

LABORATÓRIUMI GYAKORLATI KÖVETELMÉNYEK

1.) A hallgatónak minden gyakorlatra kötelező magával hoznia a következőket:

- Jegyzőkönyv (A4-es méretű füzet)
- Milliméterpapír (kb. fél oldal grafikononként) Ha nincs, a jegyzőkönyv anélkül készül, és az értékelés is ennek megfelelő lesz (rosszabb jegy)
- Jegyzet
- Toll, ceruza, radír, vonalzó, számológép
- (Cellux, olló biztosított a laborban)

2.) Felkészülés:

- a következők alapján:
 - Kísérleti fizika vegyész hallgatóknak; Szerk.: Dr. Farkas Éva; JATEPress 1992
 - Fizikai laboratóriumi gyakorlatok – mechanika, hőtan, elektromosság, optika – ; Szerk.: Farkas Zsuzsa, Hebling János; JATEPress 2001
 - Budó Ágoston: Kísérleti fizika I-III
 - A gyakorlatvezetők által előre kiosztott feladatlap alapján.
- Minimum féloldalmi elméleti összefoglaló a jegyzőkönyvben, amely tartalmazza az elvégzendő feladatokat és a fontosabb ábrákat. Ha nincs, egy jegy levonás a jegyzőkönyv jegyéből.
- A felkészülésről minden egyes gyakorlat megkezdése előtt egy 10 perces dolgozat keretében kell számot adni. Ha ez nem sikerül, a gyakorlat elégtelen, ami nem ismételtető, a mérést nem lehet megkezdeni! Amennyiben 6 ilyen eset előfordul, a félévi jegy elégtelen, ami nem javítható.

3.) A gyakorlatokon való részvétel kötelező.

Gyakorlat pontosan egész órákor kezdődik, a végén kell leadni a jegyzőkönyvet.

Hiányzások:

- Igazoltan (nem betegség esetén) 1 gyakorlatról lehet hiányozni, amit pótolni kell, általában a szorgalmi időszak utolsó hetében. Betegség esetén (orvosilag igazolva) hat heti óraszámot nem meghaladó hiányzás pótolható (5 alkalom).
- Igazolatlan hiányzás esetén a gyakorlat elégtelen, és nem pótolható.

Késések:

- Ha a késés < 10 perc, akkor a beugró írásának idejét csökkenti
- Ha 10 perc < késés < 30 perc, akkor nehezített beugrót kell írni
- Ha a késés > 30 perc, akkor ez igazolatlan hiányzásnak számít

4.) A mulasztások következményei:

- A mulasztások során szerzett elégtelenek súlyozottan befolyásolják a gyakorlat félévi érdemjegyét.
- Laboratóriumi gyakorlati utóvizsga nincs.

5.) Rendszabályok:

- A laborban tilos étkezni. (a folyosón lehet)
- Az épületben tilos a dohányzás.
- Engedély nélkül nem lehet a gyakorlatról távozni.
- Felügyelet nélkül nem hagyható elektromos eszköz.
- Mielőtt valaki elmegy, köteles kikapcsolni és áramtalanítani az eszközöket, rendet rakni, és köteles szólni a laborvezetőnek.
- A hallgató anyagilag felelős az eszközökért. A gyakorlatvezetőnek be kell mutatni, hogy a gyakorlat végén működőképes minden eszköz.