

# Mérnöki fizika értékelés – (2022.08.23.)

Általános információk: [http://physics.bme.hu/BMETE11BG06\\_kov](http://physics.bme.hu/BMETE11BG06_kov)

Aktuális információk:

Az előadások kamerafelvételei és egyéb oktatási segédletek a Teams-en.

## **Félévközi számonkérések:**

Két 60 perces zárthelyi órarendi időpontokban (Nagy zh 1 és Nagy zh 2)

**Nagy zh 1:** 6. oktatási hét (minimum pontszám nincs)

**Nagy zh 2:** 13. oktatási hét (minimum pontszám nincs)

**Értékelés:** A két dolgozat és a bónuszok összege.

Elégtelen 40% alatt

Elégséges 40-55% között

Közepes 55-70% között

Jó 70-85% között

Jeles 85% felett

**Pótz:** Egy 60 perces zh az egész évi anyagból a pótlási héten. Ennek eredménye számít. A bónuszok nem érvényesek.

**Pótpótz:** Egy 60 perces zh az egész évi anyagból a pótlási héten. Ennek eredménye számít. A bónuszok nem érvényesek.