



TANTÁRGYI ADATLAP

Tárgy neve:		Kódja:	
Szerves kémia lab. gyak.		VETKOK1236T	
Laboratory practice on organic chemistry			
Tárgyfelel s oktató:		Tárgyfelel s tanszék:	
Vastag Sándor Dr.		Szerves Kémia	
Labor (óra):		Kredit:	Számonkérés:
6 (/hét)		6	Évközi jegy

A tárgy oktatója:			
név	kurzus típusa	kurzus kódja	nyelv
Vastag Sándor Dr.	Labor	01	magyar

Tantárgy képzési célja:

A hallgatók megismertetése a reakciócsoportok szerinti tematika alapján a szerves kémiai reakciók különböző csoportjaival.

Tantárgy tematikája:

A tantárgy részletes tematikája

1.labornap: Munkavédelmi előadás, könyvtár ismeret, feladatok és fűzetvezetés megbeszélése.

2-7. labornap: munkavédelmi belépo zh az első prepi előtt!

Öt db közös prepi elkészítése: mindenki a saját készülékében ugyanazt a prepit készíti el csoportonként. A prepik kiválasztásánál törekedni kell arra, hogy a közös feladatok elkészítésekor minél több laboratóriumi műveletet és azonosítási módszert kelljen alkalmazni.

A prepikhez tartozó kémiai ismeretekről kis zh-kban számolnak be, melyek közül három elégtelen esetén további munkát nem lehet végezni.

A közös feladatok elvégzése után labortechnikai zh-ban számolnak be a hallgatók az alpműveletekről.

A laborgyakorlatok végén ún. végdigeren írásban beszámolnak az elvégzett preparatív munkához kapcsolódó elméleti-, kémiai-, labortechnikai-, munkavédelmi tudnivalókról.

A preparátumok osztályozása a hozam, fizikai adatok, a prepi külleme, a prepihez tartozó rövid diger és a fűzetvezetés értékeléséből áll össze.

Minden feladatot el kell végezni, igazolt hiányzás esetén is. Ez az aláírás feltétele!

A laborgyakorlat osztályzata a prepik átlagából, a zh-kból és a végdigerből számítandó. Ha a prepi átlaga nem éri el a 2.00-t, évismétlés, ha a végdiger, vagy a zh-k átlaga, vagy a labortechnikai zh nem éri el az elégséget, pótbeszámolót von maga után.

Tantárgy követelménye:

Követelmények:

A hallgatók saját készülékeikben egyénileg oldják meg az egyes feladatokat.

Minden preparátumnál beszámolnak a vonatkozó elméleti ismeretekről. Ki kell irodalmazni a felhasznált vegyszerek munkavédelmi szempontból fontos veszélyességi tulajdonságaikat, kezelési, mentesítési előírásokat.

A laborgyakorlatok végén végdigeren szóban, vagy írásban beszámolnak az elvégzett preparátumokhoz kapcsolódó elméleti-, labortechnikai-, munkavédelmi tudnivalókról.

A gyakorlati jegy a prepik minősítése (op., fp., nD, hozam) a zh-k és fűzetvezetés értékeléséből áll össze.

A hallgató az okozott kárt köteles megtéríteni!

Pótlási lehetőségek:

Ha a prepik átlaga nem éri el a 2.00-t, évismétlést; ha a végdiger elégtelen, pótbeszámolót von maga után.

Ha a prepik számának fele kis zh elégtelen, a munka nem folytatható.

Minden prepit meg kell csinálni, igazolt hiányzás esetén is. Ez az aláírás feltétele!



TANTÁRGYI ADATLAP

Tantárgyhoz kapcsolódó irodalom:

Kötelező és ajánlott irodalom:

Organikum, Budapest, 1967, Vogel: Practical Organic Chemistry, Organic Synthesis I-VII. Vol., Vanino: Handbuch der Preparative Chemie, Bognár: Szerveskémi Praktikum, L.F.Fieser: Szerveskémi laboratóriumi praktikum, stb