

# FOK I, II Hirdetmény

2019/20 1. félév 14. heti teljesítményértékelésre és vizsgákra vonatkozóan

## FOK I:

### -Fakultatív teljesítményértékelésről a 14. héten:

-anyaga a félév gyakorlati anyaga

- 3 részjegyet kapnak a hallgatók:

1. végtagok csont, izom, ízülettana, erei, idegei +sérvcatornák (amennyi a végtagokon látható a boncteremben)
2. koponya+gerinc csonttan
3. agy és gerincvelő és burkaik makroszkópiája (a dura mater beidegzése nem, de az agyidegek kilépése tudni való)

**Kerekítés és elégtelen részjegy nélküli 3-as, vagy jobb átlag esetén gyakorlati vizsgajegyekként beszámítható a kollokviumba.**

### -Kollokviumi jegy és számítása:

**FOK I** : 4 jegy átlaga alapján, egyenlő arányban, súlyozás nélkül : 3 gyakorlati jegy (ami a fakultatív teljesítmény értékelésből is hozható) és a teszt jegyének átlaga. A **kerekítésnél a teszt dönt**, ha az átlag alatti érték, akkor lefele, ha feletti akkor felfele kerekítünk. Pl.: 445T5= 5; 455T4= 4  
A teszt **elégséges (2) határa 50%**, tehát 20 pont (40 pont a max.) .

## FOK II:

### -Fakultatív teljesítményértékelésről a 14. héten:

-anyaga a félév gyakorlati anyaga

-2 részjegyet kapnak a hallgatók

1. agy+ gerincvelő és burkaik makroszkópiája (dura mater beidegzése, agyidegek kilépése is, de az ágakat gyakorlatban nem kérdezzük)
2. végtagok tájanatómiája bőrbeidegzéssel együtt + gerincvelői plexusok

**Kerekítés és elégtelen részjegy nélküli 3-as, vagy jobb átlag esetén gyakorlati vizsgajegyekként beszámítható a kollokviumba.**

### -Kollokviumi jegy és számítása:

**FOK II**: 4 jegy átlaga alapján, egyenlő arányban, súlyozás nélkül: 2 gyakorlati jegy (ami a fakultatív teljesítmény értékelésből is hozható) , illetve a vizsga napján lehető szövet-tani számonkérésből származó jegy és a teszt jegyének átlaga. A **kerekítésnél a teszt dönt**, ha az átlag alatti érték, akkor lefele, ha feletti akkor felfele kerekítünk. Pl.: 445T5= 5; 455T4= 4  
A teszt **elégséges (2) határa 50%**, tehát 20 pont (40 pont a max.).

2019. november 25.

**Dr. Gerber Gábor**  
egyetemi docens  
tantárgy felelős  
ált. igazgatóhelyettes  
Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet