

Syllabus

- **Universiteti i Prishtinës**
- **Fakulteti i Bujqësisë dhe Veterinarisë**
- **Drejtimi: Mjekësi Veterinare**
- **Titulli i kursit: Histologji II**
- **Fondi i orëve: 2+2**
- **Niveli dhe lloji i kursit: obligative**
- **Viti i studimeve dhe semestri: Viti i I-rë , semestri i Iltë**

- **Koha/lokacioni i mbajtjes së ligjeratës dhe salla:**
- E Hënë ora 14:15-15:45, sipas sistemit online
- **Mësimdhënësi i kursit:Dr.sc. Fatgzim Latifi, prof. ass.**
- E-mail: fatgzim.latifi@uni-pr.edu

- Tel.zyre: 038/603-846/lok. 110
- Tel. mob: 044-702-241
- Konsulltimet në Fakultetin e Bujqesise dhe Veterinarise,kabineti nr.29, çdo të merkure dhe te enjete prej orës 11.00-13.00

Qëllimet e kursit (modulit):

- Qëllimi i këtij kursi është që studenti gjatë ligjeratave dhe ushtrimeve të i zgjëroj njohurit e ndërtimeve submikroskopike të sistemit të organeve në përgjithësi si dhe zhvillimi embrional i qelizave seksuale dhe organizmit në tërsi . Gjatë këtij kursi studenti mëson për principet themelore të embriologjisë së përgjithshme, të veçantë, krahasuese dhe eksperimentale. Vëmendje e posaqme i kushtohet pjesës praktike ku studenti arrinë të fitojë një përvojë të punës në mikroskopinë optike dhe të vëren dhe kupton ndërtimin mikroskopik të organeve si dhe stadet e ndryshme të zhvillimit embrional të disa kategorive sistematike.

Rezultatet e pritura të nxënjes:

- Pas përfundimit të këtij kursi studenti do të jetë në gjendje që:
- Të ketë njohuri elementare për strukturën dhe funksionin e organeve.
- Të kryej hulumtime me mikroskopike në organet .
- Të dallon ultrastrukturën të organeve (të njof strukturën ndërtimore).
- Të dalloj stadet e ndryshme të zhvillimit embrional si në kauadër të llojit ashtu edhe në kuadër të llojeve të ndryshme.

- **Metodologjia e mësimeve:**
- Ligjërime
- Diskutime
- Punë praktike (mikroskopim dhe skematizim)
- Punë seminarike
- **Literatura bazë:**
- Luku, S., Dhaskali, L.(1998): Histologjia dhe embriologjia, Universiteti Bujqësor, Tiranë.
- Kone, E., Çaço, B., Çeka, Xh.(2002): Bazat e histologjisë dhe embriologjisë, Shtëpia Botuese e Librit Universitar, Tiranë.

Plani i detajizuar i mësimit për një semestër:

Java e pare:

Sistemi i qarkullimit të gjakut

Java e dytë:

Nyjet limfatike

Java e tretë:

Sistemi nervor qendror

Java e katërt:

Sistemi Nervor periferik

Java e pestë:

Aparati tretës

Java e gjashtë:

Mëlçia dhe pankreasi

Java e shtatë:

Vleresimi I pare Intermediar

Java e tetë:

Aparati i frymëmarrjes

Java e nëntë:

- I. Sistemi urogjenital

Java e dhjetë:

I Organet shqisore

Java e njëmbëdhjetë:

- Lëkura dhe derivatet e saj
- Organet me sekretim të brendshëm

Java e dymbëdhjetë:

- Embriologji
- I. Qelizat gjinore (ndërtimi i spermatozoidit dhe i qelizës vezë)
- II. Gametogjeneza (spermatogjeneza, oogjeneza)
- I. Aktivizimi i qelizës vezë (fekondimi dhe partenogjeneza)
- II. Karakteristikat e përgjithëshme të zhvillimit embrional

Java e trembëdhjetë:

- II. Zhvillimi embrional i shpendëve dhe gjitarëve

Literatura: Luku, S., Dhaskali, L.(1998): Histologjia dhe embriologjia, Universiteti Bujqësor, Tiranë. Pjesa e embriologjisë Faqe 30-47

Java e katërbëdhjetë:

Vleresimi I dyte Intermediar

Java e pesëmbëdhjetë:

Prezantimi i Punimeve Seminarike

Politika akademike dhe rregullat e mirësjelljes:

- Pjesëmarrja e rregullt dhe aktive e studentëve në ligjerata, ushtrime (pjesën praktike) dhe punë seminarike
- Mbajtja e qetësisë në mësim, ç'kyqja e telefonave celular, hyrja me kohë në sallë të mësimit etj..

Kushtet e marrjes së nënshkrimit:

- Pjesëmarrje e rregullt në ligjerata dhe ushtrime

Mënyra e vlersimit të dijës dhe dhënjës së provimit:

- Vlerësimi përfundimtar paraqet shumën:
- E punës së suksesëshme praktike: 10%
- Vlersimit të parë intermedier: 10%
- Vlersimit të dytë intermedier: 10%
- Vijimit të rregullt dhe angazhimit në diskutime dhe seminare 5%
- Provimit final me test ose me gojë: 65%
- Totali: 100 %