



Tárgytematika

Félév:	2010/11/2
Tárgynév:	Mérnöki kommunikáció gyakorlat
Tárgykód:	VEMKVVB222K
Felelős szervezet neve:	MOL Ásványolaj- és Széntechnológia Intézeti Tanszék
Felelős szervezet kódja:	MKOL
Tárgyfelelős neve:	dr. Deák Gyula

Oktatás célja:

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

Tantárgy tartalma:

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

Számonkérési és értékelési rendszere:

A gyakorlatok látogatása kötelező. Az összes beadandó időben történő beadása 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/>