



TANTÁRGYI ADATLAP

Tárgy neve:		Kódja:	
Speciális kollégium		VEMKSIM368	
Special course			
Tárgyfelel s oktató:		Tárgyfelel s tanszék:	
dr. Kristófné Dr. Makó Éva		Anyagmérnöki Intézet (+NMR Laboratórium)	
Gyakorlat (óra):	Labor (óra):	Kredit:	Számonkérés:
4 (/hét)	4 (/hét)	8	Gyakorlati jegy

A tárgy oktatója:

név	kurzus típusa	kurzus kódja	nyelv
dr. Eniszné Dr. Bódogh Margit, dr. Kristófné Dr. Makó Éva	Gyakorlat	3	magyar
dr. Eniszné Dr. Bódogh Margit, dr. Kristófné Dr. Makó Éva	Labor	4	magyar

Tantárgy képzési célja:

A hallgató megismertetése egy speciális, egy-egy témavezetőhöz kötődő kutatási területtel. Az ahhoz kapcsolódó szakirodalom és kísérleti munka, vizsgálati módszerek elsajátítása. A tématerületek évről évre változhatnak.

Tantárgy tematikája:

Kutatási téma választása

A kutatási témához kapcsolódó szakirodalom elsajátítása és kísérleti munka.

A kutatási témáról készített összefoglaló leadása.

Tantárgy követelménye:

Összefoglaló jegyzőkönyv készítése a kutatási témáról

Tantárgyhoz kapcsolódó irodalom:

A kutatási téma szerint.