

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

Наставно-научно веће

Број: 01- 10907/4

Дана: 25.11. 2020. год.

Крагујевац

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
БРСГ I-01-1003  
ДАТУМ 26-11-2020  
КРАГУЈЕВАЦ

У складу са одредбом члана 37. став 3. Закона о високом образовању, и одредбом члана 53. и члана 97. Статута Факултета медицинских наука, Наставно-научно веће Факултета медицинских наука у Крагујевцу, на седници одржаној дана 25.11.2020. године, усвојило је предлог

**ПРАВИЛНИКА О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА  
ПРАВИЛНИКА О УЖИМ НАУЧНИМ ОБЛАСТИМА  
НА ФАКУЛТЕТУ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ**

У циљу усаглашавања Правилника о ужим научним областима Факултета медицинских наука са Правилником о ужим, научним, уметничким и стручним областима Универзитета у Крагујевцу, предлози измена су да:

1. Ужа научна област Генетика промени назив у Медицинска генетика
2. Ужа научна област Физичка хемија промени назив у Фармацеутска физичка хемија
3. Ужа научна област Хистологија са ембриологијом промени назив у Хистологија и ембриологија

Предлог допуне је да се:

4. Усвоји ужа научна област Вештина комуникације се листом предмета:

Вештина комуникације, Вештина комуникације са информационим технологијама, Вештина комуникације са пацијентом, Вештина фармацеутске комуникације, Базична и клиничка истраживања у биомедицини, Молекулска медицина, Медицинска етика, Етика у стоматологији, Фармацеутска етика са историјом фармације, Клиничка пропедевтика, Ургентна стања у медицини, Историја медицине, Историја стоматологије, Методологија истраживања у биомедицинским наукама, Методологија истраживања у биомедицинским наукама 1, Методологија истраживања у биомедицинским наукама 2, Увод у клиничку

праксу, Гинекологија и акушерство, Дерматовенерологија, Епидемиологија, Интерна медицина, Инфективне болести, Клиничка фармација, Клиничка онкологија, Медицинска статистика и информатика, Неурологија, Оториноларингологија, Офталмологија, Педијатрија, Психијатрија, Радиологија, Физикална медицина и рехабилитација, Клиничка физикална терапија 1, Медицинска рехабилитација, Хирургија, Превентивна медицина, Организација професије и легислатива, Законска регулатива везана за намирнице и дијететске суплементе, Политика и систем здравствене заштите, Медицинска психологија, Управљање људским ресурсима и вештина комуникације, Интерпрофесионално образовање, Примењена етика, Етички аспекти научно-страживачког рада у регенеративној медицини, Основе менаџмента у здравственим организацијама, Здравствени менаџмент, Маркетинг менаџмент и комуникација у здравственим установама, Истраживања у биомедицинским наукама, Информатичке методе у биомедицинским истраживањима, Статистичке методе у биомедицинским истраживањима, Клиничка и експериментална фармакологија, Неуронауке, Имунологија, инфекција и инфламација, Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином, Превентивна медицина, Хумана репродукција и развој, Експериментална и клиничка интерна медицина, Клиничка и експериментална хирургија, Клиничка и експериментална бихемија, Матичне ћелије у биомедицинским наукама, Истраживања у стоматологији, Глобално здравље, здравствена економија и политика, Истраживања у фармацији.



ПРЕДСЕДАВАЈУЋИ ВЕЋА

проф. др Владимир Јаковљевић