

Дејан Васовић, Curriculum Vitae

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|---------------|
| Име и презиме | | Дејан М. Васовић | | | |
| Звање | | Доцент | | | |
| Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када | | Универзитет у Нишу, Факултет заштите на раду у Нишу, 01.11.2008. године | | | |
| Ужа научна област | | Управљање квалитетом радне и животне средине | | | |
| Академска каријера | | | | | |
| | Година | Институција | Научна област | Ужа научна област | |
| Избор у звање | 2017. | Факултет заштите на раду у Нишу | Инжењерство заштите животне средине и заштите на раду | Управљање квалитетом радне и животне средине | |
| Докторат | 2016. | Факултет заштите на раду у Нишу | Инжењерство заштите животне средине и заштите на раду | Управљање квалитетом радне и животне средине | |
| Магистратура | 2011. | Факултет заштите на раду у Нишу | Инжењерство заштите животне средине и заштите на раду | Управљање квалитетом радне и животне средине | |
| Диплома | 2006. | Факултет заштите на раду у Нишу | Инжењерство заштите животне средине и заштите на раду | Заштита животне средине | |
| Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија | | | | | |
| Ред. бр. | Ознака предмета | Назив предмета | Вид наставе | Назив студијског програма | Врста студија |
| 1. | 19.OZNR38 | Интегрисани системи менаџмента | Предавања | Заштита животне средине Заштита на раду Заштита од пожара | ОАС |
| 2. | 19.OZZS06 | Заштита вода | Предавања Вежбе ДОН | Заштита животне средине | ОАС |
| 3. | 19.OZZS09 | Комунални системи и животна средина | Предавања Вежбе | Заштита животне средине | ОАС |
| 4. | 19.OZZS17 | Интегрисана превенција и контрола загађења | Предавања Вежбе | Заштита животне средине | ОАС |
| 5. | 19.MZZS07 | Мониторинг квалитета вода | Предавања Вежбе | Инжењерство заштите животне средине Менаџмент заштите животне средине | МАС |
| 6. | 19.MUVS04 | Ерозија земљишта и заштита од бујичних поплава | Предавања | Управљање ванредним ситуацијама | МАС |
| 7. | | Интегрисани системи менаџмента | Предавања Вежбе | Заштита на раду Заштита животне средине | ОАС |
| 8. | | Заштита вода | Предавања Вежбе | Заштита животне средине | ОАС |
| 9. | | Комунални системи и животна средина | Предавања Вежбе | Заштита животне средине | ОАС |
| 10. | | Интегрисана превенција и контрола загађења | Предавања Вежбе | Заштита животне средине | ОАС |
| Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10) | | | | | |
| 1. | Васовић, Д. (2016). <i>Хибридни модел управљања капацитетом животне средине</i> . Докторска дисертација. Ниш: Факултет заштите на раду у Нишу. | | | | |
| 2. | Vasović, D., Malenović Nikolić, J., Janacković, G., Radosavljević, J., Vukadinović, A. (2017). Environmental Management Systems: Contemporary Trends and Practices. <i>Acta Technica Corviniensis - Bulletin of Engineering</i> , 10 (1), 145-147. | | | | |
| 3. | Vasović, D., Malenović Nikolić, J., Radosavljević, J., Vukadinović, A. (2015). A brief overview of IPPC/IED implementation. <i>Proceedings of the V International Conference Industrial Engineering and Environmental Protection IIZS 2015</i> . Zrenjanin: Serbia, pp. 91-95. | | | | |
| 4. | Vasović, D., Stanković, S., Takić, Lj. (2019). Environmental considerations of large wastewater treatment plants - the city of Niš case study. <i>Facta Universitatis - Series: Working and Living Environmental Protection</i> , 16 (1), 15 - 24. | | | | |

| | |
|-----|--|
| | DOI:10.22190/FUWLEP1901015V. |
| 5. | Vasović, D., Malenović Nikolić, J., Janacković, G. (2016). Evaluation and Assessment Model for Environmental Management under the Seveso III, IPPC/IED and Water Framework Directive. <i>Journal of Environmental Protection and Ecology</i> , 17 (1), 356-365. |
| 6. | Takić, Lj., Mladenović Ranisavljević, I., Vasović, D., Đorđević, Lj. (2017). The Assessment of the Danube River Water Pollution in Serbia. <i>Water, Air, & Soil Pollution</i> . <i>Water Air and Soil Pollution</i> 228:380. DOI: 10.1007/s11270-017-3551-x. |
| 7. | Vasović, D., Janacković, G., Malenović Nikolić, J., Mušicki, S., Marković, S. (2018). Multimodality in the Field of Resources Protection. <i>Journal of Environmental Protection and Ecology</i> , 19 (4), 1519-1525. |
| 8. | Takić, Lj., Vasović, D., Marković, S., Burzić, Z. (2019). The equation for the optimum dosage of coagulant for water treatment plant. <i>Technical Gazette</i> , 26 (2), 571-575. DOI: 10.17559/TV-20180213104907 |
| 9. | Vasović, D., Janacković, G., Malenović Nikolić, J., Milošević, L., Mušicki, S. (2018). Promoting Reflective Practice in Resources Protection Area: a Step to Forecast Outcomes in Uncertainty. <i>Journal of Environmental Protection and Ecology</i> , 19 (3), 1320-1329. |
| 10. | Stanković, S., Vasović, D., Trajković, S. (2019). Model of sustainable water resources management in the conditions of extreme hydrological phenomena. <i>Journal of Environmental Protection and Ecology</i> , 20 (3), 1393-1401. |

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

| | | |
|--|---|----------------|
| Укупан број цитата | 66 (извор: <i>Google Scholar</i>) | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | 16 | |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: 2 | Међународни: 1 |
| Усавршавања | <p>Учесник на ERASMUS+ пројекту јачања капацитета у области ерозије земљишта и заштите од бујичних поплава SETOF</p> <p>Студијски боравак на WSEiZ универзитету у Варшави у оквиру ERASMUS+ програма мобилности наставника (2 пута) у области управљања квалитетом животне средине</p> <p>Студијски боравак на WUST универзитету у Вроцлаву у оквиру ERASMUS+ програма мобилности наставника у области управљања квалитетом животне средине</p> <p>Студијски боравак на Универзитету у Ријеци у оквиру CEEPUS програма мобилности наставника у области водоснабдевања и каналисања вода</p> <p>Online семинар: <i>Technology Selection for Sanitation and Municipal Wastewater Management in Western Balcan</i>, организатор: Wageningen University And Research Centre, Unesco-IHE Institute for water education, 2010</p> | |

Други подаци које сматрате релевантним:

Члан стручно-оперативног тима за заштиту и спасавање од поплава и несрећа на води и под водом Нишавског управног округа,

Члан тима за израда Програма заштите животне средине града Ниша са акционим планом за период од 2017. до 2027. године – радна група чиниоци животне средине

Члан тима за израда Програма заштите животне средине града Ниша са акционим планом за период од 2017. до 2027. године – радна група фактори ризика по животну средину

Заменик шефа Катедре за управљање квалитетом радне и животне средине,

Члан Комисије за обезбеђење квалитета,

Члан Канцеларије за међународну сарадњу,

Члан техничке комисије за оцену студије о процени утицаја на животну средину – област воде,

Аутор преко 100 научних радова, од којих је 16 објављено у часописима на SCI листи,

Члан Балканске асоцијације за животну средину (BEnA)

Члан Европског друштва инжењера заштите (ESSE)

Члан Српског друштва за заштиту вода

Члан Савеза инжењера и техничара Србије