

## Tárgytematika / Course Description Mechatronikai projekt

**GKNB\_MGTM007**

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** dr. Horváth Péter

**Félév / Semester:** 2023/24/1

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Folyamatos számonkérés

**Tárgy heti óraszám /**

**Teaching hours(week):** 0/0/2

**Tárgy féléves óraszám /**

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

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A kis csoportban való dolgozás megismertetése. A feladat ütemezése, az elmélet és a gyakorlat összekapcsolása.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Az első héten csoportokba szerveződés után a kidolgozandó téma kiválasztása.

2-13. héten konzultáció, problémák megbeszélése.

14. hét: feladatok beadása, prezentáció bemutatása. A feladat részletes leírást és működő modellt tartalmaz. Ezen kívül a csoportnak naplót kell vezetni, mely részletesen tartalmazza az egyes tevékenységeket és az abban résztvevőket, dátumok és felhasznált időkeret feltüntetésével.

---

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

Az értékelés az alábbi szempontok alapján történik:

Aláírás feltétele: a foglalkozások legalább felén történő részvétel.

A csoport egy összpontszámot (átlagos érdemjegy szorozva a csoport létszámával) kap, melyet a csoport tagjai maguk között osztanak el. Az összpontszám a feladat nehézségétől, a megvalósítás minőségétől, működőképességétől, az írásos anyag valamint a bemutatott ppt prezentáció minőségétől függ.

---

### KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Az adott feladat szakirodalma.

---

**AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL**