



## Tárgytematika

<b>Félév:</b>	2015/16/1
<b>Tárgynév:</b>	Speciális kollégium
<b>Tárgykód:</b>	VEMKSIB434S
<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 hallgatók megismertetése az Intézetben folyó néhány korszerű kutatási témával.

### Tantárgy tartalma:

A hallgatók megismertetése különböző, egy-egy témavezetőhöz kötődő kutatási területtel. Az adott témakörhöz kapcsolódó szakirodalom, kísérleti módszerek megismerése a témavezető irányításával. A tématerületek évről évre változhatnak.

### Számonkérési és értékelési rendszere:

A gyakorlatok látogatása kötelező, a gyakorlati jegy alapjául a kutatási témáról készített írásbeli beszámoló szolgál.

### Kötelező és ajánlott irodalom:

A kutatási téma szerinti irodalom.