

## Tárgytematika / Course Description

### Projekt-labor I.

LGM\_TA019\_1

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** dr. Borbély Gábor

**Félév / Semester:** 2019/20/2

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Folyamatos számonkérés

**Tárgy heti óraszám /**

**Teaching hours(week):** 0/0/0

**Tárgy féléves óraszám /**

**Teaching hours(sem.):** 0/15/0

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

Az oktatás célja: Önálló mérnöki tervező feladat végrehajtása.

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

A tárgy tartalma:

A hallgató illetve a konzulense által kiválasztott téma irodalmi feldolgozása, műszaki előzmények megismerése, önálló feladatterv elkészítése.

Saját mérnöki feladat összeállítás, mérések kidolgozása, eredmények összevetése az irodalmi adatokkal, ellenőrző mérések készítése.

### SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Értékelés:

A szorgalmi időszak végével leadandó feladat, mely 15-20 oldalon foglalja össze a hallgató eddigi munkáját a tématerületen.

### KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:

A hallgató önálló irodalmi feldolgozást végez, mely a választott témától függ.