

LC-MS U GLIKANSKOJ ANALIZI

//PROGRAM//

Farmaceutsko-biokemijski fakultet

Seminarska učionica, Ante Kovačića 1

30. rujna 2019.

10:00-11:00	Uvod u LC-MS
11:00-12:00	Primjena LC-MS metoda u analizi glikana
12:00-13:00	Pauza za ručak
13:00-17:00 (max. 5 studenata)	Primjena HILIC-UPLC-FLR-MS/MS metode za analizu N-glikana imunoglobulina G <ul style="list-style-type: none">- upoznavanje sa Synapt G2-Si HDMS uređajem- kalibracija instrumenta- priprema uzoraka za analizu- analiza N-glikana imunoglobulina G- interpretacija kromatograma (TIC, BPI, XIC) i spektara (MS, MS/MS)

1. listopada 2019.

13:00-17:00 (max. 5 studenata)	Primjena HILIC-UPLC-FLR-MS/MS metode za analizu N-glikana imunoglobulina G <ul style="list-style-type: none">- upoznavanje sa Synapt G2-Si HDMS uređajem- kalibracija instrumenta- priprema uzoraka za analizu- analiza N-glikana imunoglobulina G- interpretacija kromatograma (TIC, BPI, XIC) i spektara (MS, MS/MS)
--------------------------------------	--