

## Tárgytematika / Course Description Szakmentori konzultáció II.

AJLB\_LSTM060

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Földesi Péter

Félév / Semester: 2024/25/1

Beszámolási forma /

Assesment: Beszámoló (kétfokozatú)

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/6/0

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A szakmentori konzultáció célja a hallgatók segítése a tanulmányaik előrehaladásában.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Előző féléves tapasztalatok megbeszélése, aktuális problémák kezelése

Előző féléves tapasztalatok megbeszélése, aktuális problémák kezelése

A tanévi időbeosztás

Tematikák átbeszélése

TDK-ra való felkészülés

Félévközi teljesítések nyomon követése

A vizsgákkal, vizsgajelentkezéssel, következő félévi tárgyfelvétellel kapcsolatos tudnivalók, fontosabb dátumok

Aktuális kérdések, problémák megbeszélése

OTHV fontossága, morzsolódás csökkentése

Felkészülés a vizsgaidőszakra

Hallgatói élet-tanulmányi előrehaladás elősegítésének megbeszélése

A félév tapasztalatainak az összefoglalása, tanulságok.

---

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

A félév végén a hallgatóknak aláírást és értékelést kell szereznie. Az első tanév /teljesített félévek tapasztalatainak összefoglalása beadandó formájában a tárgy szelearning felületén feltüntetett formai és tartalmi követelmények alapján.

A félév során van lehetősége konzultálni a hallgatóknak a szakmentorral a szemeszter első hetében közzétett

időpontokban.

**Értékelés módja:**

Beadandó feladat elkészítése és feltöltése a szelearning felületre.

---

**KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

a tantárgy szelearning felületén elhelyezett segédanyagok, melyek az előadások témaköreit ölelik fel,

Tanulmányi és Vizsgaszabályzat (TVSZ),

Térítési és Juttatási Szabályzat (TJSZ),

a mindenkori tanévi időbeosztás,

mintatanterv

---

**AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL**

egyetemi honlap: [student.sze.hu](http://student.sze.hu), kari és tanszéki honlapok