

Сенат Универзитета у Бањој Луци, на 20. сједници одржаној 13.04.2009. године, донио је одлуку бр. 05-901-1/09 којом је формирао Комисију у саставу:

1. **Проф.др Бранислав Ђурђевић**, редовни професор, Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду (ужа научна област: друштвена географија и демографија), *предсједник*

2. **Проф.др Ђуро Марић**, редовни професор, Природно-математички факултет, Универзитет у Бањој Луци (ужа научна област: друштвена географија), *члан*

3. **Проф.др Светлана Радовановић**, ванредни професор, Географски факултет, Универзитет у Београду (ужа научна област: демографија), *члан*

за припремање извјештаја за избор наставника Природно-математичког факултета у Бањој Луци за уже научне области **Географија (друштвена географија) и Демографија** (на предметима Географија становништва – Демографија 1 и 2 и Демографија).

На расписан Конкурс Универзитета у Бањој Луци објављен дана 01.04.2009. године у дневном листу „Глас Српске“ за једног наставника за уже научне области **Географија (друштвена географија) и Демографија** (на предметима Географија становништва – Демографија 1 и 2 и Демографија) пријавио се један кандидат, **доц.др Драшко Маринковић**, до сада наставник на истим наставним предметима.

Након увида и проучавања приложене потпуне документације и на основу познавања кандидата и његове дјелатности, Комисија подноси следећи

ИЗВЈЕШТАЈ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: 01.04.2009. год. у дневном листу „Глас Српске“ Бања Лука
Ужа научна/умјетничка област: Географија (друштвена географија) и Демографија
Назив факултета: Природно-математички факултет, Бања Лука
Број кандидата који се бирају: 1 (један)
Број пријављених кандидата: 1 (један)

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Драшко (Љубомир) Маринковић
Датум и мјесто рођења: 19.03.1974. год., Прњавор
Установе у којима је био запослен: од 1999. године, Универзитет у Бањој Луци Природно-математички факултет, Бања Лука
Звања/ радна мјеста: 1999-2001. асистент на предмету Географија становништва 2001-2004. виши асистент на предмету Географија становништва 2004-2009. доцент на предмету Географија становништва
Научна/умјетничка област: Друштвена географија и Демографија

Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

- Подпресједник Савјета за демографску политику Републике Српске
- Одбор за репродуктивно здравље и демографију Академије наука и умјетности Републике Српске
- Друштво демографа Србије
- Српско географско друштво
- Географско друштво Републике Српске
- Предсједник Центра за демографска истраживања

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:

Назив институције: Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет
Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 1998.

Постдипломске студије:

Назив институције: Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет
Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 2001.

Назив магистарског рада: Дневне миграције становништва општине Прњавор
Ужа научна/умјетничка област: Друштвена географија и Демографија

Докторат:

Назив институције: Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет
Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 2004.

Назив дисертације: Избјеглиштво-специфичан вид миграција становништва
Републике Српске у периоду 1991-2001.

Ужа научна/умјетничка област: Друштвена географија и Демографија

Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):

- Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет, асистент, 23.04.1999.
- Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет, виши асистент, 12.07.2001.
- Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет, доцент, 26.10.2004.

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

3.1. Радови прије последњег избора/реизбора

3.1.1. Научна монографија националног значаја 10 бодова

3.1.1.1. Д.Маринковић: „Дневне миграције становништва општине Прњавор“,
Географско друштво Републике Српске, 2001. стр. 140.

3.1.2. Оригинални научни рад у часопису међународног значаја 8 бодова

3.1.2.1. Z.Marijanac, B.Djurdjev and D.Marinkovic: „Socio-demographic Structure of the Border Area in the Northwest Part of Republic of Srpska“, International Scientific Journal „Geographica Pannonica“, n.5, Institute of Geography, Novi Sad, 2001. (site 8-12)

3.1.2.2. Z.Marijanac and D.Marinkovic: „Demographic problems and processes in Republic of Srpska“ in International Scientific Journal, West University of Timisoara, Editura MIRTON Timisoara, Timisoara, 2003. (site 393-401)

3.1.3. Оригинални научни рад у часопису националног значаја 5 бодова

- 3.1.3.1. Д.Маринковић: „Град Прњавор - општинско средиште и најјачи гравитациони центар дневних миграција простора општине Прњавор“, Гласник Географског друштва Републике Српске, бр.7, Бања Лука, 2002. (стр.45-55.)
- 3.1.3.2. Б.Ђурђевић и Д.Маринковић: „Морталитет Републике Српске при крају XX вијека“, Гласник Географског друштва Републике Српске, бр.6, Бања Лука, 2001. (стр.81-89.)
- 3.1.3.3. Д.Маринковић: „Бања Кулаши - туристичко-географске карактеристике“, Гласник Географског друштва Републике Српске, бр. 3, Бања Лука, 1998. (стр.109-124)

3.1.4. Научни радови на скупу националног значаја, штампани у цјелини 3 бода

- 3.1.4.1. З.Маријанац и Д.Маринковић: „Демографски проблеми пограничних подручја сјеверозападног дијела Републике Српске“, Зборник радова Међународног Научног скупа под називом: "Проблеми ревитализације пограничних крајева Југославије и Републике Српске", Географски факултет Универзитета у Београду, Београд, 2001. (стр.35-45.);

3.2. Радови послуже последњег избора/реизбора

3.2.1. Научна монографија националног значаја 10 бодова

- 3.2.1.1. Д.Маринковић: „Демографски проблеми процеса избјеглиштва у Републици Српској“, Географско друштво Републике Српске, 2005. (стр.171)

Научна монографија је урађена на завидном стручном и научном нивоу, а од посебног је значаја јер представља првенац проучавања избјегличких миграција у Републици Српској. У том погледу дата је веома опширна теоријско-методолошка основа проблематике присилних миграција, а до посебног изражаја је дошла демографска метода која се огледа преко анализе и оцјене доприноса процеса избјеглиштва популационом квалитету становништва овог простора. Научно-стручним приступом аутор се упустио у сагледавање избјеглиштва као савременог демогеографског проблема, тј. облика миграција становништва које су квалитативно и квантитативно утицале на трансформацију и демографско обликовање простора Републике Српске. Истакнуто је да анализа процеса избјеглиштва има шири друштвени интерес, а да интердисциплинарни приступ у рјешавању овог проблема указује да овај облик миграције детерминише далекосежне демографске и социо-економске последице у развоју овог простора. Са овог аспекта теоријско-методолошка основа ове студије узима у обзир најновија достигнућа у овој области и нуди изразито конкретне приједлоге мјера за решавање овог проблема. Ова значајна научна и квалитетна студија је од велике користи студентима, али и свима онима који се баве друштвено-економским, а посебно демографским истраживањем овог простора. Научна монографија је написана на 171 страници и садржи 40 табела, 10 графика и 10 картограма.

3.2.2. Прегледни чланак у часопису међународног значаја или поглавље у монографији истог ранга 10 бодова

- 3.2.2.1. S.Bozic, D.Marinkovic, V.Grecic, V.Petronijevic, S.Lazaroiu, A.Krasteva, I.Bimbilovski, Z.Daskalovski, S.Kostovska and M.Risteska: „Migration Flows in Southeast Europe“, Group 484, Belgrade, 2007. (site 45-75)

Аутор у прегледном чланку, који је објављен у часопису међународног значаја на енглеском језику, на 30 страница указује на комплексност миграционих токова на простору Југоисточне Европе, са посебним акцентом на простор Босне и Херцеговине. У раду се на бази демографске методе узрочно-последичним, компаративним и другим анализама скреће пажњу на факторе миграционих процеса, те на њихову условљеност. Закључено је да Босну и Херцеговину традиционално карактеришу веома сложени емиграциони процеси који су детерминисали значајне демографске промјене, као и неке трајне последице. Миграције становништва су историјска појава овог простора,

јер је вијековима био изложен бројним и различитим сеобама и кретањима становништва. Оне претпостављају досадашње трендове нешто слабијег интензитета, који за посљедицу имају негативан миграциони салдо, што се може темељити на основу последњег пописа становништва из 1991. године и најновијих демографских процјена. Иако, миграције становништва немају и не могу имати пресудан утицај на стопу раста становништва неке државе или једног простора, релације њиховог утицаја се крећу од безначајног до пресудног. У зависности од тога је и обим промјене свих структурних обиљежја становништва (величине, просторног размјештаја, фертилитета, морталитета, полно-старосне, образовне и социо-економске структуре) у емиграционом и имиграционом подручју. Наиме, савремени облик миграција карактерише њихов обим и правци, рефлексивна на политичке и економске прилике, појава “push” и “pull” фактора, па је њихова квалитативно-квантитативна анализа веома значајна за социо-економски и демографски развој Босне и Херцеговине. Аутор указује на потребу за комплексном и интердисциплинарном анализом миграција, које за посљедицу имају просторну циркулацију становништва, условљену спектром социјалних, психолошких и политичких фактора. Посебно је указано да за анализу миграционих токова становништва простора Босне и Херцеговине не постоји одговарајућа миграциона статистика (миграциона картотека или регистри становништва).

3.2.3. Прегледни чланак у часопису националног значаја или поглавље у монографији истог ранга 8 бодова

3.2.3.1. Ђ.Марић, Д.Маринковић, М.Мандић, Д.Бајић, М.Трифунковић и др.: „Геопросторни потенцијали развоја Горњосанско-пливског региона“, Институт Природних и математичких наука, Бања Лука, 2008. (стр.157.)

Ова монографија је резултат добро организованог и вођеног истраживања интердисциплинарног карактера. Резултати истраживања, у коме је учествовало десетак научних радника, указали су на потенцијале и ограничења геопросторних компоненти Горњосанско-пливског региона. На основу предочених анализа највећи допринос огледа се у чињеници да се могу извести најважније смјернице будућег друштвено-економског развоја и искориштавања компоненти геопросторног потенцијала овог региона. Истраживање је обухватило просторе седам општина Горњосанско-пливског региона, у којима је теренским радом у облику анкетног снимања извршена комплексна идентификација социо-економских и демографских обиљежја. Након статистичко-графичке и картографске обраде резултата истраживања утврђено је да постоје лимитирајући фактори кориштења потенцијала овог простора. Поред комплексне анализе свих геопросторних потенцијала посебна пажња је усмјерена на анализу савремених демографских обиљежја. Након детаљне анализе потребних параметара и елаборације дошло се до закључака који упућују на веома неповољне структуре становништва и негативне трендове популационе динамике, која условљава забрињавајуће демографске процесе у облику депопулације и интензивног процеса старења становништва простора Горњосанско-пливског региона.

5.2.3.2. Н.Бабић, М.Бећковић, Љ.Берберовић, Д.Маринковић, Д.Медаковић, Д.Недељковић, С.Пандић, Ј.Самарџић, М.Рашевић и В.Влаисављевић: „Репродуктивно здравље – изабрана питања“, Завод за уџбенике и наставна средства Источно Сарајево, Источно Сарајево, 2007. (стр178)

Свако озбиљно разматрање питања репродуктивног здравља и развоја становништва обавезује на мултидисциплинарно разматрање проблема. Разумљив је такав приступ, јер питања репродукције су сложена, деликатна, дубока и широка колико и сам живот. Заправо то и јесте разговор о животу, рађању, умножавању, трајању и нестајању. Са овог становишта ова монографија обухватила је најзначајнија од ових питања, а на њих су дати одговори у складу са струком, науком и савременим приступом рјешавања репродуктивних проблема. Питања популације, на нашим просторима, праћена су кроз вријеме, а разматрани су и узроци који који су доводили до миграција које трају до данашњих дана. Кроз поглавља ове монографије истакнути академици и научни радници посебно истичу да је карактеристика садашњег демографског развоја Републике Српске: релативно ниска репродуктивна моћ, негативан природни прираштај, поремећена витална структура

становништва и константна деаграризација. Посебно је наглашено да драстично смањење стопе природног прираштаја код већине општина угрожава просту репродукцију (обнављање) становништва, а негативне посљедице могуће су у свим сферама друштвеног живота. Треба истаћи да је приступ уредника ове књиге, да сабере еминентне професионалце различитих вокација, у циљу рјешавања наведених проблема и недостатка стручне литературе из ове области, резултирао изузетно значајним доприносом.

3.2.3.3. С.Пашалић, З.Маријанац, Б.Ђурђевић, Д.Маринковић, М.Живковић и Ј.Вуковић:
"Демографски развој и популациона политика Републике Српске", ИП Младост,
Бијељина, 2006. (стр.184)

У тематским поглављима ове монографије разматрају се најважнији демографски процеси који илуструју поремећаје у природним и миграционим компонентама, демографским структурама, те здравственом и социо-економском стању становништва Републике Српске. У дијелу који се односи на популациону политику анализирана су нека од искустава популационе политике у свијету и сличне активности код нас, разматрано је очување и унапређење репродуктивног здравља и дата прогноза потребног броја живорођене дјеце за замјену генерација, те приједлог мјера и активности у том погледу. Књига је од изузетног друштвеног значаја јер првенствено на једном мјесту обједињује све факторе демографског развоја простора Републике Српске и истовремено нуди научно-стручну експертизу и предидјена рјешења назначених демографских проблема. Истакнуто је да је тренутна стопа природног прираштаја у Републици Српској негативна и да упућује на поремећаје у виталним структурама са низом негативних посљедица. Очекиване промјене у природном прираштају становништва овог простора заснивају се на екстраполарним тенденцијама које указују на смањење рађања и повећање смртности. Дакле, у последњих неколико година овај простор карактерише интензиван пад стопе фертилитета, што у основи почива на моделу ниске репродукције чији су најзначајнији фактори: социјални статус, незапосленост, неријешена стамбена питања, низак доходак, недостатак новца, касније склапање брака, итд. Константовано је да Републици Српској недостаје скоро 30% дјеце за замјену генерација. Највећи удио у овом мањку имају прворођена дјеца, скоро 60%, а затим трећерођена дјеца са 28% удјела. Веома су значајни закључци аутора ове монографије, по којима би се што скорије требале увести неке од предложених мјера популационе политике, како би се у Републици Српској достигла стопа укупног фертилитета (SUF) од 2,1 дјетета по мајци, а што би ипак омогућило само просту замјену генерација. Дакле, универзални циљ спровођења мјера популационе политике би био достизање нивоа стационарног становништва (природни прираштај једнак нули) у наредном периоду.

3.2.3.4. Р.Ѓњато, Г.Трбић, Д.Маринковић, О.Ѓњато и М.Лојовић: "Република Српска – туристички потенцијали", Завод за уџбенике и наставна средства Источно Сарајево, Источно Сарајево, 2005. (стр.304)

Ова монографија представља веома добро статистички документовану и илустровану студију најважнијих туристичких потенцијала простора Републике Српске. Књига је штампана двојезично, са преводом на енглески језик. У њој је садржано обиље информација, са великим бројем картографских, статистичко-документационих, табеларних и графичких прилога. Изузетан допринос се огледа у великом броју оригиналних фотографија са терена. Аутори ове монографије своју пажњу усмјерили су на готово све најважније природне и антропогене туристичке мотиве простора Републике Српске, анализирајући их и дајући комплексан приказ најважнијих туристичких специфичности (планине, језера, ријеке, бање, национални паркови и резервати, манастири, насеља и градови, етно-културни и антропогеографски раритети) овог простора. Посебно треба истаћи анализу савремених етнодемографских обиљежја, територијалног размјештаја становништва и функционалних обиљежја најважнијих насеља и градова, те привредних активности. Највећи дио књиге је посвећен анализи природних туристичких вриједности, као и комплементарним културно-историјским и антропогеографским мотивима и основама насељености овог простора. Ова монографија представља веома узоран студентски приручник у настави.

3.2.4. Оригинални научни рад у часопису међународног значаја 8 бодова

3.2.4.1. Д.Маринковић и Б.Маринковић: „Просторно-демографске последице процеса избјеглиштва у Републици Српској, ДЕМОГРАФИЈА – Међународни часопис за демографска и остала друштвена истраживања, књига 4, Институт за демографију Географског факултета Универзитета у Београду, Београд, 2007. (стр. 117-128.)

Аутори овог рада научном методологијом указују да се избјеглиштво на простору Републике Српске испољило као комплексан друштвени процес, који је током ратног и послеријатног периода имао врло промјенљив интензитет и који је изазвао бројне импликације у друштву. Главни правци избјеглиштва са овог простора дефинисани су према етнички хомогенијим срединама и иностранству, при чему су неки традиционални миграциони правци имали веома важну улогу. Константовано је да скоро сваком избјегличком правцу одговара сличан контрааток, односно да процес избјеглиштва на овом простору треба схватити као двосмјерни процес. Обим избјеглиштва је био изузетно велик и обухватао је више од 30% од укупног становништва и домаћинства Републике Српске 1996. године. Посебно је наглашено да су се на овом простору манифестовале различите краткорочне и дугорочне последице процеса избјеглиштва у демографској, али и у просторној, социо-економској и политичкој сфери друштвеног развоја. Процес избјеглиштва директно се испољио преко квантитативних поремећаја у порасту укупног броја становника и неких демографских оквира основних функционалних контингената и структура становништва. У закључку стоји да овај процес треба посматрати у оквиру ширег концепта демографског и друштвено-економског развоја и са тог аспекта избјегло и расељено становништво треба третирати у контексту демографског развоја и просторног планирања.

3.2.4.2. D.Marinkovic: „Demographic consequences of the distribution of the refugees and displaced persons of Republic of Srpska“, International scientific Conference: “Migrations, Crises and Recent Conflicts in the Balkans, DemoBalk Network, Laboratory of Demographic and Social Analyses (JIDSA), University of Theessaly, Volos, Greece, 2005. (site 131-140)

У раду је дата комплексна анализа демографских последица процеса избјеглиштва на простору Републике Српске. Константовано је да су демографске последице веома бројне и разноврсне и да се испољавају и у мјестима полазишта и у мјестима одредишта избјеглиштва. Процес избјеглиштва директно се испољио преко поремећаја основних демографских оквира виталних функционалних контингената становништва, смањења обима репродукције, пада стопе природног прираштаја, као и структурних поремећаја. Демографске последице се првенствено огледају у квантитативном, а знатно мање у квалитативном погледу. У основи ове последице имале су измјену националне структуре и стварање етнички хомогених простора чиме су се значајно рефлектовале на укупан демографски развој. У закључним разматрањима аутор наглашава да су поремећаји у репродукцији становништва имали вишеструке и дугорочне последице у недовољном рађању становништва, што потврђују подаци о негативној стопи природног прираштаја. Такође, све анализе упућују на чињеницу да са повратком избјеглог и расељеног становништва нема основе очекивати побољшање наталитета, односно да се очекује даље смањење број чланова домаћинства.

3.2.5. Оригинални научни рад у часопису националног значаја 5 бодова

3.2.5.1. Д.Маринковић и Б.Маринковић: „Регионална диференцираност кретања броја ученика основних и средњих школа у Републици Српској“, Гласник Географског друштва Републике Српске, свеска 11, Бања Лука, 2007. (стр.124-134.)

У раду аутора се анализирају промјене кретања броја ученика у основним и средњим школама у Републици Српској у периоду 1996-2005. године. Указано је да су промјене образовних карактеристика становништва резултат специфичног друштвено-економског развоја, па стим у вези разматране су и последице смањења броја уписаних ученика у појединим општинама. Анализом мреже школа и структуре образовног система указано је на регионалну диференцираност којом се

отварају питања значајна за посматрање становништва као кључног елемента и фактора регионалне структуре и организације простора. Научно-истараживачким инструментаријем констатовано је да у регионалном погледу највећи пораст броја уписаних, како основаца, тако и средњошколаца има бијељинска регија. Добојска регија има знатно повећање броја уписаних основаца, док је број средњошколаца скоро идентичан, што је веома слично и код приједорске регије. Бањалучка регија има највеће повећање броја уписаних ученика у основним, али истовремено има и највеће смањење броја уписаних ученика у средњим школама. Остале четири регије (зворничка, источно сарајевска, фочанска и требињска) имају константно смањење броја уписаних ученика и у основним и у средњим школама. Анализа регионалног размјештаја према броју уписаних ученика у основним и средњим школама указује на изразиту хетерогеност, јер сјеверозападни дио Републике Српске има далеко већи образовни потенцијал у односу на исток и југ. У закључку је наведено да би наведена регионализација требала да обједини сложени систем појава и процеса развоја становништва, који настају као посљедица дјеловања бројних чинилаца природног и друштвено-економског окружења, али и образовног потенцијала са којим се у будућности може рачунати.

3.2.5.2. Д.Маринковић: „Природно кретање становништва Републике Српске на крају XX и почетком XXI вијека“, Гласник Географског друштва Републике Српске, свеска 10, Бања Лука, 2006. (стр.19-28.)

Аутор рада користи статистичко-математичке методе при доказивању чињенице да годишње стопе раста становништва и подаци о релативном учешћу појединих подручја у укупном становништву Републике Српске упућују на међузависност природног кретања и просторних процеса емиграције, деаграризације и урбанизације. Ови процеси су у складу са демографском транзицијом која је праћена промјенама у структури активног становништва. Неповољне тенденције у редистрибуцији и успостављању просторно-демографске поларизације имају одраз како у поремећајима у демографским структурама, тако и на јачању процеса укупног старења становништва, посебно у руралним срединама. Аутор закључује да ове тенденције резултирају све израженијом поларизацијом у репродукцији становништва у којој примат преузимају урбане средине. Са трендом ниског и негативног природног прираштаја, који има и непосредни утицај на убрзани процес старења популације, доводи се у питање даљи раст становништва и друштвено-економски развој Републике Српске. Да би се обезбиједио константан раст становништва овог простора потребно је хитно спровођење мјера пронаталитетне популационе политике, односно потребно је усагласити демографски и општи друштвено-економски развој.

3.2.5.3. Д.Маринковић: „Стање и перспективе демографског развоја геопростора Републике Српске“, Зборник Матице Српске за друштвене науке, бр.121., Матица Српска - одељење за друштвене науке, Нови Сад, 2006. (стр.434-444.)

Аутор рада научном методологијом доказује да последња деценија XX и почетак XXI вијека представљају изузетно сложен период у демографском развоју Републике Српске у коме је становништво углавном стагнирало, а природни прираштај има тенденцију сталног опадања. Он констатује да је у одсуству пописа становништва веома незахвално прогнозировать будуће кретање становништва. Посебно истиче да ће за будући демографски развој Републике Српске од пресудног значаја бити дугорочне тенденције фертилитета, морталитета и миграција становништва. С тим у вези, ако се што скорије не почну примјењивати неке од мјера популационе политике, може се очекивати да ће овај простор имати наставак негативних тенденција природног прираштаја из претходног периода. Очекује се и модификација старосне структуре становништва (повећање просјечне старости становништва и повећање удјела старог становништва у укупном), што се базира на претпоставци да ће се дужина очекиваног трајања живота и даље повећавати.

3.2.5.4. Д.Маринковић: „Регионални распоред избјеглог и расељеног становништва геопростора Републике Српске“, Гласник Географског друштва Републике Српске, свеска 9, Бања Лука, 2005. (стр.5-18.)

У раду се на основу анализе Пописа избјеглих и расељених лица и домаћинстава из 1996. године и спроведене ререгистрације из 2001. године указује на значајну улогу избјеглиштва као миграционог процеса у демографском развоју простора Републике Српске. Истиче се да је у овом периоду избјеглиштво било један од кључних фактора етно-демографских и социо-економских процеса, али и регионалог размјештаја становништва. Може се очекивати да ће стабилизација овог процеса почети онда, када већина миграција избјеглог и расељеног становништва смањи свој интензитет, тј. када буде завршен комплетан повратак становништва у предходна мјеста боравка. Утицај избјеглиштва може се пратити како у демографској, тако и на социо-економској, културно-историјској, психолошкој, и политичкој сфери развоја. У закључку је наведено да је на просторима поријекла и прихвата избјеглог и расељеног становништва дошло до снажних економских поремећаја и сиромаштва, што је додатно отежавало прецизно разграничење између избјеглиштва и економских миграција. Рјешавање проблема избјеглиштва, поред ниског природног прираштаја, један је од најзначајних демографских проблема са којим се овај простор суочава последњих неколико година.

3.2.6. Научни радови на скупу међународног значаја, штампани у цјелини 6 бодова

3.2.6.1. Д.Маринковић: „Демографски развој и процеси у Републици Српској“, Зборник радова Међународног Научног симпозијума: "Србија и савремени процеси у Европи и Свету", Географски факултет у Београду, Београд, 2005. (стр.515-526.)

У раду се научно анализира демографски развој и процеси са аспекта демографског раста, густине насељености, природног кретања и миграција становништва Републике Српске. Аутор рада између осталог констатује да су четири године рата у Босни и Херцеговини оставиле велике демографске посљедице, које ће се осјећати у наредним деценијама. Будући да није било пописа становништва, може се само приближно процијенити обим негативних промјена. Научном методологијом доказано је да је највећи број општина (око 80%) Републике Српске захваћен интензивним падом стопе природног прираштаја. Изразите зоне стагнације, депопулације и негативног природног прираштаја лоциране су у сјеверозападним и источним дијеловима Републике Српске. Закључено је да урбане средине (насеља) углавном остварују демографски раст захваљујући механичком приливу становништва, па тако преузимају водећу улогу у биолошкој репродукцији. Насупрот урбаном, у већини руралних насеља смањује се број становника.

3.2.7. Научни радови на скупу националног значаја, штампани у цјелини 3 бода

3.2.7.1. Д.Маринковић: „Облици и динамика миграционих токова на простору Републике Српске“, Зборник радова са Научног скупа: "Србија и Република Српска у регионалним и глобалним процесима", Географски факултет у Београду и Природно-математички факултет у Бањој Луци, Београд–Бања Лука, 2007. (стр.357-364.)

Аутор рада анализира миграције становништва преко низа повратних ефеката који су у динамичкој међузависности. Између осталог он констатује да се оне не могу посматрати статично, већ мултидимензионално, са што већим уносом узрочно-посљедичних анализа. Због тога је веома важно посједовати одговарајућу статистичку инфраструктуру и параметре за њихову анализу. Истиче да би од непроцјењивог значаја било формирање регионалног виртуелног миграционог центра, миграционе картотеке или регистра становништва. У закључку се наводи да актуелна ситуација, обзиром на неуједначеност економске развијености и животних услова у појединим подручјима Републике Српске, указује да се у наредном периоду могу очекивати скоро исти миграциони трендови. Међутим, због интензивног смањења природног прираштаја и све израженијег процеса депопулације сигурно ће доћи до постепеног смањења обима перманентних миграција, јер су потенцијална миграциона жаришта већ увелико истрошена. Највећи проблем је јасно испољена жеља младог становништва да напусти овај простор. Разлоге треба тражити у томе што још увијек нема већих помака у изградњи интегралне социо-економске политике, која би се бавила узроцима емиграције и која би размотрила могућности најоптималнијег кориштења свих ресурса.

Укупан број бодова: 97

4. Образовна дјелатност кандидата

4.1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

4.1.1. Квалитет педагошког рада на Универзитету до 4 бода

Кандидат има шестогодишње педагошко искуство као сарадник у настави. Марљиво и креативно је изводио вјежбе из предмета Географија становништва, Картографија, Основи антропогеографије, Историјска демографија, Демографски развој свијета, Демографске структуре, Популациона динамика, Статистика становништва, Пројекције и модели становништва и Популациона политика. Поред високе педагошке способности истакао се у организацији и извођењу теренске наставе.

4.2. Образовна дјелатност после последњег избора/реизбора

4.2.1. Уџбеник који се користи за предуниверзитетски ниво образовања 2 бода

4.2.1.1. М.Мандић, Д.Маринковић, Д.Бајић и М.Живковић - "ГЕОГРАФИЈА" - уџбеник за први разред трогодишњих и други разред четворогодишњих занимања угоститељско-туристичке школа, Завод за уџбенике и наставна средства Источно Сарајево, Источно Сарајево, 2007. (стр.205.) – *два издања*

4.2.2. Менторство кандидата за степен другог циклуса 2 бода

4.2.2.1. Лариса Лакић: „Дневне миграције ученика на простору општине Градишка“, магистарски рад, Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет

4.2.3. Квалитет педагошког рада на Универзитету до 4 бода

Кандидат од самог почетка универзитетске каријере исказује високе педагошке способности, одговорност, марљивост, креативност и склоност ка тимском раду, што је потврђено у наставном процесу и раду са студентима кроз висок квалитет и способност за наставни и научно-истраживачки рад и сарадњу са колегама.

Наставу изводи из предмета: Географија становништва – Демогеографија 1 и 2, Демографија, Основи антропогеографије 1 и 2, Популациона динамика и Становништво у просторном планирању.

У својству ментора руководио је изразом више од 60 дипломских радова из области демографије и демогеографије. Пресједавао је и био члан Комисија у више од 180 одбрана дипломских радова, а по једном је именован за члана Комисије за оцјену и одбрану докторске дисертације и Комисије за оцјену и одбрану магистарског рада на Природно-математичком факултету Универзитета у Новом Саду.

Укупан број бодова: 8

5. Стручна дјелатност кандидата

5.1. Стручна дјелатност прије последњег избора/реизбора

5.1.1. Стручни рад у часопису међународног значаја (с рецензијом) 3 бода

5.1.1.1. Д.Маринковић и Б.Ивановић: "Туристичке перспективе Бање Кулаши", Научно-стручни часопис из туризма: "Туризам" бр.6, поводом Међународног научног скупа "Савремене тенденције у туризму 2002.", Нови Сад, 2002. (стр.102-103)

5.1.1.2. З.Маријанац и Д.Маринковић: "Могућности и стратегија развоја туризма у Републици Српској", Научно-стручни часопис из туризма: " Туризам " бр.4, поводом Међународног научног скупа "Савремене тенденције у туризму 2000.",

Нови Сад, 2000. (стр.113-114.)

- 5.1.1.3. З. Маријанац и Д.Маринковић: "Бање Републике Српске и трансформација простора", Научно-стручни часопис из туризма: " Туризам " бр.3, поводом Међународног научног скупа "Савремене тенденције у туризму 1999.", Нови Сад, 1999. (стр.86-89)

5.1.2. Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа 2 бода

- 5.1.2.1. Д.Маринковић: "Миграције становништва Републике Српске као посљедица рата и њихов одраз на животну средину", Зборник радова II Међународног Научно-стручног скупа под називом: "Еколошке посљедице рата у животној средини", ЕСОЛОГИСА - посебно издање бр.6, Београд, 2000. (стр.88-91.)
- 5.1.2.2. З.Маријанац, М.Мандић и Д.Маринковић: "Демографски и територијални развој Бања Луке као посљедица катастрофалног земљотреса 1969. године", Зборник радова Међународног симпозијума поводом 30 година земљотреса у Бањој Луци, НУБ "Петар Кочић", Бања Лука, 1999. (стр.56-66.)

5.2. Стручна дјелатност после посљедњег избора/реизбора

5.2.1. Реализован пројекат, патент, сорта, раса, сој или оригинални метод у производњи 4 бода

Реализовани пројекти:

- 5.2.1.1. "Анализа демографске ситуације и спровођења пронаталитетних мјера и активности у Републици Српској", Министарство за породицу, омладину и спорт, Влада Републике Српске, Бања Лука, 2008. (*руководилац пројекта*)
- 5.2.1.2. "Стратегија развоја породице у Републици Српској", Министарство за породицу, омладину и спорт, Влада Републике Српске, Бања Лука, 2008.
- 5.2.1.3. "Геопросторни потенцијали развоја Горњосанско-пливског региона", Институт Природних и математичких наука, Бања Лука, 2006-2008.
- 5.2.1.4. "Strengthening cross-border cooperation in the Western Balkan regarding Migration Menagement", The Balkan Trust for Democracy, Comite Catholique Contre la Faim et Pour le Developpement and Group 484, Belgrade, 2006-2007.
- 5.2.1.5. "Стање и кориштење простора и демографски развој општине Нови Град", Центар за демографска истраживања, Бања Лука, 2005-2006.
- 5.2.1.6. "Политика развоја становништва Републике Српске", Министарство науке и технологије и Савјет за демографску политику, Влада Републике Српске, Бања Лука, 2004-2005.

5.2.2. Стручни рад у часопису националног значаја (с рецензијом) 2 бода

- 5.2.2.1. Д.Маринковић: „Етнодемографске карактеристике простора Републике Српске“, Зборник природно-математичких наука, ЈУКЗ, Бања Лука, 2005. (стр.251-268.)
- 5.2.2.2. Д.Маринковић: „Теоријско-методолошки проблеми истраживања избјеглиштва на примјеру геопростора Републике Српске“, "ГЛОБУС" бр. 29, Српско Географско друштво, Београд, 2004. (стр.71-86.)

5.2.3. Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа 2 бода

- 5.2.3.1. Д.Маринковић: „Детерминанте демографског развоја и перспективе становништва Републике Српске“, Зборник радова Првог конгреса Српских географа, књига 2, Београд, 2007. (стр. 553-560).

5.2.4. Рад у зборнику радова са националног стручног скупа 1 бод

5.2.4.1. Д.Маринковић: „Развој становништва Републике Српске као стратешки ресурс“, Научни скуп: "Ресурси Републике Српске", Академија наука и умјетности Републике Српске, Бања Лука, 2008. (стр.119-133.)

5.2.4.2. Д.Маринковић и З.Маријанац: „Демографски аспекти процеса избјеглиштва у Републици Српској“, Академија наука и умјетности Републике Српске, Одјељење друштвених наука, Научни скупови – књига VIII, Бања Лука, 2005. (стр.487-495.)

Укупан број бодова: 32

Поред веома узорног педагошког и научно-истраживачког рада кандидат се истакао и креативним професионално-друштвеним дјелатностима. Посебно треба истаћи велики допринос у раду Савјета за демографску политику Републике Српске, Одбора за репродуктивно здравље и демографију Академије наука и умјетности Републике Српске и Центра за демографска истраживања.

Од 2008. године обавља функцију проректора за кадровска и остала питања Универзитета у Бањој Луци, а у периоду 2005-2008. године био је продекан за финансијско-материјална питања на Природно-математичком факултету у Бањој Луци.

Са рефератима и саопштењима учествовао је на више од тридесет (30) Научно-стручних скупова, симпозијума и конференција код нас и у иностранству. Био је више пута рецензент и уредник научних монографија са демогеографском тематиком. Члан је Стручне редакције за област демографије и статистике у изради Енциклопедије Републике Српске.

	Број бодова прије избора	Број бодова након последњег избора
Научна дјелатност кандидата	44	97
Образовна дјелатност кандидата	4	8
Стручна дјелатност кандидата	13	32
Укупан број бодова	61	137

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На основу изнијетих чињеница о научно-истраживачкој, педагошкој и професионално-друштвеној активности кандидата може се извести логичан закључак да је доц.др Драшко Маринковић постигао завидан углед кроз дугогодишњу педагошку и научно-истраживачку дјелатност и изградио се у веома успјешног универзитетског наставника. Научно-стручна дјелатност кандидата указује да је испољио веома висок степен научне продукције, доминантно из ужих научних области Друштвене географије и Демографије. Нарочито је важно истаћи његову јасно изражену способност демографске анализе и логичког расуђивања у току истраживања појединих просторних цјелина и актуелних демогеографских процеса и проблема са којима се савремено друштво суочава.

Кандидат је испунио неопходне услове за избор у звање ванредни професор према члану 74 Закона о високом образовању (Сл.Гласник Републике Српске, бр.85/06), односно члану 131 Статута Универзитета у Бањој Луци:

1. Проведен најмање један изборни период у звању доцент – испуњен услов (26.10.2004. -)
2. Најмање пет научних радова у признатим публикацијама – испуњен услов (осам радова)
3. Објављена књига – испуњен услов (аутор једне, а коаутор пет књига и једног уџбеника)
4. Оригинални стручни успјех (пројекат) – испуњен услов (кординатор једног, а учесник у реализацији још пет пројеката)
5. Менторство кандидата за степен другог или трећег циклуса – испуњен услов (једно менторство кандидата за одбрану магистарског рада)

Комисија констатује да доц.др Драшко Маринковић испуњава све услове за избор у више наставничко звање, односно да његов педагошки и научно-стручни рад и квалификације указује на сазријевање у квалитетног универзитетског наставника и научног радника из области Демографије и Друштвене географије, који ће у будућности сигурно давати још вредније резултате.

На темељу овог образложења, а пошто су и сви формални законски услови испуњени, Комисија има част и посебно задовољство да једногласно предложи Научно-наставном вијећу Природно-математичког факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци да доцента **др Драшка Маринковића изабере у звање ванредни професор на ужим научним областима Географија (друштвена географија) и Демографија** (на предметима: Географија становништва – Демогеографија 1 и 2 и Демографија).

Чланови Комисије:

1. Проф.др Бранислав Ђурђевић, редовни професор _____
Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду
2. Проф.др Ђуро Марић, редовни професор _____
Природно-математички факултет, Универзитет у Бањој Луци
3. Проф.др Светлана Радовановић, ванредни професор _____
Географски факултет, Универзитет у Београду

Нови Сад, Бања Лука, Београд, мај, 2009. године

IV ИЗВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

(Образложење члан(ов)а Комисије о разлозима издвајања закључног мишљења, са приједлогом једног кандидата за избор и назнаком за које звање се предлаже.)

Бања Лука: _____

Члан(ови) Комисије:

1. _____

2. _____