

25. 2. 2021.

Poštovane kolegice i kolege,

U skladu sa odlukom dekana br. 120 od 10. 2. 2021. godine, nastava na Opštem kursu fizičke hemije 2 u prolećnom semestru školske 2020/2021. godine održavaće se udaljenim pristupom (online) do daljnjeg.

Prvo predavanje na OKFH 2 biće održano 3. marta 2021. (sreda) od 9 h putem MS Teams platforme. Studenti su u obavezi da provere svoje fakultetske mejlove koje su koristili za registraciju MS Teams naloga, jer će im putem njih biti poslat poziv za predavanje. Studenti su već dodati u grupu predmeta pod nazivom „OKFH2-2020“, preko koje će biti održavana predavanja. Ukoliko postoje problemi u vezi sa pristupanjem ovoj grupi, neophodno je da o tome studenti obeveste u što kraćem roku (pre prvog predavanja) predmetnog nastavnika na mejl: milena@ffh.bg.ac.rs.

Uvodni termini vežbi biće održani putem platformi za video-konferencijske pozive, a prema sledećem rasporedu:

- a) Grupe G1, G2, G5, G6, G7 i G8 treba da se priključe Skype terminu vežbi u četvrtak, 4. marta 2021. u 9 h putem sledećeg linka:
<https://join.skype.com/bHs0rzYBDtZl>
- b) Grupe G3, G4 i G9 treba da se priključe MS Teams terminu vežbi u utorak, 9. marta 2021. u 13 h. Studenti su u obavezi da provere svoje fakultetske mejlove koje su koristili za registraciju MS Teams naloga, jer će im putem njih biti poslat poziv za vežbe. Studenti su već dodati u grupu predmeta pod nazivom „OKFH2 - vežbe (G3, G4 i G9)“, preko koje će biti održavane vežbe za navedene grupe. Ukoliko postoje problemi u vezi sa pristupanjem ovoj grupi, neophodno je da o tome studenti obeveste u što kraćem roku (pre prvog termina vežbi) predmetnog asistenta na mejl: aleks.pavicevic@ffh.bg.ac.rs.
- c) Grupe G10, G11 i G12 treba da se priključe Skype terminu vežbi u utorak, 9. marta 2021. u 13 h putem sledećeg linka:
<https://join.skype.com/bZKQziaoU2lO>

Studenti koji su ranijih godina slušali OKFH 2, ali nisu završili vežbe, treba da se jave najkasnije do 7. marta 2021. mejlom na ana.stanojevic@ffh.bg.ac.rs, radi daljeg dogovora.

Predmetni nastavnik i predmetni asistenti