

Tárgytematika / Course Description

Okos mérés és távadatfeldolgozás

GKNB_TATM054

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Lilik Ferenc

Félév / Semester: 2025/26/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 3/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

Bevezetés az alapvető energiaipari ismeretekbe infokommunikációs nézőpontból.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

- Energiatermelés, hálózat, fogyasztók
- Az energiaszektor főbb szereplői
- Szolgáltatás és kereskedelem
- Az energiapiac átszalakulása
- Energiahatékonyság
- Nemzetközi helyzetkép

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESMENT'S METHOD

A 2025/26/1 félévben az aláírásnak nincs feltétele, azt a kurzus minden hallgatója megkapja. A tantárgy szóbeli vizsgával zárul. Az értékelés rendszere: ötfokozatú értékelés.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Az órákon vetített prezentációk, és az egyes órák anyagához az órákon bemutatott egyéb szakorodalom. Ezek folyamatosan felkerülnek a tantárgy Szelearning lapjára.

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL