

## Tárgytematika / Course Description

### Projekt

AJLM\_ATTM006

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Lendvai László

Félév / Semester: 2022/23/1

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

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

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

A projektfeladatokat a hallgatók egyénileg, illetve az oktató támogatása esetén csoportosan oldhatják meg a feladatokat az alábbi követelményrendszer szerint:

#### 1-7 hét: Kötelező konzultáció – alakító szerszám tervezése

Fröccsöntőszerszámok tervezésének elméleti alapjai, különböző konstrukciók, megoldások általános ismertetése. Feladat kiadása.

#### 8-13. hét: Fakultatív konzultáció / önálló tevékenység

A kiadott feladat feldolgozása.

#### 14. hét: Projekt feladatok leadása

#### Oktatási segédlet

## **Kommunikáció**

Üzenetek váltása, elektronikus konzultációk a NEPTUN levelező rendszerén vagy a megadott e-mail címen keresztül történnek. E-mail elérési utak: <http://att.sze.hu/oktatok-munkatarsak>

### *Fakultatív konzultációk*

A *személyes* fakultatív konzultációk az oktatóval egyeztetett módon és időpontokban történnek. A konzultációs igényeket – tekintettel az önálló feldolgozás választási lehetőségére - legkésőbb a konzultáció tervezett időpontja előtt 24 órával az oktatóval egyeztetni kell. Az egyeztetés munkacsoportonként történik.

---

## **SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESMENT'S METHOD**

### **Gyakorlati jegy megszerzésének a feltétele**

Gyakorlati jegyet a feladatok értékelése alapján lehet megszerezni.

Az értékelés alapján megszerezhető érdemjegyek:

50%-65%      elégséges

66%-75%      közepes

76%-85%      jó

86%-100%    jeles

---

## KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

-