцић, редовни професор,
Универзитет у Београду - Географски факултет

Др Ненад Живковић, редовни професор,
Универзитет у Београду - Географски факултет

Др Стеван Савић, редовни професор,
Департаман за географију, туризам и хотелијерство ПМФ-а,
Универзитет у Новом Саду

С А Ж Е Т А К
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета:	Географски факултет
Ужа научна, односно уметничка област:	Физичка географија
Број кандидата који се бирају:	1
Број пријављених кандидата:	1
Имена пријављених кандидата:	1. <u>др Горан Анђелковић</u>

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме:	Горан (Радослав) Анђелковић
- Датум и место рођења:	09.03.1971. Смедеревска Паланка, Србија
- Установа где је запослен:	Универзитет у Београду – Географски факултет
- Звање/радно место:	ванредни професор
- Научна, односно уметничка област:	Физичка географија

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	
- Назив установе:	Универзитет у Београду – Географски факултет
- Место и година завршетка:	Београд, 1997.
<u>Мастер:</u>	
- Назив установе:	-
- Место и година завршетка:	-
- Ужа научна, односно уметничка област:	-
<u>Магистеријум:</u>	
- Назив установе:	Универзитет у Београду – Географски факултет
- Место и година завршетка:	Београд, 2002.
- Ужа научна, односно уметничка област:	Физичка географија
<u>Докторат:</u>	
- Назив установе:	Универзитет у Београду – Географски факултет
- Место и година одбране:	Београд, 2010.
- Наслов дисертације:	Екстремне климатске појаве у Србији
- Ужа научна, односно уметничка област:	Физичка географија
<u>Досадашњи избори у наставна и научна звања:</u>	
-асистент-приправник, 1998.	
-асистент, 2003.	
-асистент (реизбор), 2007.	
-доцент, 2011.	
-ванредни професор, 2016.	

3) Испуњени услови за избор у звање редовног професора

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	оцена / број година радног искуства
1	Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	-
2	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	4,42
3	Искуство у педагошком раду са студентима	22 године

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	7
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	10

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, сапштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
6	Објављен један рада из категорије М21, М22 или М23 из научне области за коју се бира	-	-
7	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (категирије М31-М34 и М61-М64).	-	-
8	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање доцента из научне области за коју се бира	-	-
9	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категирије М31-М34 и М61-М64) од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.	-	-
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	-	-
11	Одобрен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем)	-	-
12	Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	-	-
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категирије М31-М34 и М61-М64) у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	-	-
14	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира.	2	1. <u>Andelković, G.</u> , Pavlović, S., Đurđić, S., Belij, M., Stojković, S. (2016). Tourism Climate Comfort Index (TCCI): An attempt to evaluate the climate comfort for tourism purposes: The example of Serbia. <i>Global NEST Journal</i> , 18(3): 482-493. doi: 10.30955/gnj.001798 2. <u>Andelković G.</u> , Jovanović S., Manojlović S., Samardžić I., Živković Lj., Šabić D., Gatarić D. and Džinović M. (2018). Extreme precipitation Events in Serbia: Defining the Threshold Criteria for Emergency Preparedness. <i>Atmosphere</i> , 9, 188; doi:10.3390/atmos9050188

15	Цитираност од 10 хетеро цитата	30	Библиографија цитираних радова из базе података Web of Science 2000-2020. године, Универзитетска библиотека „Светозар Марковић“, Београд
16	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (катеорије М31-М34 и М61-М64) од којих један мора да буде пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу од избора у претходно звање из научне области за коју се бира	7	<p>1. <u>Andelković G., Samardžić I.</u> (2019). Promene temperature vazduha u Istočnoj Srbiji u periodu 1961-2017. godina. <i>Deveti međunarodni simpozijum o upravljanju prirodnim resursima, Zbornik radova, Zaječar 31. maj 2019.</i> Fakultet za menadžment Zaječar, Megatrend Univerzitet Beograd, str.176-183. ISBN 978-86-7747-607-6.</p> <p>2. <u>Andelković G.</u> (2020). Klimatski uslovi i resursi Jugozapadne Srbije. <i>Deseti međunarodni simpozijum o upravljanju prirodnim resursima, Zbornik radova, Zaječar 26. septembar 2020.</i> Fakultet za menadžment Zaječar, Megatrend Univerzitet Beograd, str.179-186. ISBN 978-86-7747-624-3.</p> <p>3. Samardžić I., Filipović D., <u>Andelković G.</u>, Ozmo P. (2018): Upravljanje opasnim otpadom kao faktor unapređenja komunalno-higijenskih uslova u opštini Rakovica, Beograd. <i>Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem - Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja, Zbornik radova, Trebinje, Bosna i Hercegovina, 18-20. april 2018,</i> APP Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Grad Trebinje, Trebinje, str. 269-274.</p> <p>4. Samardžić I., Filipović D., <u>Andelković G.</u>, Novković I., Milanović M., Nekić N. (2019). Problemi upravljanja zaštićenim prirodnim dobrima na teritoriji gradskog naselja Beograd. <i>Deseti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine, Zbornik radova, Palić-Subotica 9-11. maj 2019,</i> APP Srbije, Univerzitet u Beogradu Geografski fakultet, Beograd, str. 203-210.</p> <p>5. <u>Анђелковић Г.</u>, Самарџић И. (2019). Основни климатски показатељи услова бильне производње у Србији. <i>Национални научни скуп са међународним учешћем Одржива пољопривредна производња – улога пољопривреде у заштити животне средине, Зборник радова, Бачка Топола 18. октобар 2019,</i> Мегатренд универзитет Београд Факултет за биофарминг, Београд, стр.151-158. ISBN 978-86-7747-612-0</p> <p>6. Samardžić I., Filipović D., <u>Andelković G.</u> (2020). Komunalno-higijenski problemi priobalja reke Save na teritoriji gradskog naselja Beograd (Srbija). <i>Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja: prostorne integracije (online), Zbornik radova, 26. novembar 2020,</i> APP Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd, str. 419-426..</p> <p>7. <u>Andelković G.</u> (2020). Osnovne odlike urbanih ostrva toplote Beograda, Niša i Kraljeva. <i>Osmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem – Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja: prostorne integracije (online), Zbornik radova, 26. novembar 2020,</i> APP Srbije, Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet, Beograd, str. 443-450. (предавање по позиву)</p>

17	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање	1	Анђелковић Г. (2019). Антропоекологија . Универзитет у Београду – Географски факултет, Београд
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	5	1. Dragičević S., Filipović D., Kostadinov S., Ristic R., Novković I., Živković N., <u>Andelković G.</u> , Abolmasov B., Šećerov V., Đurđić S. (2011). Natural hazard assesment for land-use planning in Serbia . <i>Internationa Journal of Environmental Research</i> , Vol. 5, N°2, spring 2011, Teheran, pp. 371-380 2. Ducić V., Milenković M., Milijašević D., Vujačić D., Bjeljac Ž., Lović S., Gajić M., <u>Andelković G.</u> , Đorđević A., (2015): Hiatus in global warming – the example of water temperature of the Danube river at Bogojevo gauge (Serbia) . <i>Thermal Science Journal</i> , Vol. 19, Suppl. 2, pp. S467-S476. DOI: 10.2298/TSCI150430133D 3. Jovanović S., Gatarić D., Prnjat Z., <u>Andelković G.</u> , Jovanović J., Lukić B., Lutovac M. (2016): Exploring Proenvironmental Behavior of Serbian Youth Through Environmental Values, Satisfaction, and Responsibility . <i>Social Behavior and Personality: An international Journal</i> , Volume 44, Issue 7. DOI 10.2224/sbp.2016.44.7.1057 4. <u>Andelković, G.</u> , Pavlović, S., Đurđić, S., Belij, M., Stojković, S. (2016). Tourism Climate Comfort Index (TCCI): An attempt to evaluate the climate comfort for tourism purposes: The example of Serbia . <i>Global NEST Journal</i> , 18(3): 482-493 5. <u>Andelković G.</u> , Jovanović S., Manojlović S., Samardžić I., Živković Lj., Šabić D., Gatarić D. and Džinović M. (2018). Extreme precipitation Events in Serbia: Defining the Threshold Criteria for Emergency Preparedness . <i>Atmosphere</i> , 9, 188; doi:10.3390/atmos9050188

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

(изабрати 2 од 3 услова)	Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)
1. Стручно-професионални допринос	1. Председник или члан уређивачког одбора научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству. 2. Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа. 3. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама. 4. Аутор или коаутор елабората или студија. 5. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката. 6. Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката. 7. Поседовање лиценце.

<p>2. Допринос академској и широј заједници</p>	<p>1. Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству. 2. Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници. 3. Руковођење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета. 4. Руковођење или учешће у ваннаставним активностима студената. 5. Учесће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.). 6. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.</p>
<p>3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству</p>	<p>1. Учесће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству. 2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству, 3. Руковођење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа. 4. Учесће у програмима размене наставника и студената. 5. Учесће у изради и спровођењу заједничких студијских програма. 6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.</p>

****Напомена:** кандидат је био члан у организационом одбору научног скупа, члан у четири комисије за израду завршних радова на докторским студијама, члан Савета Географског факултета у два мандата, члан Комисије за издавачку делатност Географског факултета, учествовао је у реализацији два научна пројекта у земљи и два у иностранству, био је ангажован у више комисија на другим високошколским и научноистраживачким установама, био је члан Извршног одбора Српског географског друштва у два мандата и секретар Друштва.*

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Биографија ванредног професора др Горана Анђелковића показује да се ради о кандидату који је постигао запажене резултате у досадашњем научном, наставном и стручном ангажовању. Он се у свом научном раду бавио највише физичком географијом, а посебно климатологијом. Већина његових радова обухвата научну проблематику екстремних климатских појава, урбане климатологије и истраживања природних услова у животној средини. Оријентисао се на савремене научне проблеме и своја истраживања постављао у контекст односа између природних и друштвених процеса у географском простору. Био је укључен у домаће и иностране научне пројекте.

Научни рад кандидата др Горана Анђелковића доприноси развоју географске науке и обухвата материју предмета које држи у настави. Кандидат правовремено и у потпуности испуњава своје радне обавезе и својим ангажовањем доприноси развоју наставе на Географском факултету. Он остварује успешну сарадњу са студентима, подстиче их и усмерава ка истраживачким активностима и самосталном раду. Одликује га мотивисан, професионалан и стручан приступ педагошком раду, али и значајан јавни ангажман.

Током досадашњег рада др Горан Анђелковић је објавио 45 библиографских јединица, од којих је 11 публиковао након избора у последње звање. Имајући у виду његову радну биографију закључује се да кандидат испуњава све обавезне и изборне услове за избор у звање **редовног професора** за ужу научну област Физичка географија на Географском факултету у Београду:

- научни назив доктора наука из уже научне области Физичка географија и налази се у звању ванредног професора,
- искуство и позитивну оцену педагошког рада са студентима,

- објављена два рада у међународним часописима (категорије М22 и М23) од избора у звање ванредног професора, на оба рада је први потписани,
- цитираност од 30 хетероцитата,
- саопштено 7 радова на међународним и домаћим скуповима (категорије М33 и М63), од којих је један предавање по позиву, од избора у звање ванредног професора,
- објављен универзитетски уџбеник из области Физичке географије у периоду од избора у звање ванредног професора,
- резултате у развоју научнонаставног подмлатка,
- учешће у више комисија за одбрану завршних радова на мастер и на докторским студијама,
- чланство у организационом одбору научног скупа, у комисијама за израду завршних радова на докторским студијама, у органима управљања и комисијама на факултету и у органима и струковним удружењима,
- учешће у реализацији научних пројеката и комисијама на другим високошколским установама.

Узимајући у обзир све наведено Комисија сматра да ванредни професор др Горан Анђелковић испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/17, 27/18 - др. закон, 73/18, 27/18 - др. закон, 67/19 и 6/20 - др. закони), Статутом Географског факултета, Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Правилником о изменама и допунама Правилника о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду, Правилником о измени и допуни Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета, за избор у звање редовног професора за ужу научну област Физичка географија на Географском факултету у Београду. Зато са задовољством предлажемо Изборном већу Географског факултета у Београду да се ванредни професор др Горан Анђелковић изабере у звање **редовног професора** за ужу научну област Физичка географија на Универзитету у Београду - Географском факултету.

У Београду, 22. јануара 2021. године

КОМИСИЈА:

Др Владан Дуцић, редовни професор,
Универзитет у Београду – Географски факултет

Др Ненад Живковић, редовни професор,
Универзитет у Београду – Географски факултет

Др Стеван Савић, редовни професор,
Депарتمان за географију, туризам и хотелијерство ПМФ-а,
Универзитет у Новом Саду

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ

Број

Датум

У складу са чланом 21. став 8. Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду ("Гласник Универзитета у Београду", бр. 200/2017), Универзитет у Београду – Географски факултет издаје следећу

ПОТВРДУ

да др Горану Анђелковићу није изречена мера јавне осуде за повреду Кодекса професионалне етике.

ДЕКАН ФАКУЛТЕТА

Проф. др Дејан Филиповић

Изјава о изворности

Име и презиме кандидата **Др Горан Анђелковић**

Сагласно члану 26. став 3. Кодекса професионалне етике Универзитета у Београду,

ИЗЈАВЉУЈЕМ

- да је сваки мој рад и достигнуће, изворни резултат мог интелектуалног рада и да тај рад не садржи никакве изворе, осим оних који су наведени у раду,
- да нисам кршио/ла ауторска права и користио/ла интелектуалну својину других лица.

Потпис аутора

У Београду, _____
