

Felületek fizikai kémiája

2018-19 tavasz

László Krisztina

F épület I. lépcsőház I. emelet 135

klaszlo@mail.bme.hu

<http://oktatas.ch.bme.hu/oktatas/konyvek/fizkem/felfiz>

Követelmények

2+0+0 v, 3 kredit

Előadás-részvétel: 67 %

3 elfogadott házi feladat (minimum-feltétel az aláíráshoz)

Irodalom

- László Kr.: Felületek fizikai kémiája elektronikus jegyzet
- Rouquerol et al: Adsorption by powders & porous solids - Academic 2014
- A kémia újabb eredményei 18. kötet, Akadémiai Kiadó, 1974
 - 76. kötet, Akadémiai Kiadó, 1993
- Thommes et al: Pure Appl. Chem. 2015; 87(9-10): 1051-1069

Számonkérés:

Szóbeli vizsga a vizsgaidőszakban (tétellista)