

Tárgytematika / Course Description

Laborgyakorlat

GKLB_TATM006

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Borbély Gábor

Félév / Semester: 2021/22/2

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 12/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

Az oktatás célja:

Széles szakmai területet felölelő egyszerű villamosmérnöki mérések megismerése. Mérési eljárások és műszerek megismerése.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

A tantárgy tartalma:

A hallgatók a félév során a tanszék által a félév elején összeállított ütemterv szerint konzultációs időpontként különböző méréseket végeznek el.

A mérésekhez otthoni felkészülés és jegyzőkönyv-készítés tartozik.

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Számonkérés:

A hallgatók a mérésekre előzőleg felkészülnek, a mérések során jegyzőkönyvet készítenek.

A mérést a mérésvezető oktató hagyományos ötfokozatú skálán értékeli.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:

A hallgatók számára valamennyi méréshez hallgatói segédlet hozzáférése biztosított.