

2024/2025.

# КОНКУРС



## ФИЗИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Студентски трг 12

Телефон: (011) 7158-162

E-mail: [dekanat@ff.bg.ac.rs](mailto:dekanat@ff.bg.ac.rs)

Интернет: [www.ff.bg.ac.rs](http://www.ff.bg.ac.rs)



УНИВЕРЗИТЕТ  
БЕОГРАДУ

## СТУДИЈСКИ ПРОГРАМИ ЗА КОЈЕ СЕ КОНКУРС РАСПИСУЈЕ:

Докторске академске студије:

- Физика (180 ЕСПБ)

- Метеорологија (180 ЕСПБ)

### \*БРОЈ СТУДЕНАТА:

	Буџет	Самофинансирање
Физика	40	10
Метеорологија	5	5

*\*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 тако 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 из 2005. године и општом просечном оценом од најмање 8. Такође могу конкурисати и лица која имају општу просечну оцену мању од 8, уколико имају остварен минимум један научни рад објављен у часописима са листе ресорног министарства пре уписа на докторске студије, у складу са општим актима факултета, односно Универзитета (катеорије М21, М22 и М23).

У студијском програму докторских студија прописују се одговарајуће завршене мастер академске студије, односно интегрисане студије као услов за упис на докторске студије (природно-математичке, техничко-технолошке и медицинске студије).

На докторске студије може се уписати лице које зна један светски језик.

### МЕРИЛА ЗА УТВРЂИВАЊЕ РЕДОСЛЕДА КАНДИДАТА:

Редослед кандидата за упис на докторске студије утврђује се на основу опште просечне оцене остварене на основним и мастер академским студијама, дужине студирања на основним и мастер студијама и остварених научних резултата на следећи начин:

$$10 \times \text{ОПО} + 10 \times \text{Р} - 10 \times \text{ПР}$$

где је

Р – број објављених радова кандидата

(рад из категорија М21, М22 и М23)

ПР број година прекорачења основних и мастер студија.

Кандидати који нису завршили одговарајуће студије добијају диференцијалне испите у складу са научном облашћу коју бирају и у складу са претходним школовањем, а које полагају током прве школске године.

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 други услови прописани општим актом факултета.

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.

#### **ВИСИНА ШКОЛАРИНЕ:**

Висина школарине за држављане Републике Србије: 111.000,00 динара.

Висина школарине за стране држављане: 4.000,00 евра.