

Бр. 1584
17. 12. 20 25 год.
БЕОГРАД

Број. 01-2873
Датум. 17. 12. 20 25 год.
БЕОГРАД, Бул. Деспота Стефана бр. 142

Бр. 1074/1
17. 12. 20 25 год.
Београд, Студентски трг 16
ТЕЛ. 20 27 801, ФАКС: 26 30 151

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
БИОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ

Студентски трг 16, 11158 Београд, кога заступа декан проф. др Љубиша Станисављевић

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Студентски трг 16, 11158 Београд, кога заступа в.д. декана проф. др Драгољуб Кечкић

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

ИНСТИТУТ ЗА БИОЛОШКА ИСТРАЖИВАЊА „СИНИША СТАНКОВИЋ“

Институт од националног значаја за Републику Србију

Булевар Деспота Стефана 142, 11108 Београд, кога заступа директор др Мирјана
Михаиловић, научни саветник

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

ИНСТИТУТ ЗА МОЛЕКУЛАРНУ ГЕНЕТИКУ И ГЕНЕТИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Војводе Степе 442а, 11042 Београд, кога заступа др Ивана Страхињић, научни саветник

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

ИНСТИТУТ ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ „ВИНЧА“

Институт од националног значаја за Републику Србију

Мике Петровића Аласа 12-14, 11351 Винча, Београд, П. фак. 522, 11001 Београд, кога
заступа директор др Славко Димовић, научни саветник

ИНСТИТУТ ЗА ОНКОЛОГИЈУ И РАДИОЛОГИЈУ СРБИЈЕ

Пастерова 14, 11000 Београд, кога заступа в.д. директора доц. др Милан Жегарац

На основу члана 34. и 36. Закона о високом образовању, члана 3. Уговора о пословно-техничкој сарадњи на реализацији Мастер студијског програма из области Биоинформатике и Уговора закљученог са Министарством просвете бр. 612-00-01262/5/2024-06 од 26.08.2024. године, потписници Уговора о пословно-техничкој сарадњи на реализацији Мастер студијског програма из области Биоинформатике у циљу реализације студијског програма закључују

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ИНСТИТУТ ЗА ОНКОЛОГИЈУ И РАДИОЛОГИЈУ СРБИЈЕ

Бр. 17.3-1/2025/13

18 DEC 2025

УГОВОР О РЕАЛИЗАЦИЈИ МАСТЕР АКАДЕМСКОГ СТУДИЈСКОГ
ПРОГРАМА ИЗ ОБЛАСТИ БИОИНФОРМАТИКЕ

Члан 1.

Предмет овог Уговора је заједничко организовање и спровођење студијског програма са пратећим кратким програмом студија - Мастер Биоинформатика 4.0.

Мастер академске студије из става 1. овог члана организују потписници овог уговора на српском и енглеском језику, у оквиру ИМТ поља у складу са студијским програмом који усвајају Наставно - научна већа факултета, а доноси Сенат универзитета у Београду.

Мастер академске студије из става I. овог члана носе 120 ЕСПБ и трају 2 школске године.

ИНСТИТУТ ЗА МОЛЕКУЛАРНУ ГЕНЕТИКУ
И ГЕНЕТИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Бр. 14/281
19. 12. 2025. год.
БЕОГРАД

ИНСТИТУТ ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ
ИНСТИТУТ ОД НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА ЗА РЕПУБЛИКУ СРБИЈУ
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

"ВИНЧА"

Бр. 25-DM50-034185

19. 12. 20 25 год.
11001 БЕОГРАД-ВИНЧА, П. П. 522

У оквиру акредитације студијског програма предлаже се упис до 20 студената у свакој школској години.

Висина школарина ће бити дефинисана одлукама савета Биолошког и Математичког факултета.

Подаци о студијском програму са условима уписа дефинисани су стандардима за акредитацију.

Уговорне стране су сагласне да су носиоци студијског програма мастер академских студија Универзитет у Београду – Биолошки факултет и Универзитет у Београду – Математички факултет, а за носиоца – координатора се одређује Универзитет у Београду – Биолошки факултет.

Мастер академске студије трају четири семестра (две школске године) након чега студент стиче звање *Мастер биоинформатичар*.

Након завршеног студијског програма студенту се издаје једна диплома и додатак дипломи коју потписује декан Универзитета у Београду – Биолошког факултета и ректор Универзитета у Београду.

Лицу које заврши кратки програм студија издаје се сертификат.

Евиденција о студентима и издатим јавним исправама воде се и чувају у складу са законом.

Члан 2.

Наставу изводе наставници и сарадници уговорних страна у складу са студијским планом и програмом и на основу заједнички утврђеног распореда.

У реализацији програма у својству предавача ван радног односа ангажују се и стручњаци из привреде са којима реализатори програма имају успостављену сарадњу.

Члан 3.

Исплата хонорара лицима из члана 2. вршиће се од стране Биолошког факултета према утврђеним мерилима Савета Биолошког факултета.

Члан 4.

За носиоца логистичких послова (расписивање конкурса, упис студената, вођење законом прописаних евиденција) за спровођење Мастер студијског програма из области Биоинформатике и кратког програма студија одређује се Биолошки факултет.

Члан 5.

Настава на мастер студијама и пратећем кратком програму изводиће се у седиштима Биолошког и Математичког факултета, наставној бази Биолошког факултета и у просторијама послодаваца са којима уговорне стране имају закључене уговоре.

Члан 6.

На основу овог уговора потписнице могу закључити посебан уговор којим ће ближе регулисати међусобне обавезе које ће евентуално настати реализацијом програма студија.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
БИОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ

Проф. др Љубиша Станисављевић, декан



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Проф. др Драгољуб Кечкић, в.д. декана



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ИНСТИТУТ ЗА БИОЛОШКА ИСТРАЖИВАЊА „СЕНИША СТАНКОВИЋ“

Институт од националног значаја за Републику Србију
Др Мирјана Михаиловић, научни саветник, директор



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ИНСТИТУТ ЗА МОЛЕКУЛАРНУ ГЕНЕТИКУ И ГЕНЕТИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Др Ивана Страхињић, научни саветник, директор



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ИНСТИТУТ ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ „ВИНЧА“

Институт од националног значаја за Републику Србију
Др Славко Димовић, научни саветник, директор



ИНСТИТУТ ЗА ОНКОЛОГИЈУ И РАДИОЛОГИЈУ СРБИЈЕ

Доц. др Милан Жегарац, в.д. директора

М. ЖЕГАРАЦ



Београд, 16. 12. 2025. године