

Oblasti za izradu domaćeg rada- pisanje preglednog rada
iz predmeta
Metode i metodologija fizičkohemijskih istraživanja na master akademskim studijama
u šk. 2016/2017. god.

Izvlačenje tema za pisanje preglednih radova na predmetu Metode i metodologija fizičkohemijskih istraživanja održaće se u četvrtak, 29.12.2016. godine u 15:00 časova u laboratoriji 276.

Napomena: Užu specifikaciju teme studentima daje predmetni nastavnik, kome se grupa studenata javlja nakon izvlačenja oblasti, 29. decembra u periodu 15:15 do 16:00 h.

Metode i metodologije u kvantnoj hemiji – nastavnik vanr. prof. Stanka Jerosimić

Metode i metodologije u statističkoj termodinamici – nastavnik doc. Mihajlo Etinski

Metode i metodologije u elektrohemiji – nastavnik vanr. prof. Igor Pašti

Metode i metodologije u hemijskoj kinetici – nastavnik prof. Dragomir Stanisavljev

Metode i metodologije u fizičkoj hemiji materijala - 1. deo (polimeri, nanostrukture provodnih polimera) - nastavnik prof. Gordana Ćirić-Marjanović

Metode i metodologije u fizičkoj hemiji materijala - 2. deo (zeoliti, kompoziti zeolita) – nastavnik doc. Bojana Nedić-Vasiljević

Metode i metodologije u fizičkoj hemiji koloidnog stanja - nastavnik doc. Bojana Nedić-Vasiljević

Metode i metodologije u fizičkoj hemiji životne sredine- nastavnik vanr. prof. Ljubiša Ignjatović

Metode i metodologije u biofizičkoj hemiji – nastavnik vanr. prof. Miloš Mojović