

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
ФАКУЛТЕТ ВЕТЕРИНАРСКЕ МЕДИЦИНЕ  
Бр. 01- 822/1  
20.10.2021. године.  
Београд

На основу члана 65. Закона о високом образовању (Службени гласник РС, бр. 88/2017, 27/2018, - др. закон и 73/2018, 27/2018 – др.закон , 67/2019 и 6/2020 – др.закони), Статута Универзитета у Београду (Гласник Универзитета у Београду, бр. 201/2018, 207/2019, 213/2020), Правилника о стандардима за самовредновање и оцењивање квалитета високошколских установа и студијских програма („Службени гласник РС“ број 13/2019 ) и члана 73. Статута Универзитета у Београду- Факултета ветеринарске медицине, а на предлог Комисије за праћење и унапређење студијског програма Интегрисаних академских студија, Наставно-научно веће Универзитета у Београду-Факултета ветеринарске медицине на 221.. седници одржаној дана 20.10.2021. године, донело је

**ОДЛУКУ О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА  
ПРАВИЛНИКА О ИНТЕГРИСАНИМ ОСНОВНИМ И МАСТЕР АКАДЕМСКИМ  
СТУДИЈАМА ИЗ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА - ВЕТЕРИНАРСКА МЕДИЦИНА**

**Члан 1.**

У Правилнику о интегрисаним основним и мастер академским студијама из медицинских наука - ветеринарска медицина број 01- 365 /1 од 17.06.2020 године у члану 6. у ставу 1. мења се алинеја 2. и гласи:

„- знања и вештине у спровођењу дијагностике и клиничког прегледа која подразумевају процењивање хабитуса, ухрањености и добробити животиња, анализу етиологије, патогенезе клиничких знакова болести које се изучавају у оквиру студијског програма и поремећаја који се јављају код свих врста домаћих животиња, као и других болести од међународног значаја које представљају ризик за националну и међународну биосигурност и трговину“.

Мења се став 2. и гласи:

„Циљеви студијског програма су прилагођени предвиђеним задацима и циљевима Факултета ветеринарске медицине, дефинисаним у Стратегији обезбеђења квалитета Факултета ветеринарске медицине“.

Мења се став 4. и гласи:

„Циљеви се усклађују са захтевима ветеринарске науке, струке и привреде, све у складу са Законом о ветеринарству, Законом о сточарству, Законом о безбедности хране, Законом о доброти животиња и Законом о заштити становништва од заразних болести и повезаним подзаконским актима, као и међународним стандардима образовања (ESEVT)“.

## **Члан 2.**

У члану 7. мења се став 1. и гласи:

„Сходно националним стандардима који су регулисани Законом о ветеринарству Републике Србије, Законом о регулисаним професијама и признавању професионалних квалификација и европским стандардима који происходе из Директива 2005/36 ЕУ и 2013/55/EU, као и Уредбе ЕУ 1024/2012, дипломирани студенти интегрисаних основних и мастер академских студија су омникомпетентни у свим главним пољима ветеринарске струке“.

## **Члан 3.**

Мења се члан 8. и гласи:

### **„Опште способности**

- поштује ветеринарску етику, организацију, менаџмент и законодавство
- анализира безбедносне ризике у радном окружењу, предвиђа мере за смањење ризика и процењује ефекат предузетих мера;
- примењује принципе медицине базиране на доказима;
- превазиђе непредвиђене ситуације и прилагоди се променама;
- ради у тиму;
- комуницира са клијентима, колегама, институцијама;
- препозна лична/професионална ограничења;
- затражи стручну помоћ;
- критички процењује стручну литературу;
- самостално врши анализе, синтезе и вредновање проблема из области студијског програма и критички приступа његовом решавању;
- примењује стечена знања и методе у решавању проблема из праксе.
- влада методима, поступцима и процесима истраживања, анализира добијене резултате истраживања и критички их представи.

## **Члан 4.**

Члан 9. мења се и гласи:

### **Предметно специфичне способности**

- приступа логички научном и клиничком резоновању, зна предности и ограничења сваког од њих.
- разуме методе и допринос основних и примењених истраживања ветеринарској науци.
- разуме структуру, функцију и понашање здравих домаћих, дивљих и лабораторијских животиња и њихове физиолошке и социјалне потребе.
- разуме послове узгоја, производње, чувања животиња.
- анализира етиологију, патогенезу, клиничке знаке, дијагностику и лечење болести које се изучавају у оквиру студијског програма и поремећаја који се јављају код животиња.
- познаје друге болести од међународног значаја које представљају ризик за националну и међународну биосигурност и трговину.
- примењује законодавство о бризи и добробити животиња, кретању животиња и болестима које се пријављују и извештавају.
- примењује законодавство о лековима и смернице о одговорном коришћењу лекова, укључујући антимикробне и антипаразитске лекове.
- примењује принципе превенције болести и промоцију здравља и добробити.
- разуме питања ветеринарског јавног здравства, укључујући епизоотиологију, зоонозе и болести које се преносе храном, хигијену и технологију хране.
- примењује принципе ефективне интерперсоналне интеракције, укључујући комуникацију, лидерство, тимски рад.
- води клиничку документацију разумљиву колегама и јавности, критички анализира податке који се могу добити из клиничке документације и кроз анализу унапређује своју делатност.
- примењује етичке норме у раду, укључујући важне етичке теорије које осмишљавају одлуке у професионалној етици и етици везаној за добробит животиња.
- примењује информационо-комуникационе технологије у овладавању знањима из области, континуирано се самоунапређује, прати и примењује новине у струци и доприноси унапређењу ветеринарства.

## **Члан 5.**

Члан 10. мења се и гласи:

### **„Исходи студијског програма**

Савладавањем студијског програма ИМАС, првог дана након дипломирања, доктори ветеринарске медицине требало би да буду оспособљени да:

- рукује животињама, безбедно их обузда и упути друге како да помогну.

- спроведе клинички преглед и донесе одлуку.
- развије план лечења у интересу пацијента.
- се стара о животињама у хитним ситуацијама, пружи прву помоћ.
- процени хабитус, добробит, ухрањеност животиња, саветује клијента.
- рукује узорцима, одабере, тумачи тестове, разуме ограничења резултата.
- уочи знаке болести које се пријављују/извештавају, предузме мере.
- преписује/издаје лекове у складу са законом; пријави сумњу на штетне реакције.
- спроводи асептичну хирургију.
- примени седацију/анестезију.
- спроведе индиковану еутаназију, поштујући животињу и власника.
- спроведе обдукцију, забележи запажања, узоркује, транспортује ткива.
- спроведе инспекцију животиња у ланцу исхране; препозна услове који утичу на квалитет/безбедност намирница.
- спроводи инспекцију хране за људе и животиње и њене технологије производње.
- спроводи програме превенције.

## Члан 6.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања на огласној табли и web страници Факултета.

Председник  
Наставно-научног већа

Декан

Факултета ветеринарске медицине  
Проф. др Милорад Мириловић

