

Az **Anyagvizsgálat** című tantárgy követelményei
Gépészmérnöki és Informatikai Kar (GÉIK), BSc képzés
Gépészmérnöki szak (GEMTT002-B, GEMTT002B)
Mechatronikai mérnöki szak (GEMTT002-B)
Ipari termék- és formatervező szak (GEMTT002-B)

- Tantárgy órákimérete és követelménye:
= **2 ea + 1 gy, gyakorlati jegy**
- Félév elismerésének (aláírás, gyakorlati jegy) feltételei:
= **a kötelezően előírt gyakorlatok teljesítése (aláírás) ÉS**
= **a két zárthelyi dolgozaton megszerzett pontszámok összege érje el a dolgozatok összegzett össz pontszámának 40%-át VAGY**
= **a pótzárthelyi, illetve a gyakorlati jegy pótló dolgozaton megszerzett pontszám érje el a dolgozat össz pontszámának 40%-át (gyakorlati jegy, ha az aláírás feltétele teljesült)**
- Nem pótolható az aláírás:
= **ha a kötelezően előírt gyakorlatok bármelyikének teljesítése elmarad VAGY**
= **a HKR 50. §-ának (5) bekezdése szerint, a hiányzások igazolása az Anyagszerkezetani és Anyagtechnológiai Intézet általános rendjének megfelelően történik**
- Zárthelyi dolgozatok száma és időtartama: **kettő, 60-60 perc**
 - * időpontja (naptári hét): **6. oktatási (11. naptári) hét és 13. oktatási (18. naptári) hét**
 - * értékelés módja: **pontozás (100-100 pont)**
- Zárthelyi dolgozatok, feladatok, mérések pótlásának lehetősége:
= **a kötelezően előírt gyakorlatok egy-egy külön időpontban pótolhatók**
= **pótzárthelyi dolgozat a félév teljes anyagából, a 14. oktatási (19. naptári) héten**
- Gyakorlati jegy kialakításának (kiszámításának) módja:
= **a két zárthelyi dolgozat összegzett pontszáma és az előadások látogatásáért kapott többlet pontok (alkalmanként 1-1 pont kapható) alapján, 80 pont ($\geq 40\%$) elégséges (2), 160 pont ($\geq 80\%$) jeles (5), közötté a skála lineáris VAGY**
= **a pótzárthelyi (szorgalmi időszak), illetve a gyakorlati jegy pótló (vizsgaidőszak) dolgozat pontszáma alapján, 40 pont ($\geq 40\%$) elégséges (2), 80 pont ($\geq 80\%$) jeles (5), közötté a skála lineáris**
- A vizsga letételének és értékelésének módja:
= **nem releváns**
- Tankönyv, jegyzet, oktatási segédlet:
= **GÁL, I.; KOCSISNÉ, B. M.; LENKEYNÉ, B. GY.; LUKÁCS, J.; MAROSNÉ, B. M.; NAGY, GY.; TISZA, M.: Anyagvizsgálat. Szerk.: TISZA, M. Miskolci Egyetemi Kiadó, 2001. ISBN 963 661 452 0.**
= **Interneten elérhető előadás vázlat**

Miskolc, 2016. február 8.

Dr. Lukács János
egyetemi tanár, tárgyjegyző