



Tárgytematika

Félév:	2016/17/1
Tárgynév:	Szerkezeti anyagok és technológiájuk III. lab. gyak
Tárgykód:	NKMKGEB133A
Felelős szervezet neve:	Nagykanizsa képzési hely
Felelős szervezet kódja:	MKNK
Tárgyfelelős neve:	Dr. Horváth Pál

Oktatás célja:

Tantárgy tartalma:

Számonkérési és értékelési rendszere:

Érvényes: a 2016/2017. tanév I. félévére

Oktató aláírása:.....

Tantárgyi követelmények és leckekönyv aláírási feltételek

Tantárgy adatai

Tantárgy neve: **Szerkezeti anyagok és technológiájuk III. labor gyakorlat**

Tantárgy kódja: **NKMKGEB133A**

Szak: **Gépészmérnök BSC (lev.)**

Modelltantervbeli félév: **III. félév**

Óraigény: **15 óra labor gyakorlat**

Számonkérés módja¹:

? folyamatos számonkérés javító vizsga lehetőséggel

? folyamatos számonkérésjavítási lehetőség nélkül



Tárgytematika

Félév:	2016/17/1
Tárgynév:	Szerkezeti anyagok és technológiájuk III. lab. gyak
Tárgykód:	NKMKGEB133A
Felelős szervezet neve:	Nagykanizsa képzési hely
Felelős szervezet kódja:	MKNK
Tárgyfelelős neve:	Dr. Horváth Pál

Számonkérési és értékelési rendszere:

? vizsgaidőszakon belüli számonkérés

? félévközi és vizsgaidőszakon belüli számonkérés kombinációja

Kreditpont: 3

Kötelező előtanulmány(ok) neve (i), kódja (i):

NKMKGEB114A, NKMKGEB213A

Tantárgy típusa²:

? előadás

? szeminárium (tantermi gyakorlat)

? gyakorlat (laboratóriumi gyakorlat)

Tantárgyfelelős neve:

Tantárgyi követelmények, aláírási feltételek

Előadás látogatása: ? kötelező ? nem kötelező

Gyakorlat látogatása: _____? kötelező ? nem kötelező

Félévközi beadandó feladatok: -

Félévközi beszámolók, kis zárthelyik: -

Zárthelyik száma: 1

Zárthelyik pótlásának lehetősége:

- ha igazoltan hiányzott: szorgalmi időszakban 1 alkalommal.
- ha igazolatlanul hiányzott: szorgalmi időszakban 1 alkalommal.

Gyakorlati jegy feltétele: aláírás megszerzése (1 zárthelyi sikeres megírása)



Tárgytematika

Félév:	2016/17/1
Tárgynév:	Szerkezeti anyagok és technológiájuk III. lab. gyak
Tárgykód:	NKMKGEB133A
Felelős szervezet neve:	Nagykanizsa képzési hely
Felelős szervezet kódja:	MKNK
Tárgyfelelős neve:	Dr. Horváth Pál

Számonkérési és értékelési rendszere:

Vizsgajegy kialakításának módja: -

Megtagadott aláírás pótlásának lehetősége és feltétele:

- ha igazoltan hiányzott: vizsgaidőszakban 1 alkalommal.
- ha igazolatlanul hiányzott zárthelyről és pótzárthelyről: aláírás megtagadása

Megajánlott vizsgajegy kialakításának módja:

Laborgyakorlat pótlásának lehetősége és feltétele:

- ha igazoltan hiányzott: beszámoló készítése laborgyakorlaton elhangzott témáról
- ha igazolatlanul hiányzott: beszámoló készítése laborgyakorlaton elhangzott témáról

¹- ezen besorolást a TVSZ III. fejezet 15.§ (2) alapján kell végezni

²- ezen besorolást a TVSZ II. fejezet 7.§ (1) alapján kell végezni

Egyéb feltételek:

- Nem kaphat aláírást az a hallgató, aki a beszámolót a laborgyakorlatról(hiányzás esetén) nem adja le a szorgalmi időszak utolsó napjáig.
- Nem kaphat aláírást az a hallgató, aki a laborgyakorlatról 30%-ánál többet hiányzik. A hiányzásokat igazolni kell.
- A zárthelyi dolgozatok értékelése:

85-100%	jeles
70-84%	jó
54-69%	közepes
40-53%	elégséges
0-39%	elégtelen



Tárgytematika

Félév:	2016/17/1
Tárgynév:	Szerkezeti anyagok és technológiájuk III. lab. gyak
Tárgykód:	NKMKGEB133A
Felelős szervezet neve:	Nagykanizsa képzési hely
Felelős szervezet kódja:	MKNK
Tárgyfelelős neve:	Dr. Horváth Pál

Kötelező és ajánlott irodalom: