

мр Драган Перић

Звање:	Предавач
Име:	Драган
Презиме:	Перић
E-mail:	dragan.peric@vtsnis.edu.rs
Телефон:	018 588 211
Време консултација:	среда од 14.00 до 15.00
Студијски програм:	- Грађевинско инжењерство - Друмски саобраћај
Ужа научна област:	Саобраћајнице и хидротехника са организацијом и технологијом грађења

Предмети на којима је наставник ангажован

1.	Геодезија	Основне струковне студије
2.	Саобраћајнице 1	Основне струковне студије
3.	Саобраћајнице 2	Основне струковне студије
4.	Пројектовање градских саобраћајнице	Специјалистичке струковне студије
5.	Планирање, грађење и одржавање градских саобраћајница	Специјалистичке струковне студије
6.	Експлоатација и одржавање путева	Специјалистичке струковне студије

Образовање

1.	1989, Магистрирао на Грађевинском Факултету у Нишу, назив тезе: Рационализација организације и технологије зимског одржавања путева.
2.	1979, Дипломирао на Грађевинском факултету у Нишу, назив рада: Идејни пројекат брзе пруге Београд-Загреб

Истраживачки интерес

1.	Пројектовање путева и улица
2.	Зимско и летње одржавање путева
3.	Возило, пут и животна средина

Референтни радови

1.	Перић Д."Материјали за посипање путева у зимском периоду и њихов утицај на непосредну околину и животну средину", часопис "Екологика" број 2, 1995. године.
2.	Перић Д, Стојановић В."Саобраћајна бука на путевима и потрбне мере за њено ублажавање"; Зборник радова са XV Југословенске и III међународне конференције на тему "Бука и вибрације", Ниш 11.-13.10.1995. године, Универзитет у Нишу и Факултет заштите на раду из Ниша.
3.	Перић Д, Стојановић В."Стратегија ублажавања саобраћајне буке у урбаним срединама"; Зборник радова са XVI Југословенске конференције са међународним учешћем на тему "Бука и вибрације", Нишу 14.-16.10.1998. године, Универзитет у Нишу и Факултет заштите на раду из Ниша.
4.	Анђелковић Љ, Златковић Д, Перић Д, "Техничко одржавање асфалтне базе "Вибау" у Лесковцу са анализом уштеде енергената код загревања агрегата у циљу рационализац. производње", зборник радова Научно стручни скуп "Практично одржавање машина", Врњачка Бања, мај 2008;

5.	Перић Д, Цветановић Б, Недељковић С, "Смањење загађивања ваздуха издувним гасовима мотора ради заштите здравља људи који живе у непосредној близини пута", међународно саветовање "Ризик и безбедносни инжењеринг", Копаоник, фебруар 2011.
----	---

Реализовани пројекти

1.	I .) Државни путеви I реда (Магистрални путеви) 1. М-25 Тресисаба - Срљиг Л = 2.264, 28 м 2. М-25 Срљиг - Ниш Л = 5.136, 42 м 3. М-25 Прокупље - Куршумлија Л = 3.034, 34 м Укупно: 10.435, 04 м
2.	II .) Државни путеви II реда (Регионални путеви): 1. Регионални пут Р-221 Прокупље - Џигољ, Л = 5.493, 56 м 2. Регионални пут Р-214 Алексинац - Бујмир, Л = 2.648, 85 м 3. Регионални пут Р-121 Тешица - Моравац, Л = 8.924, 28 м 4. Регионални пут Р-241 Доњи Душник - Личје, Л = 6.640, 37 м 5. Регионални пут Р-222 Мачковац - Куршумлија, Л = 2.922, 99 м 6. Регионални пут Р-121 Пирот - Басарски камен, Л = 8.614, 28 м 7. Регионални пут Р-214 Дољевац – Брестовац Л = 5.614, 86 м Укупно: 40.859, 19 м
3.	III .) Општински путеви (Локални путеви): 1. Локални пут Ражањ - Јерски Луг, СО Ражањ Л = 5.824, 07 м 2. Локални пут Мозгово - Црни Кал, СО Алексинац Л = 2.224, 57 м 3. Локални пут Лалинске-Појате-Азбресница, СО Мерошина Л = 2.899, 04 м 4. Локални пут за Чучале, СО Блаце Л = 2.142, 48 м 5. Локални пут Блаце – Међухана, СО Блаце Л = 2.333, 82 м 8. Локални пут Нови Брачин - Стари Брачин, СО Ражањ Л = 1.619, 48 м 9. Локални пут Р - 214 - Шетка, СО Ражањ Л = 2.653, 45 м 10. Локални пут Катун – Липовац, СО Алексинац Л=10.524, 40 м 11. Локални пут Лочика – Дреновац, СО Алексинац Л= 3.648, 20 м 12. Локални пут за Велики Вртоп, СО Гахин Хан Л = 570, 80 м 13. Локални пут Р-102 - Џепница, СО Блаце Л = 1.293, 14 м 14. Локални пут Ново Гробље - Дољевац, СО Ниш Л = 3.866, 01 м 15. Локални пут Варош-Мечји До, СО Сврљиг Л = 3.873, 51 м 16. Локални пут Бердуљ-Љуберађа, СО Бабушница Л = 3.755, 35 м 17. Локални пут Стол-Дучевац, СО Бабушница Л = 1.823, 19 м 18. Локални пут Вава-Радошевац, СО Бабушница Л = 5.376, 26 м 19. Локални пут Д.Јошаница-Г.Јошаница, СО Блаце Л = 4.959, 48 м 20. Локални пут Р-102-Ђуревац-Р-102, СО Блаце Л = 972, 36 м 21. Локални пут Трбуње-Ђуревац, СО Блаце Л = 1.851, 95 м 22. Локални пут Рача-Зебица, СО Куршумлија Л = 5.890, 32 м 23. Локални пут Зебица-Ђавоља Варош, СО Куршумлија Л = 3.064, 03 м 24. Локални пут Луково-Трбуње, СО Куршумлија Л = 1.481, 62 м 25. Локални пут кроз село Коњино, СО Лебане Л = 2.966, 81 м 26. Локални пут кроз село Војловац, СО Лебане Л = 2.043, 05 м 27. Локални пут кроз село Ждеглово, СО Лебане Л = 903, 99 м 28. Локални пут В.Хан-Балиновце-Јабучково, СО В.Хан Л = 3.511, 59 м 29. Локални пут Џеп-Мањак, СО В.Хан Л = 3.292, 88 м 30. Локални пут Мртвички мост-Репиште, СО В.Хан Л = 4.374, 30 м 31. Локални пут Цвећелука-Теговиште, СО В.Хан Л = 2.215, 41 м 32. Локални путеви на територији општине Сурдулица Л=123.856, 45м Укупно: 215.812, 01 м

4.	<p>IV.) Мостови:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.) Главни пројекат проширења моста на државном путу I реда (М-25) Прокупље-Белољин преко Белољинске реке $L=12$ м 2.) Главни пројекат проширења моста на државном путу I реда (М-25) Прокупље-Белољин преко Белољинске реке $L=6,00$ м 3.) Главни пројекат изградње новог моста у Лебану на државном путу I реда бр. М-9 на стационажи км 287+632,00 $L=5,00$ м 4.) Главни пројекат проширења моста на државном путу II реда на Р-214 преко канала Пустерекe у селу Брестовцу $L=10,00$ м 5.) Главни пројекат проширења моста на државном путу II реда на Р-214 у селу Вукашиновцу $L=8,00$ м 6.) Главни пројекат проширења пропуста на државном путу II реда на Р-214 у преко Дреновачког потока селу Делиград $L=6,00$ м 7.) Главни пројекат проширења пропуста на државном путу II реда на Р-214 у селу Вукашиновцу $L=4,00$ м 8.) Послови на изради главног пројекта моста отвира $L_0=8,00$ м преко Глоговачког потока на државном путу II реда Р-214 (деоница: Алексинац - Ниш) 9.) Главни пројекат продужетк засведеног пропуста отвора 2,80 м на км 21+421,33 државном путу II реда бр. 241, деонице Г.Хан - Душник 10.) Главни пројекат рехабилитације засведеног пропуста на државном путу II реда (Р-241) деонице Гаџин Хан-Душник у селу Марина Кутина (км 18+705,70)
5.	<p>V.) Улице у насељеним местима:</p> <p>Велики број улица у Нишу, Алексинцу, Блацу, Куршумлији, Житорађи, Лесковцу, Владичином Хану, Ковину, Параћину итд.</p>