

A "Kutatásmódszertan" c. tantárgy ütemterve
II. é. Gépészmérnök mesterszakos hallgatók számára

Tanulmányi hét	Előadás	Gyakorlat
1.	A tudományos munka céljai, módjai, termékei. A tudományos munka szellemi gyökerei.	-
2.	Az ismereteket szerző és alkotó kutatómunka. A tudományos szakirodalom formái: publikációk, források.	-
3.	A tudományos alkotás tárgyköre és információ bázisa.	-
4.	A szakirodalom feldolgozás kreatív fázisa.	-
5.	A tudományos írásmű szerkezete és szerkesztése.	-
6.	A tudományos írásmű szövegezése.	-
7.	A kreativitás módszeres fokozása.	-
8.	A kutatási eredmények értékelése.	-
9-10.	A tudományos ismeretszerző munka értékelése (az eredmények hasznosulása és ismertsége, a kutatási eredmények színvonala).	-
10.	A tudományos ismeretszerző munka értékelése (az eredmények időszerűsége és időt állósága).	-
11.	Terminológiakutatás, tárgyszavak meghatározása, az irodalomkutatási fázis.	-
12.	A kutatómunka és a publikációs tevékenység szervezése.	-
13.	Kivonat készítés, kiválasztás és tömörítés.	-

A tantárgy követelményeit és a félévvégi aláírás feltételeit külön lap tartalmazza.

Ajánlott irodalom:

Tomcsányi, P.: Általános kutatásmódszertan. Budapest. 2000. p.: 1/473.

A tantárgy követelményei és a félévvégi aláírás feltételei:

- A tantárgyból aláírás, és vizsga van.
- Az aláírás megszerzésének feltételei: az előadás látogatása.
- A vizsga írásbeli és szóbeli részből áll. Az írásbeli vizsga eredménye alapján jegy megajánlásra van lehetőség, ekkor szóbeli vizsgát nem kell tenni. Szóbeli vizsga csak legalább elégséges írásbeli vizsga esetén tehető. A vizsga érdemjegyét a vizsgán szerzett osztályzat ill. a gyakorlati munkát értékelő osztályzat adja.

Miskolc, 2013. február 11.

Dr. Kamondi László
tárgyjegyző
tanszékvezető egy. docens