



# Széchenyi István Egyetem



## Méchnöki anyagok (NGB\_AJ001\_1)

## Járműszerkezeti anyagok (NGB\_AJ039\_1)

1. előadás: Tantárgyi követelmények  
2015. Február 04.



**Dr. Hargitai Hajnalka**

Dr. Hargitai Hajnalka  
egyetemi docens

**L3/ 23labor**

[hargitai@sze.hu](mailto:hargitai@sze.hu)

[www.sze.hu/~hargitai](http://www.sze.hu/~hargitai)

# Előadás

D1 előadó

szerda

11:40-től

# Tantermi gyakorlat

D1 előadó

szerda

13:30-tól

- **Helye: L17 labor**
- **2 labor gyakorlat**
- (megadott név szerinti beosztás alapján (8. oktatási hétig közzétéve), [www.sze.hu/~hargitai](http://www.sze.hu/~hargitai))

## Laborok:

1. Alkatrészek mikroszkópos vizsgálata
2. Hőkezelt alkatrészek minősítése

- **Hiányzás pótlása:**
- **csak egy hiányzás pótolható,**
- **1 héten belül bemutatott orvosi igazolással.**



## A félévi teljesítmény értékelés módja:

### **A félév végi aláírás feltétele:**

- Az előírt laboratóriumi gyakorlatok teljesítése
- a jegyzőkönyvek elkészítése a helyszínenként otthoni feladat elkészítése és határidő előtt történő feltöltése a moodle rendszerben
- Zh sikeres teljesítése (50% felett)

### **A félév írásbeli vizsgával zárul.**

A vizsgára bocsátás feltétele a félév végi aláírás megszerzése.

## **Kirchfeld Mária:**

Műszaki anyagok

HEFOP jegyzet, letölthető, a [jegyzet.sze.hu](http://jegyzet.sze.hu) oldalról

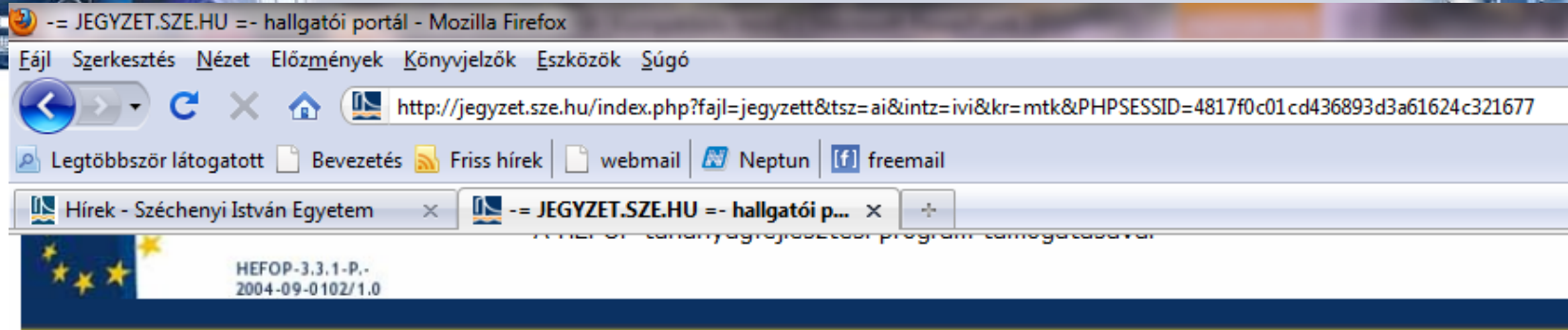
## **Dr. Bagyinszki Gyula- Dr. Kovács Mihály:**

Gépipari alapanyagok és félkészgyártmányok ANYAGISMERET (TM-21013/1 Nemzeti Tankönyvkiadó. Tankönyvmester Kiadó 2001)

## **Dr. Hargitai Hajnalka**

Előadás ppt és egyéb segédletek

[www.sze.hu/~hargitai/2015](http://www.sze.hu/~hargitai/2015) Mernoki anyagok\_Jarmuszerkezeti anyagok/  
[Elearning.sze.hu](http://Elearning.sze.hu)



## Jegyzetek intézményi bontásban

Főoldal
Jegyzetek tanszékeként
Keresés
Segítség
Statisztika
Látogatók száma: 396714

- ▶ Jog és Gazdaságtudományi Kar
- ▶ Deák Ferenc Állam- és Jogtudományi Intézet
- ▶ Kautz Gyula Gazdaság- és Társadalomtudományi Intézet
- ▶ Műszaki Tudományi Kar
- ▶ Baross Gábor Építési és Közlekedési Intézet
- ▶ Jedlik Ányos Gépész- Informatikai és Villamosmérnöki Intézet
- ▶ Alkalmazott Mechanika Tanszék
- ▼ **Anyagismereti és Járműgyártási Tanszék**

A tanszék által kidolgozott tananyagok:

- 📄 Bagyinszki Gyula Dr. - Czinege Imre Dr.: **Fémek gyártási eljárásai** : Előállító-, alakadó- és k [elektronikus jegyzet (pdf) ]
- 📄 Bendekovits Zoltán - Kóbor József - Pintér József Dr.: **Gépipari automatizálás**. Győr : Széc
- 📄 Jósvai János - Kardos Károly Dr.: **Gyártási folyamatok tervezése**. Győr : Széchenyi István
- 📄 Kardos Károly Dr. - Pék Dezső: **Minőségügy**. Győr : Széchenyi István Egyetem, 2006. 211 p.
- 📄 Kirchfeld Mária Dr.: **Műszaki anyagok**. Győr : Széchenyi István Egyetem, 2006. 217 p. [elek

- ▶ Automatizálási Tanszék
- ▶ Fizika és Kémia Tanszék
- ▶ Informatika Tanszék

# Kérdések???







**Széchenyi István  
Egyetem**



**Köszönöm a figyelmet!**



**Dr. Hargitai Hajnalka**