|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naziv kolegija**  | PREHRAMBENI ADITIVI | **P** | **S** | **V** | **ECTS** |
| 15 | - | 30 | 4,5 |
| **Studij**  | SANITARNO INŽENJERSTVO |
| **Nositelj kolegija**  | JASNA BOŠNIR |
| **Nastavnici**  | MARTINA BEVARDI |
| **Asistenti**  | - |
| **NASTAVNE JEDINICE** | **SATI** |
| **Predavanja**  | -Što su prehrambeni aditivi?-Povijest aditiva-Regulativa vezana za preh.aditive-Toksikološka provjera preh.aditiva-Označavanje aditiva-Podjela aditiva-Kategorije aditiva i fizikalno kemijska svojstva-deklariranje preh.aditiva | 15 |
| **Seminari** | - | - |
| **Vježbe**  | Analitika pojedinih aditiva-priprema uzoraka, priprema instrumenta, snimanje, legislativa i izdavanje rezultata | 30 |
| **Obaveze studenta**  | Pohađanje predavanja i laboratorijskih vježbi |
| **Literatura za kolegij** | -Uredba o prehrambenim aditivima 1333/2008-Jim Smith, Lily Hong-Shum Food Additives Data Book, 2011., Blackwell Publishing Ltd.-Zakon o prehrambenim aditivima, aromama i prehrambenim enzimima NN 39/13-Ivana Vinković Vrček, Dada Lerotić Aditivi u hrani - Vodič kroz E-brojeve, 2010., Školska knjiga |
| **Način održavanja ispita**  | Usmeno i pismeno |
| **Dodatne informacije o kolegiju**  | **Ispitni rokovi** Raspored ispitnih rokova objavljen je na mrežnim stranicama **Konzultacije** Raspored konzultacija objavljen je na mrežnim stranicama Prezentacije predavanja objavljene su na web stranici **Nastava se održava prema rasporedu objavljenim na mrežnim stranicama studija.**  |