

## Fontos információk a gyógyszerész hallgatók Fizikai Kémia gyakorlatához

2016.09.07

A tárgy 12 laborgyakorlatból és két zh-ból áll. Javasolt az alapos felkészülés minden egyes gyakoraltra. A felkészültséget ellenőrizni fogjuk egy 20 perces írásbeli „beugró” tesztel, melyben a témához kapcsolódó néhány kérdést kell megválaszolnia. Ha ezekre nem tud megfelelően válaszolni, nem kezdheti el a gyakorlatot (sikertelen gyakorlat), melyet a 14. héten pótolhat. A gyakorlat alatt rögzítenie kell mérési eredményeit egy erre szolgáló jegyzőkönyvbe, nem-radírozható tollal. Csak a jegyzőkönyvébe írjon, ne külön lapokra. A jegyzőkönyvének elsősorban teljesnek és naprakésznek kell lennie, és csak aztán szépnek. Ha belejavít, egyetlen vonallal húzza át, hogy a hibás bejegyzés utólag is olvasható legyen. A gyakorlat végén aláírást kap az adataira a gyakorlatvezetőtől. Ne távozzon enélkül, különben nem fogja tudni bizonyítani, hogy a saját adatait használta.

Továbbá, a gyakorlat végeztével ki kell értékelnie a mérési adatait, kiszámolnia a végeredményeket (otthon), és egy előre megbeszélt határidő előtt leadnia. Csak a saját adatai használhatja, senki másét. Minden gyakorlat jegyzőkönyve pontozva lesz 0 - 5 skálán. A szemeszter végén összesen 60 pont szerezhető gyakorlati jegyzőkönyvekből.

Két zh-t fog írni: a 7. és a 13. héten. Ezekkel 12-12 pont szerezhető, ha jól megválaszolja a 6-6 gyakorlathoz tartozó kérdést, beleértve a zh írásának napján végzett gyakorlatot is.

A félév elfogadásának feltétele a legalább 50% megszerzése mindkét zh-ra, egyenként. Ezen kívül feltétel az összes gyakorlatra legalább 1 pont szerzése. Ha elvégzi a gyakorlatot, de nem értékeli ki, arra a gyakorlatra 0 pontot kap.

Egy gyakorlatról hiányozhat, amit utána pótolnia kell a 14. héten. A zh-kat is újraírhatja ezen a héten.

Összefoglalva:

1. 60 pont gyakorlat + jegyzőkönyvekre ( $12 \times 5$  pont). Mindegyik legalább 1 pont.
2. 12 pont az első zh-ra. Legalább 50% szükséges az elfogadáshoz.
3. 12 pont a második zh-ra. Legalább 50% szükséges az elfogadáshoz.

Ha ezeknek a feltételeknek eleget tesz, a félév végi jegye az összpontszáma alapján lesz megállapítva:

pontok	érdemjegy
0 – 41	1 (elégtelen)
42 – 53	2 (elégséges)
54 – 63	3 (közepes)
64 – 73	4 (jó)
74 – 84	5 (jeles)

A zh-kat a 7. és a 13. hét péntekén írják (2016.10.21 és 2016.12.02) 16:00 órakor. Pótló alkalom egy gyakorlathoz és a két zh-hoz: a 14. hét pénteke (2016.12.09).

Jegyzőköny leadás: előre megbeszélt időpontban az Általános és Fizikai Kémia tanszék (Ifjúság útja 6.) folyosójának üvegajtós szekrényében. Javítás és pontozás után tudja elvinni jegyzőkönyvét a következő gyakorlatra való felkészüléshez.

Vegye komolyan a határidőt, mert a késedelmes leadásért pontlevonás jár.