

<b>Naziv predmeta</b>	<b>Heterocikli: trenutne i buduće smjernice</b>
Broj sati nastave	20
Okvirni sadržaj predmeta/modula	Prisutnost i važnost heterocikla u prirodi; Reaktivnost i sinteza aromatskih heterocikla; Bioaktivni heterociklički prirodni produkti; Važnost heterocikla u medicinskoj kemiji; Heterocikli u industriji i tehnologiji; Suvremeni pristup i razvoj heterocikla.
Opis metoda provođenja nastave	Predavanja, seminar, konzultacije
Opis način izvršavanja obveza	Pismeni ispit, usmena prezentacija