



NYUGAT-MAGYARORSZÁGI EGYETEM
SIMONYI KÁROLY MŰSZAKI, FAANYAGTUDOMÁNYI ÉS MŰVÉSZETI KAR
Faalapú Termékek és Technológiák Intézet

Cím: 9401 Sopron, Bajcsy-Zs. u. 4. Pf.:132
Telefon: +36 (99) 518-302 fax: +36 (99) 518-302

TANTÁRGYI KÖVETELMÉNYEK

a FŰRÉSZIPARI TECHNOLÓGIA (F1FLFUT) c. tantárgyból ***levelező faipari mérnök BSc hallgatóknak***

A tantárgy kollokviummal zárul.

A tantárggyal kapcsolatban a Tanszék az alábbi követelményeket támasztja:

1.) A tantárgy feltételezi a Matematika I., Műszaki ábrázolás, Faanatómia és a Fafizika c. tantárgyak anyagának ismeretét. Miután a hallgatók Megmunkáló gépek tárgyat a tantárggyal párhuzamosan hallgathatják, ezért ezen ismeretekből a szükséges mértékig a tantárgy keretében is oktatjuk a legfontosabb ismereteket, fogalmakat. A félév során áttekintést kapnak a hazai fűrészipar helyzetéről, a fűrészipari termelés műveleteiről, technológiákról.

A gyakorlati foglalkozásokon elsajátítják a fűrészipari termelés közvetlen irányításához szükséges legfontosabb ismereteket és elkészítik egy megadott kapacitású fűrészüzem létesítésének egyszerűsített tervezési feladatát.

2.) Az konzultációk látogatása nem kötelező, de a Tanszék ösztönzi a hallgatókat az óra látogatására, mert a rohamosan változó ismeretanyagot csak az konzultációkon tudja a hallgatókkal megismertetni. Az előadások anyaga a megjelent jegyzet tartalmának kibővítése, ill. annak magyarázata, ezért a kollokviumra csak a jegyzet és az előadások anyaga alapján lehet felkészülni.

A gyakorlati konzultációs foglalkozásokon kiadott feladatokat az esetleges távolmaradás esetén pótolni kell. Az ehhez szükséges ismeretek megszerzése a hallgatók felelőssége.

3.) A félév igazolása és a vizsgára bocsátás feltételei:

- a.) A programban szereplő gyakorlatok elvégzése, a kiadott feladatok elkészítése és beadása az előírt határidőre. Határidőn túli teljesítés esetén az adott feladat érdemjegye minden hét késéssel egy jeggyel csökken!
- b.) A Tanszékről kölcsönzött segédletek visszaszolgáltatása.

4.) A félév lezárásának időpontja: az utolsó oktatási nap.

5.) A tantárgy elméleti tananyaga kollokviummal zárul. A végleges érdemjegy a tervezői feladatok és a vizsga súlyozott átlaga, az alábbiak szerint:

Értékelés:

Jelenlét a konzultáción:	20 pont	81-100 pont	jeles (5)
Tervezési feladatok:	30 pont	71-80 pont	jó (4)
Vizsga:	50 pont	61-70 pont	közepes (3)
Összesen:	100 pont	51-60 pont	elégséges (2)
		0-50 pont	elégtelen (1)

Sopron, 2016. február 1.

Dr. Bejő László
egyetemi docens
tantárgyfelelős