

# Követelményrendszer

## Reaktorfizika c. Fizika BSc tárgyhoz

**Kód:** BMETE80AF15;      **Követelmény:** 3/1/0/v/4;

**Félév:** őszi ;              **Nyelv:** magyar;

**Előadó:** Dr. Kis Dániel Péter

**Gyakorlatvezető:** Horváth András

**Számonkérés:** Szóbeli vizsga

**Aláírás feltétele:** A beadandó házi feladatok min. 50 %-nak helyes megoldása és a két zárthelyi összeredményének legalább 40%-os teljesítése.

**Jelenléti követelmény:** A gyakorlatok legalább 70%-án való részvétel.

**ZH pontozás:**

elégtelen	<40 %
elégséges	40% - 55 %
közepes	56% - 70 %
jó	71% - 85 %
jeles	≥ 85%

**A házi feladatok beadási rendje:** Adott félévben részletezve.

**Zárthelyik:** A félév során két zárthelyi várható a 8. és a 14. oktatási héten.

**Féléves eredmény:** A féléves eredmény 75%-át a szóbeli vizsga, míg 25%-át a gyakorlati zárthelyik összeredménye adja. A házi feladatokkal maximális 10% plusz szerezhető, amennyiben a beadandó házi feladatok legalább 70%-os eredménnyel záródnak.