

NYÍREGYHÁZI EGYETEM  
Műszaki és Agrártudományi Intézet  
Közlekedéstudományi és Infotechnológiai Tanszék

Tantárgy: **Rep. Hajtóművek I.**  
2022/2023. tanév 1. félév  
Kód: BHR1021

### FOGLALKOZÁSI TERV

Tanítási hetek száma: 14  
Előadás: heti 2 óra, félévi: 28 óra  
Előadó: Bujdosó László

A tantárgy kredit értéke: 3  
Gyakorlat: heti 1 óra, félévi 14 óra  
Gyak. vez.: Bujdosó László

Számonkérés formája: gyakorlati jegy  
Zárthelyi dolgozatok száma: 1

A megírás időpontja: 13. tanulmányi hét

#### Kötelező és ajánlott szakirodalmak:

- Dr. Szabó Gyula Repülőgép Hajtóművek I. Dugattyús motorok 2007.
- TÁMOP -4.1.2.D-12/1/KONV-2012-0019 „Nyelvtudás” Idegen nyelvi képzési rendszer fejlesztése a Nyíregyházi Főiskolán 2013-2014 Powerplant
- © CAE Oxford Aviation Academy (UK) Limited 2014: Powerplant

#### A félévelismerés feltételei (címszavakban):

Foglalkozásokon a jelenlét, fegyelmezett viselkedés és aktív munkavégzés a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat szerint, valamint használható kézi jegyzet írása az órákon.

- 1 db. zárthelyi dolgozat 50 pont
- Gyakorlati órákon kapott önálló/közös munka vagy "kis ZH"-k max. 10db 50 pont

Nyíregyháza, 2022.08.30

  
Bujdosó László  
műszaki oktató

  
Dr. Sikolya László  
tanszékvezető