



## Tárgytematika

<b>Félév:</b>	2015/16/2
<b>Tárgynév:</b>	Speciális kollégium
<b>Tárgykód:</b>	VEMKSIM368
<b>Felelős szervezet neve:</b>	Anyagmérnöki Intézet (+NMR Laboratórium)
<b>Felelős szervezet kódja:</b>	MKSI
<b>Tárgyfelelős neve:</b>	Dr. Kristófné dr. Makó Éva

---

### Oktatás 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 tartalma:

Kutatási téma választása. A kutatási témához kapcsolódó szakirodalom elsajátítása és kísérleti munka végzése. A kutatási témáról összefoglaló készítése és leadása.

### Számonkérési és értékelési rendszere:

A kurzus aláírás feltétele a gyakorlatok látogatása, az elvégzett munkáról írásbeli jegyzőkönyv készítése és leadása a szorgalmi időszak végéig. Az érdemjegyet a gyakorlati munka és a jegyzőkönyv alapján a témavezető adja.

### Kötelező és ajánlott irodalom:

A kutatási téma szerinti irodalom.