



TANTÁRGYI ADATLAP

Tárgy neve:			Kódja:	
Szakdolgozat II.			VEMKAMB1XXS	
Thesis II.				
Tárgyfelel s oktató:		Tárgyfelel s tanszék:		
dr. Kovács Kristóf		Szilikát- és Anyagmérnöki Tanszék		
Labor (óra):		Kredit:	Számonkérés:	
10 (/hét)		10	Aláírás megszerzése	

A tárgy oktatója:			
név	kurzus típusa	kurzus kódja	nyelv
dr. Kovács Kristóf	Labor	5	magyar
Tantárgy képzési célja:			
A hallgató a választott szakdolgozati témában (kutatási területen) megismeri a kapcsolódó szakirodalmat, kísérleti munkát végez és az eredményeket bemutató értékelő dolgozatot készít. A szakdolgozati témák évről évre változnak.			
Tantárgy tematikája:			
Ferrit alapú chip induktivitások fémezése			
Tantárgy tematikája:			
A kutatási témához kapcsolódó szakirodalom elsajátítása és kísérleti munka. A szakdolgozati témáról készített dolgozat leadása.			
Tantárgy követelménye:			
Szakdolgozat készítése és leadása.			