



## Tárgytematika

<b>Félév:</b>	2015/16/2
<b>Tárgynév:</b>	Mérnöki kommunikáció gyakorlat
<b>Tárgykód:</b>	VEMKVVB222K
<b>Felelős szervezet neve:</b>	MOL Ásványolaj- és Széntechnológia Intézeti Tanszék
<b>Felelős szervezet kódja:</b>	MKOL
<b>Tárgyfelelős neve:</b>	Dr. Varga Csilla

---

### Oktatás célja:

Döntően olyan készségek, technikák elsajátítása, melyek alkalmazása a mérnökségben mindennapos.

### Tantárgy tartalma:

Bevezetés, fogalmazási stratégiák, stílus, ábrázolástechnika, interjúk, szakirodalmazás, használati útmutatók, levelezés, önéletrajz, kivonatok, összefoglalók, emlékeztetők, jelentés, , előadások

### Számonkérési és értékelési rendszere:

A gyakorlatok látogatása kötelező. Az összes beadandó időben történő beadása és egy előadás megtartása kötelező, késedelmes beadás esetén pontlevonás jár. Szorgalmi időszak utolsó napjáig valamennyi beadandónak meg kell lennie. Zárthelyi nincs, az évközi beadandók vizsgaidőszakban nem pótolhatók.

### Kötelező és ajánlott irodalom:

1. Eisenberg, A.: Effective Technical Communication McGraw-Hill, Inc. 1992 2. Nancy L. Hoft International Technical Communication : How to Export Information about High Technology (Wiley Technical Communications Library) 3. The Handbook of Technical Writing, Seventh Edition by Gerald J. Alred, Charles T. Brusaw, Walter E. Oliu; St. Martin's Press; 2003 4. Mike Markel: TechComm Web Technical Communication, Seventh Edition, <http://bcs.bedfordstmartins.com/techcomm/>