



## Tárgytematika

<b>Félév:</b>	2013/14/1
<b>Tárgynév:</b>	Kommunikáció a K + F gyakorlatban
<b>Tárgykód:</b>	VEMKOLT124F
<b>Felelős szervezet neve:</b>	MOL Ásványolaj- és Széntechnológia Intézeti Tanszék
<b>Felelős szervezet kódja:</b>	MKOL
<b>Tárgyfelelős neve:</b>	Dr. Sági Richárd

---

### Oktatás célja:

A tárgy célja olyan készségek, technikák elsajátítása, melyek alkalmazása elengedhetetlen a mérnökségben és azon is belül a kutatás-fejlesztés területén.

### Tantárgy tartalma:

#### A tárgy tematikája:

Általános kommunikáció. Kommunikációs alapelemek.  
Üzleti tárgyalás. A műszaki kommunikáció jellegzetességei.  
Tudományos és mérnöki szövegek szerkesztése.  
Műszaki szövegek írása.  
Szerkesztés stílusra, nyelvhelyességre.  
Illusztrációk alkalmazása. Ismertető és definíciók írása.  
Kutatási programok készítése. Utasítások készítése.  
Levelek és munkahelyi levelezés.  
Kivonatok és összefoglalók.  
Emlékeztetők és feljegyzések.  
Jelentések, beszámolók írása.  
Javaslatok, pályázatok.  
Műszaki előadások előkészítése, tartása.  
Informálás, meggyőzés.  
Egyéni feladat megoldása.

### Számonkérési és értékelési rendszere:

Részvétel a szemináriumi órákon, a feladatok időben történő elkészítése, leadása kötelező.

### Kötelező és ajánlott irodalom:

#### Ajánlott irodalom:

1. Eisenberg, A.: Effective Technical Communication McGraw-Hill, Inc. 1992.
2. [Gerald J. Alred](#), [Charles T. Brusaw](#), [Walter E. Oliu](#) The Handbook of Technical Writing, Seventh Edition; St. Martin's Press; 2003.



## Tárgytematika

<b>Félév:</b>	2013/14/1
<b>Tárgynév:</b>	Kommunikáció a K + F gyakorlatban
<b>Tárgykód:</b>	VEMKOLT124F
<b>Felelős szervezet neve:</b>	MOL Ásványolaj- és Széntechnológia Intézeti Tanszék
<b>Felelős szervezet kódja:</b>	MKOL
<b>Tárgyfelelős neve:</b>	Dr. Sági Richárd

---

### Kötelező és ajánlott irodalom:

3. Szabó Katalin: Kommunikáció felsőfokon, Kossuth Kiadó Zrt., 2002.