



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ

Број: 612-00-01262/3/2024-06

Датум: 29.07.2024. године

Београд, Немањина 22-26

ММ

На основу члана 23. став 2. Закона о државној управи ("Сл. гласник РС", бр. 79/2005, 101/2007, 95/2010, 99/2014, 47/2018 и 30/2018 - др. закон), тачке 5. Одлуке министра о расписивању Јавног конкурса за избор мастер студијских програма, са пратећим кратким програмима студија – Мастер 4.0 Биоинформатика број 612-00-1262/2024-06 од 17.05.2024. године,

министар просвете

ОДЛУКУ
о избору предлога мастер студијских програма, са пратећим кратким програмима студија – Мастер 4.0 Биоинформатика

1. Усваја се Коначна листа вредновања и рангирања Комисије за вредновање предлога студијских програма, коју је именовао министар решењем број 612-00-01262/2/2024-06 од 28.06.2024. године.

Коначна листа из става 1. ове тачке дата је у Прилогу 1. и чини саставни део ове Одлуке.

2. На основу Коначне листе из тачке 1. диспозитива овог решења изабрани су следећи предлози студијских програма:

Р.бр.	Високошколска установа	Назив предлога мастер студијског програма	Укупно
1	Медицински факултет Универзитета у Београду	„Мастер 4.0 Биоинформатика“	94,06
2	Биолошки факултет Универзитета у Београду	„Мастер 4.0 Биоинформатика“	93,63
3	Универзитет у Крагујевцу	„Мастер студијски програм, са пратећим кратким програмима студија-Мастер 4.0 Биоинформатика“	80,03

3. Средства за реализацију Јавног позива обезбеђена су Законом о буџету Републике Србије за 2024. годину и Финансијским планом Министарства за 2024. годину, у оквиру главе 26.4 Више и универзитетско образовање, Програм 2005 – Високо образовање, Програмска активност 0014 Развој високог образовања, економска класификација 424 Специјализоване услуге, конто 4242 - Услуге образовања културе.

4. Министарство просвете закључиће са високошколским установама, чији су предлози студијских програма изабрани, уговоре којима ће уредити међусобна права и обавезе.

Образложење

Чланом 23. став 2. Закона о државној управи прописано је да министар представља министарство, доноси прописе и решења у управним и другим појединачним стварима и одлучује о другим питањима из делокруга министарства.

Законом о буџету Републике Србије за 2024. годину у оквиру програма 2005 – Високо образовање, програмска активност 0014- Развој високог образовања обезбеђена су средства за активности од значаја за развој високог образовања.

Министар просвете (у даљем тексту: Министар) донео је одлуку број: 612-00-1262/2024-06 од 17.05.2024. године на основу које је расписан Јавни позив за избор мастер студијских програма, са пратећим кратким програмима студија – Мастер 4.0 Биоинформатика.

Чланом 5. Одлуке, поред осталог, прописано је да министар на основу Коначне листе вредновања и рангирања доноси одлуку о избору предлога највише три студијска програма.

Јавни позив објављен је на службеној интернет страници Министарства просвете 22.05.2024. године.

Министар је решењем број 612-00-0126/2/2024-06 од 28.06.2024. године образовао шесточлану Комисију за вредновање предлога студијских програма, Министарства просвете, Министарства науке, технолошког развоја и иновација, Центра за четврту индустријску револуцију, привреде и високошколске установе и/или научноистраживачке организације ван Републике Србије.

Комисија је, према критеријумима за вредновање и рангирање пројеката из Јавног позива, размотрила поднете пријаве, сачинила Коначну листу вредновања и рангирања и дала предлог да се изаберу три предлога са листе која се налази у диспозитиву ове одлуке, који је дана 29.07.2024. године упутила министру ради доношења одлуке о избору програма.

Сагласно наведеном донета је одлука као у диспозитиву.

МИНИСТАР



Проф. др Славица Ђукић Дејановић

Ј А В Н И П О З И В
ЗА ИЗБОР МАСТЕР СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА, СА ПРАТЕЋИМ КРАТКИМ
ПРОГРАМИМА СТУДИЈА – МАСТЕР 4.0 БИОИНФОРМАТИКА

КОНАЧНА ЛИСТА ВРЕДНОВАЊА И РАНГИРАЊА, 29.07.2024. године

Р.бр.	Високошколска установа	Назив предлога мастер студијског програма	Укупно
1	Медицински факултет Универзитета у Београду	„Мастер 4.0 Биоинформатика“	94,06
2	Биолошки факултет Универзитета у Београду	„Мастер 4.0 Биоинформатика“	93,63
3	Универзитет у Крагујевцу	„Мастер студијски програм, са пратећим кратким програмима студија-Мастер 4.0 Биоинформатика“	80,03