

## **ИЗВЕШТАЈ О ИЗБОРУ НЕНАДА СПАСОЈЕВИЋА У ЗВАЊЕ ИСТРАЖИВАЧ– САРАДНИК**

На основу члана 76. става 2. и члана 78. Закона о науци и истраживањима („Службени гласник Републике Србије”, бр. 49/2019) и чланова 8, 12, 14. и 15. Правилника о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник Републике Србије”, бр. 159/2020) и одлуке Научног већа Института за политичке студије бр. 852/1 од 17–18.10.2023. године, именована је Комисија за припрему извештаја о избору Ненада Спасојевића у истраживачко звање истраживач–сарадник. Комисија у саставу: др Мијодраг Радојевић, научни сарадник Института за политичке студије, Београд (председник), др Петар Матић, научни сарадник Института за политичке студије, Београд (члан) и др Душан Достанић, научни сарадник Института за политичке студије, Београд (члан), подноси Научном већу Института за политичке студије следећи

### **ИЗВЕШТАЈ**

#### **1. Основни биографски подаци**

Ненад Спасојевић је рођен 27. јануара 1996. године у Краљеву. Основне студије међународне политике на Факултету политичких наука Универзитета у Београду уписао је академске 2015/2016. године, а дипломирао је 12. јуна 2019. године са просечном оценом 8,79. У октобру 2019. године уписује мастер академске студије политикологије – модул Еколошка политика на Факултету политичких наука Универзитета у Београду. Мастер студије успешно завршава са просечном оценом 10,00 а уз то одбранивши и свој мастер рад под називом „Аерозагађење у Републици Србији као последица енергетске ефикасности” 21. септембра 2020. године са највишом оценом 10. Докторске академске студије политикологије уписао је академске 2020/2021. године, а тренутни просек оцена на докторским студијама му је 9,80. Пријава докторске дисертације кандидата на тему „Експлораторно секвенцијални модел мешовитих метода код партиципације грађана у

процени загађења ваздуха у Републици Србији” прихваћена је од стране Већа научних области правно-економских наука Универзитета у Београду на седници одржаној 19. септембра 2023. године.

## 2. Педагошки и истраживачки рад

Академске 2019/2020. годину кандидат је изабран у звање сарадника у настави на Факултету политичких наука Универзитета у Београду, на предметима Основи методологије политичких наука и Методологија политиколошких истраживања са статистиком, а у исто звање на овим предметима биран је и током наредних академских година. Од марта 2021. године кандидат је запослен као истраживач–приправник на Институту за политичке студије Београд, где је уједно и члан Центра за политичку антропологију и психологију.

## 3. Библиографија

Кандидат Ненад Спасојевић је написао следеће радове:

1. Арежина, Вера и Ненад Спасојевић. 2021. „Истраживање о заступљености жена на значајним друштвеним положајима у Републици Србији”. *Политичка ревија* 67 (1): 65–82.
2. Spasojević, Nenad. 2021. „Аерозагађење као проблем региона Западног Балкана и процене побољшања енергетске сарадње”. у *IV Међународна научна конференција „Regionalni razvoj i prekogranična saradnja”*, ur. Bojan S. Đorđević, 969–980. Pirot: Srpska akademija nauka i umetnosti – ogranak u Nišu.
3. Arežina, Vera, and Nenad Spasojević. 2020. “Assessing the Impact of Climate Change on Environmental Security”. In *Socioeconomic and Environmental Aspects of Sustainable Development during the Fourth Industrial Revolution*, ed. Edita Stojic–Karanovic and Kristijan Ristic, 121–137. Belgrade: International Scientific Forum Danube – River of Cooperation.

## 4. Приказ одабраних објављених радова

На основу увида у приложене радове које је кандидат поднео, Комисија је анализирала радове – рад објављен у часопису категорије М51 и два рада објављена у оквирима конференција из категорије М33.

1. Арежина, Вера и Ненад Спасојевић. 2021. „Истраживање о заступљености жена на значајним друштвеним положајима у Републици Србији”. *Политичка ревија* 67 (1): 65–82. (М51)

Предмет овог рада је положај жена у Србији, промене од примарног гледишта на жене којима је додељивана улогу мајке и домаћице. Да ли је данашњи положај у свету, са посебним освртом на Србију, бољи или се на жене и даље гледа са предрасудама и да ли су њихова права гарантована у Србији? Одговоре на ова питања аутори су у раду тражили кроз анализу доступне грађе и података из анкетног истраживања. Структура рада полази од анализе положаја жена у Србији у прошлости, нарочито у периоду између два светска рата. Жене су током прве половине 20. века и даље имале незавидну позицију и поред усвајања различитих докумената и оснивања бројних удружења. То се може утврдити на основу доступних података на основу којих се закључује да су жене биле недовољно заступљене на значајним позицијама у друштву. На крају овог дела рада истиче се улога Антифашистичког фронта жена (АФЖ) у рату и као основе за добијање права гласа жена у Југославији. Рад се затим наслања на период 21. века, односно период нових промена у Србији. За овај период у погледу права и положаја жена у Србији значајно је истаћи усвајање правних докумената, као и настанак институција. Аутори нарочито указују на проблем породичног насиља, али и инкриминације фемицида који није уведен у Кривични закон Републике Србије. Потом следи део у којем су представљени налази из анкетног истраживања под називом „Заступљеност жена на значајним друштвеним положајима у Србији”. Налази из истраживања показали су да испитаници сматрају да у Србији данас женама нису пружене довољне прилике и могућности да покажу своја знања и стручност. За већину испитаника жене доживљавају мобинг у већој мери него у односу на мушкарце. Интересантан податак је то да би и мушки и женски испитаници у великој мери подржали особу женског пола као потенцијалну кандидаткињу на изборима за председника Републике Србије. Аутори закључују да и поред позитивних промена које су се догодиле у

погледу положаја и права жена у Србији, изостају моменти који би омогућили да њихова позиција у друштву буде безбеднија, а уједно и да заузму значајне позиције у друштву.

2. Spasojević, Nenad. 2021. „Aerozagadenje kao problem regiona Zapadnog Balkana i procene poboljšanja energetske saradnje”. u *IV Međunarodna naučna konferencija „Regionalni razvoj i prekogranična saradnja”*, ur. Bojan S. Đorđević, 969–980. Pirot: Srpska akademija nauka i umetnosti – ogranak u Nišu. (M33)

Циљ истраживања је анализа последица неспровођења процеса енергетске транзиције на територији Западног Балкана и његовог утицаја на квалитет ваздуха. Основни проблем су последице које овако стање ствара за грађане кроз угрожавање њихове безбедности и здравља. С друге стране, објашњавају се и економске последице економија услед угрожавања квалитета животне средине. Неуспех енергетске транзиције сагледава се из више углова, а примарно из зависности читавог региона од примарне производње енергије из нискокалоричног угља лигнита. Енергетска транзиција прати процес европских интеграција региона и представља правни, институционални, а начелно друштвени изазов који регион мора превазићи како би спремније дочекао године које долазе. Као једно од решења истиче се неопходност израженије сарадње међу актерима у региону на пољу решавања постојећих проблема, а посебно кроз чланство у Енергетској заједници и конкретније деловање и помоћ коју им она може пружити.

3. Arežina, Vera, and Nenad Spasojević. 2020. “Assessing the Impact of Climate Change on Environmental Security”. In *Socioeconomic and Environmental Aspects of Sustainable Development during the Fourth Industrial Revolution*, ed. Edita Stojic–Karanovic and Kristijan Ristic, 121–137. Belgrade: International Scientific Forum Danube – River of Cooperation. (M33)

Аутори анализирају два кључна аспекта, климатске промене и његов негативан утицај, као и деловање Уједињених нација и других организација у њиховом решавању. Тежиште рада је на објашњењу сарадње Европске уније и медитеранских држава кроз Евро-

медитеранско партнерство (ЕУРОМЕД). У раду се полази од дефинисања климатских промена као једног од највећих проблема савременог друштва и последица еколошких проблема на Земљи у последњих неколико деценија. Сходно томе, аутори објашњавају деловање нових друштвених покрета од 60-их година прошлога века, Уједињених нација и њених органа и агенција, које су између осталог биле усмерене и на решавање еколошких проблема. У том контексту, посебно су сагледане анализе и извештаји, као и резултати конференција којима су постављени темељи решавања проблема климатских промена, и других еколошких проблема који су са њима повезани. ЕУРОМЕД је настао 1995. године са циљем унапређења сарадње међу државама чланица ЕУ и државама Медитерана, изузев Сирије и Либије, у бројним областима, а између осталог и у домену животне средине. Посебан аспект значаја ЕУРОМЕД-а је у ублажавању ризика од раста еколошких миграција услед последица промена у клими. Реализацијом бројних пројеката у региону Медитерана утицало се на решавање еколошких проблема. Аутори закључују да ће у будућности бројни државни и недржавни актери морати да уложе више труда и финансија како би се ови проблеми решили с обзиром на степен њихове озбиљности која је још током прошлог века била на високом нивоу. Исто важи и за регион Медитерана, погођен променама у клими и ризицима од пораста броја миграната.

## 5. Оцена комисије

На основу увида у достављене податке о досадашњем научно-истраживачком раду колеге Ненада Спасојевић, чланови Комисије позитивно оцењују његове резултате. Комисија оцењује да Ненад Спасојевић задовољава формалне квантитативне и квалитативне критеријуме које је Министарство науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије дефинисало за избор у звање истраживача–сарадника. Имајући све напред наведено у виду, Комисија је донела одлуку да Научном већу Института за политичке студије предложи избор Ненада Спасојевића у звање истраживач–сарадник.

У Београду,

26. октобра 2023. године

Чланови Комисије:

др Мијодраг Радојевић, научни сарадник, председник комисије



Handwritten signature of Miodrag Radović in cursive script, written over a horizontal line.

др Петар Матић, научни сарадник, члан



Handwritten signature of Petar Matić in cursive script, written over a horizontal line.

др Душан Достанић, научни сарадник, члан



Handwritten signature of Dušan Dostanić in cursive script, written over a horizontal line.