

| | | | | | |
|--|--|--|--|---|---------------|
| Име и презиме | | Снежана Бајић | | | |
| Звање | | Професор струковних студија | | | |
| Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када | | Академија техничко уметничких струковних студија, пуно радно време, 2007. год. | | | |
| Ужа научна односно уметничка област | | Грађевинске конструкције, организација и технологија грађења | | | |
| Академска каријера | | | | | |
| | Година | Институција | Научна или уметничка област | Ужа научна, уметничка или стручна област | |
| Избор у звање | 2009. | Висока грађевинско-геодетска школа | Грађевинске конструкције, Организација и технологија грађења | Металне конструкције, Дрвене конструкције | |
| Докторат | 2008. | Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Бања Лука | Грађевинске конструкције, Организација и технологија грађења | Металне конструкције | |
| Магистратура | 2004. | Грађевински факултет у Београду | Организација и технологија грађења, грађевински менџмент | | |
| Диплома | 1997. | Грађевински факултет у Нишу | Високоградња | | |
| Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија | | | | | |
| Р.Б. | Ознака предмета | Назив предмета | Вид наставе | Назив студијског програма | Врста студија |
| 1 | 20.OH0017 | Металне конструкције | предавања | Грађевинско инжењерство, Архитектура | ОСС |
| 2 | 20.OH0044 | Металне конструкције 2 | предавања | Грађевинско инжењерство | ОСС |
| 3 | 20.GI0031 | Дрвене конструкције | предавања | Грађевинско инжењерство | ОСС |
| 4 | 20.OH0043 | Савремене конструкције | предавања | Грађевинско инжењерство, Архитектура | ОСС |
| 5 | 20.OH0039 | Технологија грађења | предавања | Грађевинско инжењерство, Архитектура | ОСС |
| 6 | 20.MV0002 | Металне конструкције у високоградњи | предавања | Грађевинско инжењерство, | МСС |
| 7 | 20.MV0014 | Конструктивни системи | предавања | Грађевинско инжењерство, Архитектура | МСС |
| Репрезентативне референце | | | | | |
| 1. | Металне и дрвене конструкције 1 према еврокоду, уџбеник, III измењено и допуњено издање, Висока грађевинско-геодетска школа, АТУСС, Београд, 2022., 385. стр., ИСБН 978-86-6090-056-4 | | | | |
| 2. | Металне и дрвене конструкције 2 према еврокоду, уџбеник, II измењено и допуњено издање, Висока грађевинско-геодетска школа, АТУСС, Београд, 2022., 2277 стр., ИСБН 978-86-6090-057-1 | | | | |
| 3. | Ljubo Markovic, Ljiljana Milic Markovic, Snezana Mitrovic and Slobodan Stanarevic THE EVALUATION OF ALTERNATIVE SOLUTIONS FOR THE HIGHWAY ROUTE E-763 BELGRADE--SOUTH ADRIATIC: A CASE STUDY OF SERBIA, Tehnicki Vjesnik - Technical Gazette(Vol. 24, Issue 6), Dec. 2017. | | | | |
| 4. | Dragan Nikolic, Goran Ćirović, Snežana Mitrović, Olivera Jeremić PRIMENA GENETSKIH ALGORITAMA PRI OPTIMIZACIJI GREDNIH NOSAČA OD BETONA ULTRA VISOKIH ČVRSTOĆA, SYMOPIS 2020 | | | | |
| 5. | Dragan Nikolic, Dragan Bojović, Snežana Mitrović CONCRETE CRACK ANALYSIS IN RCELEMENTS USING ROUGH SET THEORY, Operations Research and Engineering Letters Vol.1, No.1, 2022., pp. 76-82 ISSN: 2812-931 | | | | |
| Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника | | | | | |
| Укупан број цитата | | | 6 | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | 2 | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | Домаћи | Међународни | |
| Усавршавања | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | |