

| | | | | | |
|--|---|---|-----------------------------|---|--|
| Име и презиме | | Мерима Бећа-Зећо | | | |
| Звање | | доцент | | | |
| Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када | | Фармацеутски факултет Београд, Универзитет Едуконс | | | |
| Ужа научна односно уметничка област | | Фармацеутска технологија | | | |
| Академска каријера | | | | | |
| | Година | Институција | Научна или уметничка област | Ужа научна, уметничка или стручна област | |
| Избор у звање | 2026. | Фармацеутски факултет Београд, Универзитет Едуконс | Фармацеутске науке | Фармацеутска технологија | |
| Докторат | 2025. | Факултет здравствених студија, Victoria International University Мостар | Фармацеутске науке | Фармација | |
| Специјализација | | | | | |
| Магистратура | | | | | |
| Мастер | | | | | |
| Диплома | 2021. | Факултет здравствених студија, Универзитет модерних знаности СКМ Мостар | Фармацеутске науке | Фармација | |
| Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија | | | | | |
| Р.Б. 1,2,3.... | Ознака предмета | Назив предмета | Вид наставе | Назив студијског програма | Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС) |
| 1. | V09 | Биофармација | Предавања | Фармација, Фармација – медицинска биохемија | ИАС |
| 2. | VI06 | Нови системи испоруке лекова | Предавања | Фармација, Фармација – медицинска биохемија | ИАС |
| 3. | G04 | Козметологија | Предавања | Фармација | ИАС |
| 4. | GI10 | Индустријска фармација | Предавања | Фармација, Фармација – медицинска биохемија | ИАС |
| 1. | ISK03 | Козметички производи за косу и нокте | Предавање | Козметологија | САС |
| 2. | SK07 | Маркетинг и производња козметичких производа | Предавање + ДОН | Козметологија | САС |
| Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10) | | | | | |
| 1. | Karahmet Sher E, Džidić-Krivić A, Karahmet A, Већа-Зећо М , Karahmet Farhat E, Softić A, Sher F. Novel therapeutical approaches based on neurobiological and genetic strategies for diabetic polyneuropathy: a review. Diabetes Metab Syndr. 2023;17(11):102901. | | | | |
| 2. | Karahmet Sher E, Kalić A, Džidić-Krivić A, Већа-Зећо М , Pinjić E, Sher F. Cellular therapeutic potential of genetically engineered stem cells in cancer treatment. Biotechnol Genet Eng Rev. 2024;40(4):4062-4097. | | | | |
| 3. | Karahmet Sher EK, Džidić-Krivić A, Sesar A, Karahmet Farhat EK, Čeliković A, Већа-Зећо М , Pinjić E, Sher F. Current state and novel outlook on prevention and treatment of rising antibiotic resistance in urinary tract infections. Pharmacol Ther. 2024;108688. | | | | |
| 4. | | | | | |
| 5. | | | | | |
| 6. | | | | | |
| 7. | | | | | |
| 8. | | | | | |
| 9. | | | | | |
| 10. | | | | | |
| Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника | | | | | |
| Укупан број цитата | | | 74 | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | 3 | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | Домаћи | Међународни | |
| Усавршавања | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | |