| **Име и презиме** | | | **Млађен М. Јовановић** | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Звање** | | | **Ванредни професор** | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | **Физичка географија** | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | Година | Институција | | | Ужа научна, уметничка односно стручна област | | | | |
| Избор у звање | | 2018. | ПМФ, Нови Сад | | | Физичка географија | | | | |
| Докторат | | 2012. | ПМФ, Нови Сад | | | Физичка географија | | | | |
| Магистратура | | 2005. | ПМФ, Нови Сад | | | Физичка географија | | | | |
| Мастер диплома | |  |  | | |  | | | | |
| Диплома | | 2000. | ПМФ, Нови Сад | | | Физичка географија | | | | |
| **Списак дисертација-докторских уметничких пројеката а у којима је наставник ментор или је био ментор у претходних 10 година** | | | | | | | | | | |
| Р.Б. | Наслов дисертације- докторског уметничког пројекта | | | | Име кандидата | | \*пријављена | | \*\* одбрањена | |
| 1. | Прорачун интензитета ерозије земљ-ишта у Полимљу (Црна Гора и Србија) и Шириндарех сливу (Иран) кори-шћењем *WIntErO* модела | | | | Душан Вујачић | |  | | 2019. | |
| 2. | Геоморфолошко и хидролошко геонаслеђе Хомоља | | | | Ђурђа Миљковић | |  | | 2018. | |
| **Категоризација публикације научних радова из области датог студијског програма према класификацији ресорног Министарства просвете, науке и технолошког развоја а у складу са допунским захтевевима стандарда за дато поље (минимално 5 не више од 20)** | | | | | | | | | | |
| **1.** | Gocke, M., Gulyas, S., Hambach, U., **Jovanović, M**., Kovacs, G.G. Marković, S., Wiesenberg, G.L.B. 2014. Biopores and root features as new tools for improving paleoecological understanding of terrestrial sediment-paleosol sequences*.* Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology 394:42–58 | | | | | | | | | М21 |
| **2.** | Gaudenyi T, Nenadić D, **Jovanović M**, Bogićević K. 2014. The stratigraphical position and the use of the term Eopleistocene in Serbian geological literature. Quatenary Intenational, 319, 150-159 | | | | | | | | | M22 |
| **3.** | Marković, S.B., Timar-Gabor, A., Stevens, T., Hambach, U., Popov, D., Tomić, N., Obreht, I., **Jovanović, M**., Lehmkuhl, F., Kels, H., Marković, R., Gavrilov, M.B. 2014. Environmental dynamics and luminescence chronology from the Orlovat loess-palaeosol sequence (Vojvodina, Northern Serbia). Journal of Quaternary Science 29, 189-199. | | | | | | | | | М21 |
| **4.** | Marković, S.B., Korać, M., Mrđić, N., Buylaert, J.P., Thiel, C., McLaren, S.J., Stevens, T., Tomić, N., Petić, N., **Jovanović, M**.,Vasiljević, Dj.A., Sümegi, P., Gavrilov, M.B., Obreht, I. 2014. Palaeoenvironment and geoconservation of mammoths from the Nosak loess–palaeosol sequence (Drmno, northeastern Serbia): Initial results and perspectives. Quaternery International 334-335, 30-39 | | | | | | | | | М22 |
| **5.** | Jovanović M, Gaudenyi T, O'Hara-Dhand K, Smalley I. 2014. Karl Caesar von Leonhard (1779 -1862), and the beginnings of loess research in the Rhine valley. Quatenary Intenational 334-335, 4-9. | | | | | | | | | М22 |
| **6.** | Gaudenyi, T., Nenadić, D., Stejić, P., **Jovanović, M**., Bogićević, K. 2015. The stratigraphy of the Serbian Corbicula beds. Quatenary Intenational 357, 4-21 | | | | | | | | | M22 |
| **7.** | Vujacic, D., Barovic, G., Djekovic, V., Andjelkovic, A., Khaledi Darvishan, A., Gholami, L., **Jovanovic, M.** and Spalevic, V. 2017. Calculation of Sediment Yield using the “River Basin” and “Surface and Distance” Models: A Case Study of the Sheremetski Potok Watershed, Montenegro. Journal of Environmental Protection and Ecology, 18(3): 1193-1202 | | | | | | | | | М23 |
| **8.** | Miljković, Đ., Božić, S., Miljković, Lj., Marković, S., Lukić, T., Jovanović, M., Bjelajac, D., Vasiljević, Đ., Vujičić, M., Ristanović, B. 2018. Geosite Assessment using three different methods; a Comparative study of the Krupaja and the Žagubica Springs – Hydrological Heritage of Serbia.. Open Geosciences 10: 192-208. | | | | | | | | | M23 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци уметничке активност наставника** | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | 838 (505) Scopus | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | 25 | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | Домаћи 2 | | | | Међународни 0 | | |
| Усавршавања | | | | Хумболтова стипендија јуниор-сениор програм, Универзитет у Бајројту, Немачка (2006-2007), Стипендија BAYHOST, Универзитет у Бајројту, Немачка (2004), стипендија CEEPUS, Универзитет у Бечу (2002), Еразмус+, наставно особље: Оломоуц (2017, 2018) | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | Члан одбора за Природне науке Матице српске, председник Комисије за квартар Српског геолошког друштва (2011-2016) | | | | | | |