



## Tárgytematika

Félév:	2016/17/1
Tárgynév:	Elektronika lab. gyak.
Tárgykód:	NKMKFIB232E
Felelős szervezet neve:	Nagykanizsa képzési hely
Felelős szervezet kódja:	MKNK
Tárgyfelelős neve:	Dr. Szalai István

---

Oktatás célja:

Tantárgy tartalma:

Számonkérési és értékelési rendszere:

Érvényes: a 2016/2017 tanév 1. félévére

Oktató aláírása:.....

## Tantárgyi követelmények és leckekönyv aláírási feltételek

### Tantárgy adatai

Tantárgy neve: Elektronika labor gyakorlat

Tantárgy kódja: NKMKFIB232E

Szak: BSC

Modelltantervbeli félév:

Óraigény: 2



## Tárgytematika

<b>Félév:</b>	2016/17/1
<b>Tárgynév:</b>	Elektronika lab. gyak.
<b>Tárgykód:</b>	NKMKFIB232E
<b>Felelős szervezet neve:</b>	Nagykanizsa képzési hely
<b>Felelős szervezet kódja:</b>	MKNK
<b>Tárgyfelelős neve:</b>	Dr. Szalai István

---

### Számonkérési és értékelési rendszere:

#### Számonkérés módja<sup>1</sup>:

- ? folyamatos számonkérés javító vizsga lehetőséggel
- ? folyamatos számonkérésjavítási lehetőség nélkül
- ? vizsgaidőszakon belüli számonkérés

Xfélévközi és vizsgaidőszakon belüli számonkérés kombinációja

#### Kreditpont:

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

#### Tantárgy típusa<sup>2</sup>:

- ? előadás
- ? szeminárium (tantermi gyakorlat)
- Xgyakorlat (laboratóriumi gyakorlat)

Tantárgyfelelős neve: Tukacs Attila

### Tantárgyi követelmények, aláírási feltételek

Előadás látogatása: ? kötelező                      ? nem kötelező

Gyakorlat látogatása: Xkötelező                      ? nem kötelező

Félévközi beadandó feladatok:-

Félévközi beszámolók, kis zárthelyik: két ellenőrző mérés, adott időpontban

Zárthelyik száma:-

Zárthelyik pótlásának lehetősége:-



## Tárgytematika

<b>Félév:</b>	2016/17/1
<b>Tárgynév:</b>	Elektronika lab. gyak.
<b>Tárgykód:</b>	NKMKFIB232E
<b>Felelős szervezet neve:</b>	Nagykanizsa képzési hely
<b>Felelős szervezet kódja:</b>	MKNK
<b>Tárgyfelelős neve:</b>	Dr. Szalai István

---

### Számonkérési és értékelési rendszere:

- ha igazoltan hiányzott:
- ha igazolatlanul hiányzott:

Gyakorlati jegy kialakításának módja: az ellenőrző méréseken szerzett érdemjegyek átlaga

Megajánlott gyakorlati jegy kialakításának módja:-

Gyakorlati jegy kialakításának módja ismétlővizsgán:ellenőrző mérés két mérési feladatból, vizsgaidőszak idején

Sikeres gyakorlati jegy javításának módja: ellenőrző mérés két mérési feladatból, vizsgaidőszak idején

Vizsgára bocsátás feltétele:-

Vizsgajegy kialakításának módja:-

Megajánlott vizsgajegy kialakításának módja:-

Megtagadott aláírás pótlásának lehetősége és feltétele:-

Laborgyakorlat pótlásának lehetősége és feltétele: -

- <sup>1</sup>- ezen besorolást a TVSZ III. fejezet 15.§ (2) alapján kell végezni  
<sup>2</sup>- ezen besorolást a TVSZ II. fejezet 7.§ (1) alapján kell végezni

### Kötelező és ajánlott irodalom: