

## FOGLALKOZÁSI TERV

Tanítási hetek száma: 14  
Előadás: heti 2 óra, félévi 28 óra  
Előadó: Lengyel Henrietta  
óraadó

A tantárgy kredit értéke: 3  
Gyakorlat: heti 3 óra, félévi 42 óra  
Gyak.vez.: Lajtos István  
mesteroktató

**Számonkérés formája:** kollokvium

**Zárthelyi dolgozatok száma:** 2, **megírásának időpontja:** 14. és 19. hét

**Alkalmazástechnikai feladatok száma:** 1, **beadásának határideje:** szorgalmi időszak utolsó előtti hete.

### **Kötelező szakirodalom:**

- Lukács Pál: Szerviztechnika egyetemi jegyzet Typotex 2011.
- Dr. Jánossy Gyula: Szerviztechnológiák jegyzet Gödöllő, 1998.

### **Ajánlott szakirodalom:**

- Kolimár - Gál: Gépkocsi karbantartás és garázsberendezések Műszaki Könyvkiadó, Bp. 1976.
- Kertész - Zsombori: Mg-i erőgépek diagnosztikai vizsgálata Műszaki Könyvkiadó, Bp. 1979.
- Tölgyesi Zoltán: Fedélzeti diagnosztika Maróti Kiadó 2005.

### **Szorgalmi időszakban megszerezhető pontok:**

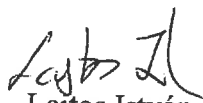
- |  |        |
|--|--------|
| - Zárthelyi dolgozat                             | 2x40 p |
| - Alkalmazástechnikai feladat (+Szakmai előadás) | 20 p   |
| Összesen:  | 100 p  |


A Zárthelyi dolgozatok közül a szorgalmi időszak utolsó hetében **1 db** pótolható, vagy javítható!

Igazolatlan hiányzások száma: előadásról 3, gyakorlatról 2 alkalommal.

- A gyakorlati jegy osztályzatai:
- |          |           |
|----------|-----------|
| 0 – 50   | elégtelen |
| 51 – 60  | elégséges |
| 61 – 75  | közepes   |
| 76 – 85  | jó        |
| 86 – 100 | jeles     |

Nyíregyháza, 2022. február 04.

  
Lajtos István  
gyak.vez.

  
Dr. Antal Tamás  
tanszékvezető