



Научно-стручно веће за техничко-технолошке науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Област: Остале области

Звање: Ванредни професор

Име и презиме

Јелена Маленовић-Николић

Datum рођења

15.03.1974. год.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Факултет заштите на раду у Нишу, Ниш

Радно место

наставник - доцент

Датум расписивања конкурса

7.7.2021. год.

Начин (место) објављивања

„Послови“ (Наука и образовање), Национална служба за запошљавање, Бр. 941-942, 42. стр.

Звање за које је расписан конкурс

ванредни професор или доцент

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

1. Доцент
- 2. Доцент или ванредни професор**
3. Ванредни професор
4. Ванредни професор или редовни професор
5. Редовни професор

Ужа научна област

Енергетски процеси и заштита

1. Испуњени услови за избор у звање доцент (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

Одлуке о избору у звање доцент, 23.12.2016.год, НСВ број 8/20-01-008/16-004, Научно стручног већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Нишу

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)

Педагошко искуство на Факултету заштите на раду од 2000. године као асистент у извођењу вежби из 11 предмета, а од 23.12.2016. год. као наставник у звању доцент ангажован за извођење наставе из три предмета основних академских студија, једног предмета мастер академских студија и једног предмета докторских академских студија.

3. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу („Гласник Универзитета у Нишу“ број 5/16)

(навести број и датум утврђене оцене)

Студенти су кроз анкете (Извештај о вредновању квалитета студијских програма и установа Универзитета у Нишу за школску 2017/2018. годину бр. 03-225/5 од 11.05.2019. године) педагошки рад др Јелене Маленовић-Николић оценили позитивном оценом.

На основу анализе анкета које су студенти анонимно попуњавали, констатовано је да су студенти задовољни представљеним програмским садржајима, да је успостављен коректан однос према студентима, као и да се пружа подршку у реализацији постављених задатака.

4. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

Елементи доприноса академској и широј заједници др Јелене Маленовић-Николић огледају се у следећем:

1. подржавање ваннаставних академских активности студената: припремање студената за учешће на конференцијама (посебно када је у питању рад везан за припреме студената за учешће на конференцијама (EkoTERS 2019, ISC 2017, The 18th Conference of the series Man and Working Environment International conference 50 years of higher education, science and research in occupational safety engineering) и упознавање с основним принципима научно-стручног рада);

2. учешће у раду тела факултета и универзитета: члан стручних органа Факултета (Већа катедре за енергетске процесе и заштиту, Већа докторских академских студија Факултета заштите на раду у Нишу, Наставно-научног већа Факултета заштите на раду у Нишу, Изборног већа Факултета заштите на раду у Нишу); Комисије за преглед дневника са обављене стручне праксе студената;

3. руковођење активностима на факултету и универзитету: заменик председника Већа катедре за енергетске процесе и заштиту на Факултету;

4. допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета: Учешће у међународном програму обуке за стручна лица у области безбедност на раду, у организацији Савеза инжењера Македоније: „Безбедност при работа - пат до успешно работење“, Охрид, 15. 4. 2018. год.; Поседује сертификат ERCA (European register of certificated Auditors) за интерног проверивача за управљање енергијом ISO 50001:2018, No 1006589;

5. успешно извршавање задужења везаних за наставу, менторство, професионалне активности намењене као допринос локалној или широј заједници: ментор за израду 7 мастер рада; председник и члан комисија за оцену и одбрану 3 мастер рада; ментор за израду 22 дипломска рада; председник и члан комисија за оцену и одбрану 12 дипломских радова; ментор за израду једног завршног рада; лан комисија за оцену и одбрану завршних радова; Пружање консултантских услуга као члан Лабораторије за електромагнетна зрачења и електромагнетну компатибилност и Центра за трансфер технологија Факултета заштите на раду у Нишу;

6. рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција): рецензент радова у часописима Safety Engineering и Facta Universitatis, Series: Working and Living Environmental Protection Факултета заштите на раду и рецензент радова за потребе конференције The 7th International Virtual Scientific Conference, Slovakia (IC TIC 2018, 2.-7.2018)

7. организација и вођење локалних, регионалних, националних и међународних стручних и научних конференција и скупова: члан програмског одбора конференције Међународне конференције о зеленом развоју, инфраструктури и технологијама GREDIT 2018 одржане у Македонији; члан организационих одбора 18. међународне конференције „Човек и радна средина“ и The 18th Conference of the series Man and Working Environment International conference 50 years of higher education, science and research in occupational safety engineering;

8. учешће на локалним, регионалним, националним или интернационалним уметничким манифестацијама (изложбе, фестивали, уметнички конкурси и сл.), конференцијама и скуповима: учешће на дванаест (12) међународних и седам (7) националних научних скупова након избора у звање доцент, као и већем броју међународних и националних конференција до избора у звање доцент;

9. учешће у раду значајних тела заједнице и професионалних организација: члан Балканске асоцијације за заштиту животне средине (Balkan Environmental Association - B.En.A.), од 2014. године и Савеза инжењера и техничара Србије (чланска карта 2110).

5. Оригинално стручно остварење (пројекат, студије), односно, руковођење или учешће у научним пројектима

Пројекат – учешће у пројекту: “Истраживање и развој енергетски и еколошки високоефективних система полигенерације заснованих на обновљивим изворима енергије”, финансиран од стране Министарства за

науку и заштиту животне средине Републике Србије, III 42006, 2011-2019 и Пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја Р Србије, који је у току (Уговору о реализацији и финансирању научноистраживачког рада НИО у 2020. год., бр. 451-03-9/2021-14/200148).

6. Објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ИСБН бројем) из уже научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање

Јелена Маленовић-Николић, Енергија, енергетски процеси и животна средина, ИСБН 978-86-6093-100-1, Факултет заштите на раду у Нишу, Универзитет у Нишу, Ниш, 2021

7. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор

1. Jelena Malenović-Nikolić, Dejan Krstic, Darko Zigar, Using indicators to assess the consequences of Serbian energy sector functioning during COVID-19 state of emergency, Faculty of Occupational Safety, Факултет заштите на раду у Нишу, Центар за безбедност техничких система, Ниш, vol. 10, no. 1, pp. 29 - 34, UDC: 616.98:578.834:620.9(497.11), DOI: 10.5937/SE2001029M, Jun, 2020

2. Jelena Malenović-Nikolić, Environmental protection system of mining and energy complexes based on the use of the ahp method for the ranking of indicators and water pollution effects, Faculty of Occupational Safety in Niš, Vol 7, No2, pp. 73-77, UDC 519.8:622:628.1 DOI: 10.7562/SE2017.7.02.05, 2017

8. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:

- категорије M21, или
- категорија M22, или
- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према цитатној бази Journal Citation Report, или
- са SCI листе,

у којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

1. Jelena Malenović Nikolić, Aleksandra Ilić Petković, Dejan Vasović, Goran Janačković, Milan Mesić, Comparative Analysis of Environmental Protection Policy on the Local Level – Comparison of Legal Regulations in Three Countries of Southeastern Europe, Journal of Environmental Protection and Ecology, SCIBULCOM LTD, vol. 21, no. 5, pp. 1736 - 1744, Dec, 2020, (IF2019=0,692, IF52019=0,657, SCle, M23), <https://scibulcom.net/en/journal/1311-5065/issue/2020-21-5/>

2. Malenovic-Nikolic J., Vasovic D., Janackovic G., Milosevic L., Krstic I. Ilic, Realisation of the goals of sustainable development based on application of energy indicators in environmental engineering, Journal of Environmental Protection and Ecology, SCIBULCOM LTD, vol. 19, no. 1, pp. 216 - 225, issn: 1311-5065, 2018, (IF2016 = 0.774, IF52016 = 0.550, SCle, M23), <http://www.jepe-journal.info/journal-content/vol-19-no-1>

3. Jelena Malenović Nikolić, D. Vasović, I. Filipović, S. Mušicki, I. Ristović, Application of Project Management Process on Environmental Management System Improvement in Mining-Energy Complexes, Energies, Molecular Diversity Preservation International (MDPI), Matthaeusstrasse 11, Basel CH-4057, Switzerland, -1, vol. 9, no. 12, pp. 1071 - 1090, issn: ISSN 1996-1073, udc: -, ID 1071, doi: 10.3390/en9121071, 2016, (IF2016=2,262, IF52016=2,707, SCle, M22), <https://www.mdpi.com/1996-1073/9/12/1071>

4. Jelena Malenović Nikolić, D. Vasovic, G. Janačkovic, A. Ilic Petkovic, I. Ilić Krstic, Improving the management system of mining and energy complexes based on risk assessment, environmental law and principles of sustainable development, Journal of Environmental Protection and Ecology, Balkan Environmental Association (B.EN.A.), Alexander Technological Educational Institute of Thessaloniki, GREECE, -1, vol. 17, no. 3, pp. 1066 - 1075, ISSN 1311-5065, DOI: -1455180-, 2016, (IF2016=0,774, IF52016=0,550, SCle, M23), <http://www.jepe-journal.info/vol-17-no-3>

8. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се регистрованим патентом

8. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор

/

8. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листи замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је кандидат коаутор, а доктор наука који је одбранио докторску дисертацију под менторством кандидата је бар у једном раду првопотписани аутор

/

9. Најмање три излагања на међународним или домаћим научним скуповима (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

1. Јелена Маленовић-Николић, Дејан Крстић, Александра Илић-Петковић, Анализа енергетске политике и примене законске регулативе на локалном нивоу, XIII Научно-стручна конференција са међународним учешћем, „Политика и просторни развој на локалном нивоу: Транзиција у Србији и изазови 21-ог века“, Инжењерска комора Србије, Beograd, ISBN 978-86-915671-9-4, 246-255, 28.5.2021, 2021

2. Јелена Маленовић-Николић, Дејан Крстић, Александра Илић-Петковић, Јанко Чипев, Енергетска политика и систем енергетског менаџмента у законима из области енергетске ефикасности, 24. Међународна DQM конференција управљање квалитетом и поузданошћу, 24-25 Јун, 2021, Пријевор, Србија, ISBN 978-86-86355-45-4, 384-388, 24.6.2021, 2021

3. Јелена Маленовић-Николић, Александра Илић-Петковић, Дејан Крстић, Јанко Чипев, Новине у законској регулативи у области енергетске ефикасности, 24. Међународна DQM конференција управљање квалитетом и поузданошћу 24-25 Јун, 2021, Пријевор, Србија, ISBN 978-86-86355-45-4, 378-383, 24.6.2021, 2021

4. Jelena Malenović-Nikolić, Dejan Krstić, Biljana Matejević-Nikolić, Janko Čipev, Lazar Zivkovic, Analysis of the Need for Public Building Rehabilitation and Energy Conservation as the Basis of Local Energy Policy, International Congress on the Phenomenological Aspects of Civil Engineering, PACE 2021 – Ataturk University, Engineering Faculty, Department of Civil Engineering, Erzurum, 25030, Turkey 20-23 June, 2021, 456-460

Потпис кандидата: Јелена Маленовић-Николић

Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса