

2024/2025.

КОНКУРС



МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

др Суботића 8

Телефон: (011) 3636-300

Е-mail: nauka@med.bg.ac.rs;

Интернет адреса: www.med.bg.ac.rs



УНИВЕРЗИТЕТ
БЕОГРАДУ

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ ЗА КОЈИ СЕ КОНКУРС РАСПИСУЈЕ:

Докторске академске студије Медицинске науке (180 ЕСПБ)

*БРОЈ СТУДЕНАТА:

На студијски програм докторских академских студија Медицинске науке уписаће се 200 студената и то 50 студената на терет буџета и 150 самофинансирајућих.

**Влада Републике Србије није донела Одлуку о броју студената за упис у прву годину студијских програма који се финансирају из буџета за високошколске установе чији је оснивач Република Србија за школску 2024/2025. годину. Уколико број одобрених буџетских места буде мањи од наведеног, извршиће се прерасподела тих места, а број самофинансирајућих места ће се изменили иако да укупан број студената који се уписују по студијском програму остане непромењен.*

УСЛОВИ КОНКУРСА:

За упис на докторске студије може конкурисати лице које има завршене мастер академске студије, односно интегрисане студије са најмање 300 ЕСПБ бодова, односно завршене најмање четворогодишње студије по прописима који су важили до ступања на снагу Закона о високом образовању („Службени гласник РС”, бр. 76/05, 100/07 – аутентично тумачење, 97/08, 44/10, 93/12, 89/13, 99/14, 45/15 – аутентично тумачење, 68/15 и 87/16) и општом просечном оценом од најмање 8.

У студијском програму докторских студија прописују се одговарајуће завршене мастер академске студије, односно интегрисане студије као услов за упис на докторске студије.

На докторске студије може се уписати лице које зна један светски језик и има одговарајуће компјутерске вештине.

ПОСЕБНИ УСЛОВИ за модуле Молекуларна медицина, Биологија тумора и оксидативна обољења, Епидемиологија, Физиолошке науке, Неуронауке, Медицинска фармакологија, Микроби и инфекција и Патолошке основе болести:

- лица са завршеним интегрисаним академским студијама из медицинских наука (360 ЕСПБ); ИЛИ
- лица са завршеним академским студијама биолошке или медицинске оријентације која су на претходним нивоима студија остварила најмање 300 ЕСПБ

ПОСЕБНИ УСЛОВИ за модуле Јавно здравље, Биомедицинска информатика и Еколошки и нутритивни фактори и здравље:

- лица са завршеним интегрисаним академским студијама из медицинских наука (360 ЕСПБ); ИЛИ
- завршене академске студије (основне и мастер) из других области (300 ЕСПБ).

ПОСЕБНИ УСЛОВИ за модул Примењена истраживања у медицини спорта и моторним вештинама:

- лица са завршеним интегрисаним академским студијама из медицинских наука (360 ЕСПБ); ИЛИ
- лица са завршеним академским студијама Филозофског факултета - одсек психологија, Факултета за спорт и физичко васпитање и Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију, која су на претходним нивоима студија остварила најмање 300 ЕСПБ

ПОСЕБНИ УСЛОВИ за модул Биологија скелета (на енглеском језику):

- лица са завршеним интегрисаним академским студијама из медицинских наука (360 ЕСПБ); ИЛИ
- лица са завршеним академским студијама која су на претходним нивоима студија остварила најмање 300 ЕСПБ.

ПОСЕБНИ УСЛОВИ за модул Биофизичка истраживања у медицини:

- лица са завршеним интегрисаним академским студијама из медицинских наука (360 ЕСПБ); ИЛИ
- лица са завршеним академским студијама физике која су на претходним нивоима студија остварила најмање 300 ЕСПБ; ИЛИ
- лица са завршеним академским студијама биолошке или медицинске оријентације која су на претходним нивоима студија остварила најмање 300 ЕСПБ

ПОСЕБНИ УСЛОВИ за модул Когнитивне неуронауке:

- лица са завршеним интегрисаним академским студијама из медицинских наука (360 ЕСПБ); ИЛИ
- лица са завршеним академским студијама Филозофског факултета – одсек психологија која су на претходним нивоима студија остварила најмање 300 ЕСПБ; ИЛИ
- лица са завршеним академским студијама биологије која су на претходним нивоима студија остварила најмање 300 ЕСПБ

ПОСЕБНИ УСЛОВИ за модуле Ендокринологија, Истраживања у кардиоваскуларној медицини, Неурологија, Пулмологија, Нефрологија, Радиологија и нуклеарна медицина, Истраживања у рехабилитацији, Запаљење и аутоимуност, Хумана репродукција, перинатологија и неонатологија, Гинекологија и гинеколошка онкологија, Фетално програмирање и пренатална превенција болести адолтског доба и Персонализована терапија хематолошких обољења:

- лица са завршеним интегрисаним академским студијама из медицинских наука (360 ЕСПБ), која су показала смисао за научно-истраживачки рад у одговарајућој области што се доказује публикацијама у којима је кандидат аутор (један оригинални рад у часопису цитираном у Medline бази података у коме је кандидат аутор)

ПОСЕБНИ УСЛОВИ за модул Реконструктивна хирургија:

- лица са завршеним интегрисаним академским студијама из медицинских наука (360 ЕСПБ), започету или завршену здравствену специјализацију из одговарајуће хируршке гране и која су показала смисао за научно-истраживачки рад у одговарајућој области што се доказује публикацијама у којима је кандидат аутор (један оригинални рад у часопису цитираном у Medline бази података у коме је кандидат аутор).

ПОСЕБНИ УСЛОВИ за модул Истраживања психопатолошких феномена и поремећаја:

- лица са завршеним интегрисаним академским студијама из медицинских наука (360 ЕСПБ), која су показала смисао за научно-истраживачки рад у одговарајућој области што се доказује публикацијама у којима је кандидат аутор (један оригинални рад у часопису цитираном у Medline бази података у коме је кандидат аутор); ИЛИ
- лица са завршеним академским студијама Филозофског факултета – одсек психологија која су на претходним нивоима студија остварила најмање 300 ЕСПБ, која су показала смисао за научно-истраживачки рад у одговарајућој области што се доказује публикацијама у којима је кандидат аутор (један оригинални рад у часопису цитираном у Medline бази података у коме је кандидат аутор)

МЕРИЛА ЗА УТВРЂИВАЊЕ РЕДОСЛЕДА КАНДИДАТА:

Редослед кандидата за упис на докторске студије утврђује се на основу опште просечне оцене остварене на претходним студијама (50%), остварених научних резултата (30%) и индивидуалних склоности и способности кандидата процењених кроз разговор са Програмским саветом (15%) и дужине студирања (5%).

Општа просечна оцена студирања (ОПО) израчунава се на основу просечних оцена студирања на основним академским студијама (ОцОС) и мастер академским студијама (ОцМС), пондерисаних дужином трајања студијског програма на основним академским и мастер академским студијама израженом у ЕСПБ бодовима (ОСбод и МСбод):

$$\text{Општа просечна оцена (ОПО)} = \frac{\text{ОцОС} \times \text{ОСбод} + \text{ОцМС} \times \text{МСбод}}{\text{ОСбод} + \text{МСбод}}$$

За кандидате који су завршили интегрисане студије узима се просечна оцена остварена на тим студијама, дужина студирања, остварени научни резултати и индивидуалне склоности и способност кандидата, процењене кроз разговор са Програмским саветом.

За кандидате који су стекли високо образовање према прописима који су важили до ступања на снагу Закона, узима се просечна оцена са основних студија која укључује дипломски рад, уколико исти постоји.

Остварени научни резултати (максимално 30%) бодују се на следећи начин:

а) Радови из категорије М20: 1 рад – 0,4 бода; 2 рада – 0,8 бодова; 3 рада – 1,2 бода; 4 и више радова – 1,6 бодова

б) Радови из категорије М30: 1 рад -0,1 бод; 2 рада -0,2 бода; 3 рада – 0,3 бода; 4 и више радова – 0,4 бода

ц) Радови из категорије М50: 1 рад – 0,2 бода; 2 рада – 0,4 бода; 3 рада – 0,6 бодова; 4 и више радова – 0,8 бодова

д) Радови из категорије М60: 1 рад -0,05 бодова; 2 рада – 0,1 бод; 3 рада - 0,15 бодова; 4 и више радова – 0,2 бода.

Дужина студирања ће се бодовати на следећи начин:

Интегрисане студије (6 година)

Основне + мастер (5 година)

$$6 + 0 = 5$$

$$5 + 0 = 5$$

$$6 + 1 = 4$$

$$5 + 1 = 4$$

$$6 + 2 = 3$$

$$5 + 2 = 3$$

$$6 + 3 = 2$$

$$5 + 3 = 2$$

$$6 + 4 = 1$$

$$5 + 4 = 1$$

$$6 + 5 \text{ и више} = 0$$

$$5 + 5 \text{ и више} = 0$$

ВИСИНА ШКОЛАРИНЕ:

Висина школарине за држављане Републике Србије: 180.000,00 динара.

Висина школарине за стране држављане: 4.000,00 евра.