

**TÁJÉKOZTATÓ**  
a **Projekfeladat B (GEGTT342M)** című tantárgy oktatásához

Évfolyam: II.  
Szak: MSc, gépészmérnöki  
Szakirány: minőségbiztosítás  
Tárgyjegyző: Monostoriné Hörcsik Renáta tanársegéd

Időtartam: 2017. február 06. – 2017. május 12.  
(Heti 2 óra gyakorlat)

**Gyakorlati órák ütemezése**

1. **GY:** A félévi követelmények ismertetése. Egyéni tervezési feladatok egyeztetése, véglegesítése. Általános tájékoztató a feladatok kidolgozásával kapcsolatban.
2. **GY:** A tervezési feladattal kapcsolatos konzultáció. Szerkesztést, felépítést segítő információk.
3. **GY.:** A tervezési feladattal kapcsolatos konzultáció. Termék előállítási folyamatok bemutatását segítő eszközök ismertetése, folyamatábrák, stb.
4. **GY.:** A tervezési feladattal kapcsolatos konzultáció. Termék előállítási folyamatok bemutatását segítő eszközök ismertetése.
5. **GY.:** A tervezési feladattal kapcsolatos konzultáció. Termék előállítási folyamatokat kísérő minőségellenőrzéssel és minőségbiztosítással kapcsolatos eszközök ismertetése.
6. **GY.:** A tervezési feladattal kapcsolatos konzultáció. Termék előállítási folyamatokat kísérő minőségellenőrzéssel és minőségbiztosítással kapcsolatos eszközök ismertetése.
7. **GY.:** A tervezési feladattal kapcsolatos konzultáció. Termék előállítási folyamatokat kísérő dokumentációk szükségessége.
8. **GY.: Oktatási szünet**
9. **GY.:** A tervezési feladattal kapcsolatos konzultáció. Termék előállítási folyamatokat kísérő dokumentációk szerkesztésének ismertetése.
10. **GY.: Oktatási szünet**
11. **GY.:** A tervezési feladattal kapcsolatos konzultáció. Problémamegoldó módszerek ismertetése.

**12. GY.:** A tervezési feladattal kapcsolatos konzultáció. Problémamegoldó módszerek közül a legmegfelelőbb kidolgozása.

**13. GY.:** Konzultáció. Feladatbeadás.

**14. GY.:** Félévzárás: feladatok értékelése, hiányosságok pótlása.

**A tantárgy félévi lezárása:** aláírás és gyakorlati jegy.

**Az aláírás megszerzésének feltételei:**

1. a konzultációs gyakorlatokon való aktív részvétel,
2. a kiadott tervezési feladat határidőre (**2017. május 05.**) történő (legalább elégséges szintű) kidolgozása és beadása,

Az Intézet az **aláírás végleges megtagadását** abban az esetben javasolja, ha a hallgató a félév során egyetlen gyakorlaton sem vett részt és a feladatot nem adta be.

A **gyakorlati jegy** a Projektfeladat 1-5 – ig tartományban értékelhető osztályzata.

Ajánlott irodalom

1. Dr. Róth András és szerzőtársai: ISO 9001:2000 minőségügyi rendszer, Verlag Dashöfer Kiadó, Bp., 2001
2. Dr. Koczor Zoltán: Bevezetés a minőségügybe. A minőségügy gyakorlati kérdései. Műszaki Könyvkiadó, Bp., 2000.
3. Dr. Kemény Sándor – Dr. Papp László – Dr. Deák András: Statisztikai minőség (megfelelőség) szabályozás. Műszaki Könyvkiadó, Bp., 1999.
4. Dr. Dudás Illés: Gépgyártástechnológia I. (A gépgyártástechnológia alapjai). Miskolci Egyetemi Kiadó, 2000.
5. Dr. Dudás Illés: Gépgyártástechnológia II. Forgácsoláselemélet, technológiai tervezés alapjai. Miskolci Egyetemi Kiadó, 2001.
6. Dr. Tolvaj Béláné: Segédlet „Komplex tervezés” feladatok kidolgozásához. Miskolci Egyetem, Gépgyártástechnológiai Tanszék, 2001
7. Különböző ágazati- és termékszabványok, gyártó- és ellenőrzőeszközök katalógusai.

Miskolc, 2017. február

Monostoriné Hörsik Renáta  
tanársegéd