



Република Србија  
Аутономна покрајина Војводина

**Покрајински секретаријат за високо образовање  
и научноистраживачку делатност**

Булевар Михајла Пупина 16, 21000 Нови Сад  
Т: +381 21 487 4490 F: +381 21 123 456  
www.apv-visokoobrazovanje.vojvodina.gov.rs

БРОЈ: 005197871 2025 09418 002 000 000 001 ДАТУМ: 09. фебруар 2026. године  
01 002

УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ	
ПРИМЉЕНО	19. 02. 2026
ОРГАНИЗЛЕД	БРОЈ
0601-458/25-С	

Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност, на основу члана 53. став 1. и 137. Закона о високом образовању („Сл. гласник РС”, бр. 88/2017, 27/2018-др. закон, 73/2018, 67/2019, 6/2020-др. закон, 11/2021-аутентично тумачење, 67/2021, 67/2021-др. закон, 76/2023 и 19/2025), члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Сл. гласник РС”, бр. 18/2016 и 95/2018 - аутентично тумачење и 2/2023 – одлука УС) и члана 40. став 5. Покрајинске скупштинске одлуке о покрајинској управи („Сл. лист АП Војводине”, бр. 37/2014, 54/2014 - др. одлука, 37/2016, 29/2017, 24/2019, 66/2020, 38/2021 и 22/2025), по захтеву Природно-математичког факултета у Новом Саду, у саставу Универзитета у Новом Саду, број: 0611-458/25-1 од 29. децембра 2025. године, за издавање допуне дозволе за рад, доноси

### РЕШЕЊЕ ДОПУНИ ДОЗВОЛЕ ЗА РАД

**I Дозвола за рад Природно-математичког факултета у Новом Саду**, у саставу Универзитета у Новом Саду, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, коју је издао Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност, **допуњава се како следи:**

Природно-математичком факултету у Новом Саду, у саставу Универзитета у Новом Саду, одобрава се извођење студијских програма:

#### Основних академских студија:

- **Биохемија (240 ЕСПБ)**, за упис **40 (четрдесет) студената**, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на **српском језику**, са називом дипломе **Дипломирани биохемичар**.
- **Хемија (240 ЕСПБ)** са два модула: Хемија и Настава хемије, за упис **укупно 70 (седамдесет) студената**, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на **српском језику** са називом дипломе **Дипломирани хемичар**.
- **Хемија животне средине (240 ЕСПБ)**, за упис **укупно 35 (тридесет пет) студената**, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на **српском језику**, са називом дипломе **Дипломирани хемичар**.
- **Заштита животне средине (240 ЕСПБ)**, за упис **укупно 30 (тридесет) студената**, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на **српском језику**, са називом дипломе **Дипломирани аналитичар заштите животне средине**.

#### Мајстер академских студија:

- **Хемија (60 ЕСПБ)** са четири модула: Неорганска и физичка хемија, Органска хемија, Аналитичка хемија и Хемија животне средине, за упис **65 (шездесет пет) студената**, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на **српском језику**, са називом дипломе **Мајстер хемичар**.

- **Биохемија (60 ЕСПБ)**, за упис **укупно 25 (двадесет пет)** студената, у прву годину у седишту установе, за извођење **на српском језику**, са називом дипломе **Мастер биохемичар**.
- **Настава хемије (60 ЕСПБ)**, за упис **укупно 15 (петнаест)** студената, у прву годину у седишту установе, за извођење **на српском језику**, са називом дипломе **Мастер хемичар**.
- **Заштита животне средине (60 ЕСПБ)**, за упис **укупно 25 (двадесет пет)** студената, у прву годину у седишту установе, за извођење **на српском језику**, са називом дипломе **Мастер аналитичар заштите животне средине**.

II У свему осталом **Дозвола за рад Природно-математичког факултета у Новом Саду**, у саставу Универзитета у Новом Саду, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, коју је издао Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност, **остаје на снази**.

### ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Природно-математички факултет у Новом Саду, у саставу Универзитета у Новом Саду, са седиштем у улици Трг Доситеја Обрадовића бр. 3, Нови Сад, ПИБ: 101635863, Матични број: 08104620, поднео је Покрајинском секретаријату за високо образовање и научноистраживачку делатност захтев, број: 0611-458/25-1 од 29. децембра 2025. године, за издавање допуне Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, због акредитације студијских програма основних академских студија: Биохемија, Хемија, Хемија животне средине и Заштита животне средине, и мастер академских студија: Биохемија, Хемија, Настава хемије и Заштита животне средине, који су нови у односу на издату дозволу за рад ове високошколске установе, у складу са одредбом члана 53. став 1. Закона о високом образовању, којом је прописано да високошколска установа која има дозволу за рад подноси захтев за допуну дозволе за рад за нов студијски програм.

Уз захтев су приложени:

- Уверење о акредитацији студијског програма основних академских студија – Биохемија, број: 612-00-00295/4/2024-03 од 23. септембра 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању,
- Решење о акредитацији студијског програма основних академских студија – Биохемија, број: 612-00-00295/3/2024-03 од 23. септембра 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета,
- Уверење о акредитацији студијског програма основних академских студија - Хемија, број: 612-00-00293/4/2024-03 од 16. септембра 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању,
- Решење о акредитацији студијског програма основних академских студија – Хемија, број: 612-00-00293/3/2024-03 од 16. септембра 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета,
- Уверење о акредитацији студијског програма основних академских студија – Хемија животне средине, број: 612-00-00294/4/2024-03 од 16. септембра 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању,
- Решење о акредитацији студијског програма основних академских студија – Хемија животне средине, број: 612-00-00294/3/2024-03 од 16. септембра 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета,

- Уверење о акредитацији студијског програма основних академских студија – Заштита животне средине, број: 612-00-00296/4/2023-03 од 16. септембра 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању,

- Решење о акредитацији студијског програма основних академских студија – Заштита животне средине, број: 612-00-00296/3/2024-03 од 16. септембра 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета,

- Уверење о акредитацији студијског програма мастер академских студија – Хемија, број: 612-00-00297/4/2024-03 од 16. септембра 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању,

- Решење о акредитацији студијског програма мастер академских студија – Хемија, број: 612-00-00297/3/2024-03 од 16. септембра 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета,

- Уверење о акредитацији студијског програма мастер академских студија – Биохемија, број: 612-00-00298/4/2024-03 од 23. септембар 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању,

- Решење о акредитацији студијског програма мастер академских студија – Биохемија, број: 612-00-00298/3/2024-03 од 23. септембар 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета,

- Уверење о акредитацији студијског програма мастер академских студија – Настава хемије, број: 612-00-00300/4/2024-03 од 07. маја 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању,

- Решење о акредитацији студијског програма мастер академских студија – Настава хемије, број: 612-00-00300/3/2024-03 од 07. маја 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета,

- Уверење о акредитацији студијског програма мастер академских студија – Заштита животне средине, број: 612-00-00299/4/2024-03 од 16. септембра 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању,

- Решење о акредитацији студијског програма мастер академских студија – Заштита животне средине, број: 612-00-00299/3/2024-03 од 16. септембра 2025. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета.

Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност је Природно-математичком факултету у Новом Саду, у саставу Универзитета у Новом Саду издао:

Дозволу за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, за извођење студијских програма:

*Основних академских студија:*

Дипломирани биолог (240 ЕСПБ), за упис 80 студената у прву годину студија у седишту установе,

Дипломирани професор биологије (240 ЕСПБ), за упис 40 студената у прву годину студија у седишту установе,

Дипломирани еколог (240 ЕСПБ), за упис 60 студената у прву годину студија у седишту установе,

Физика (240 ЕСПБ), за упис 50 студената у прву годину студија у седишту установе,

Професор физике (240 ЕСПБ), за упис 30 студената у прву годину студија у седишту установе,

Дипломирани географ (240 ЕСПБ), за упис 20 студената у прву годину студија у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику,

Дипломирани професор географије (240 ЕСПБ), за упис 40 студената у прву годину студија у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику,

Дипломирани туризмолог (240 ЕСПБ), за упис 160 студената у прву годину студија у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику,

Хемија (240 ЕСПБ), за упис 70 студената у прву годину студија у седишту установе,

Хемија – Контрола квалитета и управљање животном средином (240 ЕСПБ), за упис 35 студената у прву годину студија у седишту установе,

Биохемија (240 ЕСПБ), за упис 35 студената у прву годину студија у седишту установе,

Заштита животне средине – Аналитичар заштите животне средине (240 ЕСПБ), за упис 40 студената у прву годину студија у седишту установе,

Математика (180 ЕСПБ), за упис 80 студената у прву годину студија у седишту установе,

Дипломирани професор математике (240 ЕСПБ), за упис 55 студената у прву годину студија у седишту установе,

Информатика (180 ЕСПБ), за упис 30 студената у прву годину студија у седишту установе,

и Дипломирани информатичар (240 ЕСПБ), за упис 50 студената у прву годину студија у седишту установе.

*Основних струковних студија* Оптометрија (180 ЕСПБ), за упис 30 студената у прву годину студија у седишту установе.

*Мастер академских студија:*

Мастер биолог (60 ЕСПБ) за упис 80 студената у прву годину студија у седишту установе,

Мастер професор биологије (60 ЕСПБ) за упис 40 студената у прву годину студија у седишту установе,

Мастер еколог (60 ЕСПБ) за упис 60 студената у прву годину студија у седишту установе,

Репродуктивна биологија, заједнички програм са Медицинским факултетом у Новом Саду (90 ЕСПБ) за упис 15 студената у прву годину студија у седишту установе,

Физика (60 ЕСПБ) за упис 35 студената у прву годину студија у седишту установе,

Професор физике (60 ЕСПБ) за упис 15 студената у прву годину студија у седишту установе,

Мастер географ (60 ЕСПБ) за упис 20 студената у прву годину студија у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику,

Мастер професор географије (60 ЕСПБ) за упис 40 студената у прву годину студија у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику,

Мастер туризмолог (60 ЕСПБ) за упис 100 студената у прву годину студија у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику,

Хемија (60 ЕСПБ) за упис 75 студената у прву годину студија у седишту установе,

Биохемија (60 ЕСПБ) за упис 25 студената у прву годину студија у седишту установе,

Заштита животне средине – Аналитичар заштите животне средине (60 ЕСПБ), за упис 25 студената у прву годину студија у седишту установе,

Математика (120 ЕСПБ) за упис 25 студената у прву годину студија у седишту установе,

Примењена математика (120 ЕСПБ) за упис 25 студената у прву годину студија у седишту установе,

Професор математике (120 ЕСПБ) за упис 25 студената у прву годину студија у седишту установе,

Настава информатике (120 ЕСПБ) за упис 25 студената у прву годину студија у седишту установе,

Информатика (120 ЕСПБ) за упис 50 студената у прву годину студија у седишту установе.

*Интегрисане академске студије* Двопредметна настава природних наука, математике и рачунарства (300 ЕСПБ) за упис 60 студената у прву годину студија у седишту установе,

*Специјалистичке академске студије:*

Хемија (60 ЕСПБ) за упис 15 студената у прву годину студија у седишту установе,  
Методике наставе хемије (60 ЕСПБ) за упис 15 студената у прву годину студија у седишту установе,  
Биохемија (60 ЕСПБ) за упис 15 студената у прву годину студија у седишту установе,  
Заштита животне средине (60 ЕСПБ) за упис 25 студената у прву годину студија у седишту установе.

*Докторских академских студија:*

Доктор наука – биолошке науке (180 ЕСПБ) за упис 10 студената у прву годину студија у седишту установе,  
Доктор наука – еколошке науке (180 ЕСПБ) за упис 10 студената у прву годину студија у седишту установе,  
Физика (180 ЕСПБ) за упис 15 студената у прву годину студија у седишту установе,  
Доктор наука – Геонауке (180 ЕСПБ) за упис осам студената у прву годину студија у седишту установе,  
Доктор наука – геонауке- туризам (180 ЕСПБ) за упис пет студената у прву годину студија у седишту установе,  
Хемија (180 ЕСПБ) за упис 10 студената у прву годину студија у седишту установе,  
Биохемија (180 ЕСПБ) за упис 10 студената у прву годину студија у седишту установе,  
Заштита животне средине (180 ЕСПБ) за упис 10 студената у прву годину студија у седишту установе,  
Математика (180 ЕСПБ) за упис 15 студената у прву годину студија у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику,  
Информатика (180 ЕСПБ) за упис 11 студената у прву годину студија у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику,  
Методика наставе природних наука (биологије, хемије, физике, географије) математике и информатике (180 ЕСПБ) за упис 20 студената у прву годину студија у седишту установе.

Решење, број: 142-022-419/2016-01 од 05. јула 2016. године, о измени и допуни Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се одобрава извођење студијских програма: мастер академских студија MAS – APPLIED MATHEMATICS: DATA SCIENCE/ Примењена математика – наука о подацима (120 ЕСПБ), за упис 25 студената у прву годину студија у седишту установе, интегрисаних академских студија Мастер професор биологије (300 ЕСПБ) за упис 40 студената у прву годину студија у седишту установе и докторских академских студија Докторске студије – докторска школа математике за упис 20 студената у прву годину студија у седишту установе, и мења се на тај начин што се бришу студијски програми основних академских студија – Дипломирани професор биологије (240 ЕСПБ) и мастер академских студија Мастер професор биологије (60 ЕСПБ).

Решење, број: 142-022-709/2016-02 од 08. децембра 2016. године о измени Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се одобрава извођење студијских програма: основних академских студија Географија (240 ЕСПБ) за упис 20 студената у прву годину студија у седишту установе, уместо основних академских студија Дипломирани географ (240 ЕСПБ), за упис 20 студената у прву годину студија у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику, и мастер академских студија Географија (60 ЕСПБ) за упис 20 студената у прву годину студија у седишту установе, уместо мастер академских студија

Мастер географ (60 ЕСПБ) за упис 20 студената у прву годину студија у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику.

Решење, број: 142-022-482/2017-02 од 05. јуна 2017. године о допуни Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се одобрава извођење студијских програма основних академских студија: Рачунарске науке (180 ЕСПБ) за упис 45 студената у седишту установе и Информационе технологије (240 ЕСПБ) за упис 80 студената у седишту установе, и мастер академских студија: Рачунарске науке (120 ЕСПБ) за упис 25 студената у седишту установе и Информационе технологије (240 ЕСПБ) за упис 50 студената у седишту установе.

Решење, број: 142-022-663/2017-02 од 12. септембра 2017. године о допуни и измени Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се одобрава извођење студијских програма основних академских студија Туризам (240 ЕСПБ), са модулима: Туризам, Хотелијерство, Гастрономија и Ловни туризам, за упис 160 студената у седишту установе, Професор географије (240 ЕСПБ), за упис 40 студената у седишту установе и мастер академских студија Туризам (60 ЕСПБ), са модулима: Туризам, Хотелијерство, Гастрономија и Ловни туризам, за упис 100 студената у седишту установе, Професор географије (60 ЕСПБ), за упис 30 студената у седишту установе и Репродуктивна биологија, заједнички програм са Медицинским факултетом у Новом Саду (90 ЕСПБ) за упис 20 студената у прву годину студија у седишту установе, а мења се на тај начин што се бришу студијски програми основних академских студија: Дипломирани професор географије (240 ЕСПБ) за извођење наставе на српском и енглеском језику, Дипломирани туризмолог (240 ЕСПБ) за извођење наставе на српском и енглеском језику, и мастер академских студија: Мастер професор географије (60 ЕСПБ) за извођење наставе на српском и енглеском језику, Мастер туризмолог (60 ЕСПБ) за извођење наставе на српском и енглеском језику и Репродуктивна биологија, заједнички програм са Медицинским факултетом у Новом Саду (90 ЕСПБ).

Решење, број: 142-022-380/2018-02 од 10. мај 2018. године о допуни и измени Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се одобрава извођење студијских програма интегрисаних академских студија: мастер професор математике (300 ЕСПБ), за упис 55 студената, за извођење наставе на српском језику у седишту установе, мастер професор физике (300 ЕСПБ), за упис 25 студената, и мења се на тај начин што се на одобрени студијски програм основних академских студија Физика (240 ЕСПБ) може уписати 55 студената, уместо 50 студената, а на одобрени студијски програм основних академских студија Дипломирани биолог и Дипломирани еколог је утврђен обим студија од 242 ЕСПБ бодова, уместо 240 ЕСПБ бодова.

Решење, број: 142-022-462/2019-02 од 10. јуна 2019. године о допуни и измени Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се одобрава извођење студијских програма основних академских студија: Заштита животне средине (240 ЕСПБ), за упис 30 студената у седишту установе, Геоинформатика (240 ЕСПБ), за упис 25 студената у седишту установе, мастер академских студија: Хемија (60 ЕСПБ), са 4 модула: Неорганска и физичка хемија, Органска хемија, Аналитичка хемија и Контрола квалитета и управљање животном средином, за упис 75 студената у седишту установе, Заштита животне средине (60 ЕСПБ), за упис 25 студената у седишту установе, и интегрисаних академских студија Настава хемије (300 ЕСПБ) за упис 20 студената у прву годину студија у седишту установе, а мења се тако што се на одобрени студијски програм основних академских студија Хемија (240 ЕСПБ) може уписати 60 студената, уместо 70 студената, и тако што се бришу студијски програми основних академских студија Заштита животне средине – Аналитичар заштите животне средине (240 ЕСПБ), и мастер академских студија Хемија (60 ЕСПБ) и Заштита животне средине – Аналитичар заштите животне средине (60 ЕСПБ).

Решење, број: 142-022-534/2019-02 од 12. јула 2017. године о допуни Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим одобрава извођење студијског програма мастер академских студија Репродуктивна биологија, заједнички програм са Медицинским факултетом у Новом Саду (90 ЕСПБ) може уписати 20 студената у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику.

Решење, број: 142-022-685/2019-02 од 30. септембар 2019. године о измени и допуни Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се бришу студијски програми основних академских студија: Професор физике (240 ЕСПБ), Дипломирани професор математике (240 ЕСПБ), Информатика (180 ЕСПБ), Дипломирани информатичар (240 ЕСПБ), мастер академских студија: Професор физике (60 ЕСПБ), Професор математике (120 ЕСПБ), Настава математике (120 ЕСПБ), Информатика (120 ЕСПБ) и специјалистичких академских студија: Хемија (60 ЕСПБ), Методика наставе хемије (60 ЕСПБ), Биохемија (60 ЕСПБ) и Заштита животне средине (60 ЕСПБ), и допуњава се на начин да се одобрава извођење студијског програма мастер академских студија Управљање културним туризмом и културним наслеђем (60 ЕСПБ), за упис 30 студената у прву годину студија у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику.

Решење, број: 142-022-359/2016-02 од 19. децембра 2019. године о измени Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се брише студијски програм интегрисаних академских студија Двопредметна настава природних наука, математике и рачунарства (300 ЕСПБ).

Решење, број: 142-022-276/2020-02 од 01. јун 2020. године о измени и допуни Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се мења одобрени студијски програм докторских академских студија Математика (180 ЕСПБ), за упис 15 студената, на тај начин да се може изводити на српском језику, уместо на српском и енглеском језику, одобрени студијски програм докторских академских студија Заштита животне средине (180 ЕСПБ), на тај начин да може уписати пет, уместо 10 студената, и одобрени студијски програм докторских академских студија Информатика (180 ЕСПБ), на тај начин да може се уписати 15 студената, уместо 11 студената, за извођење на српском језику, уместо на српском и енглеском језику, и допуњава се тако што се одобрава извођење студијског програма основних академских студија Примењена математика (180 ЕСПБ), за упис 54 студента у седишту установе.

Решење, број: 142-022-385/2021-02 од 11. јун 2021. године о измени и допуни Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се мења одобрени студијски програм докторских академских студија Доктор наука – биолошке науке (180 ЕСПБ), на тај начин да се може изводити на српском и енглеском језику, одобрени студијски програм докторских академских студија Доктор наука – еколошке науке (180 ЕСПБ), на тај начин да се може изводити на српском и енглеском језику, одобрени студијски програм докторских академских студија Доктор наука – биолошке науке (180 ЕСПБ), да се може уписати девет студената, уместо 10 студената, одобрени студијски програм докторских академских студија Доктор наука – еколошке науке (180 ЕСПБ), да се може уписати пет студената, уместо 10 студената, и допуњава се тако што се одобрава извођење студијског програма докторских академских студија Доктор наука – молекуларна биологија (180 ЕСПБ), за упис шест студената у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику.

Решење, број: 142-022-640/2021-02 од 14. септембра 2021. године о допуни Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се одобрава извођење студијског програма мастер академских студија Вештачка интелигенција (120 ЕСПБ) за упис 25 студената у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику.

Решење, број: 142-022-41/2022-02 од 27. јануара 2022. године о допуни Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се одобрава извођење студијских

програма докторских академских студија: Доктор наука – географске науке (180 ЕСПБ) за упис 10 студената у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику и Доктор наука – туризам (180 ЕСПБ) за упис 10 студената у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику.

Решење, број: 142-022-390/2023-02 од 20. јуна 2023. године о измени и допуни Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се одобрава извођење студијских програма мастер академских студија Мастер професор биологије (60 ЕСПБ) за упис 40 студената у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, и Примењена математика – наука о подацима (120 ЕСПБ) за упис 25 студената у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику, и бришу се студијски програми основних академских студија – Географија (240 ЕСПБ), мастер академских студија – Географија (60 ЕСПБ), интегрисаних академских студија – Мастер професор биологије (300 ЕСПБ) и докторских академских студија – Докторске студије - докторска школа математике (180 ЕСПБ).

Решење, број: 001733048 2024 09418 002 000 000 001 од 11. јула 2024. године о измени и допуни Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се бришу студијски програми интегрисаних академских студија: Мастер професор физике и Мастер професор математике и одобрава се извођење студијских програма:

- основних академских студија: Биоинформатика (240 ЕСПБ), за упис 15 (петнаест) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Дипломирани биоинформатичар, Географија (243-251 ЕСПБ) са два модула: Геопросторни аналитичар и Професор географије, за упис укупно 40 (четрдесет) студената, и то: модул Геопросторни аналитичар за упис 10 (десет) студената и модул Професор географије за упис 30 (тридесет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику са називом дипломе Дипломирани географ, ближа одређења у додатку дипломе, у зависности од модула, су Дипломирани географ – Професор географије и Дипломирани географ – Геопросторни аналитичар, Туризам (240 ЕСПБ) са пет модула: Гастрономија, Хотелијерство, Ловни туризам, Туризам, и Нутриционизам и дијететика у угоститељству, за упис укупно 185 (сто осамдесетпет) студената, и то: модул Гастрономија за упис 35 (тридесетпет) студената, модул Хотелијерство за упис 40 (четрдесет) студената, модул Ловни туризам за упис 15 (петнаест) студената, модул Туризам за упис 60 (четрдесет) студената и модул Нутриционизам и дијететика у угоститељству за упис 35 (тридесетпет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Дипломирани менаџер, Математика (180 ЕСПБ) за упис 27 (двадесет седам) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику са називом дипломе Дипломирани математичар, Информационе технологије (240 ЕСПБ) за упис 80 (осамдесет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Дипломирани информатичар, Рачунарске науке (180 ЕСПБ) за упис 70 (седамдесет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Информатичар, Физика (240 ЕСПБ) са четири модула: Истраживачки, Наставни, Медицинска физика, и Компјутерска и ИТ физика), за упис укупно 64 (шестесет четири) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење на српском језику, са називом дипломе Дипломирани физичар,
- мастер академских студија: Екотуризам и заштита природе (60 ЕСПБ) за упис 20 (двадесет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Мастер екотуризма, Географија (60 ЕСПБ) са три модула: Професор географије, Геопросторни аналитичар, и Геоинформатика, за

упис укупно 50 (сто осамдесетпет) студената, и то: модул Професор географије за упис 20 (двадесет) студената, модул Геопросторни аналитичар за упис 15 (петнаест) студената и модул Геоинформатика за упис 15 (петнаест) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење на српском језику, са називом дипломе Мастер географ, ближа одређења у додатку дипломе, у зависности од модула, су Мастер географ – Професор географије, Мастер географ – Геопросторни аналитичар и Мастер географ – Геоинформатичар, Туризам (60 ЕСПБ) са шест модула: Гастрономија, Хотелијерство, Ловни туризам, Авантуристички туризам, Туризам и Наставник (куварства, посластичарства, услуживања, за упис укупно 130 (сто тридесет) студената, и то: модул Гастрономија за упис 35 (тридесетпет) студената, модул Хотелијерство за упис 25 (двадесетпет) студената, модул Ловни туризам за упис 10 (десет) студената, модул Авантуристички туризам за упис пет студената, модул Туризам за упис 30 (тридесетпет) студената и модул Наставник (куварства, посластичарства, услуживања) за упис 25 (двадесетпет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење на српском језику, са називом дипломе Мастер менаџер, ближа одређења у додатку дипломе, у зависности од модула, су Мастер менаџер – Гастрономија, Мастер менаџер – Хотелијерство, Мастер менаџер – Ловни туризам, Мастер менаџер - Авантуристички туризам, Мастер менаџер – Туризам и Мастер менаџер – Наставник (куварства, посластичарства, услуживања), Математика (120 ЕСПБ) за упис 16 (шеснаест) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Мастер математичар, Примењена математика (120 ЕСПБ) за упис 16 (шеснаест) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Мастер математичар, Мастер професор математике (60 ЕСПБ) за упис 16 (шеснаест) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Мастер математичар, Информационе технологије (60 ЕСПБ) за упис 50 (петдесет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Мастер информатичар, Рачунарске науке (120 ЕСПБ) за упис 25 (двадесетпет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Мастер информатичар, Настава физике (60 ЕСПБ) за упис 27 (двадесетседам) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Мастер професор физике, Физика (60 ЕСПБ) са седам модула: Истраживачки – Физика материјала, Истраживачки – Нуклеарна физика, Истраживачки – Физика плазме и јонизованог гаса, Истраживачки – Теоријска физика, Медицинска физика, Примењена физика – Нанонауке, и Примењена и индустријска физика), за упис укупно 27 (двадесетседам) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење на српском језику, са називом дипломе Мастер физичар,

- докторских академских студија: Физика (180 ЕСПБ) за упис 15 (петнаест) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Доктор наука – физичке науке,
- Основних струковних студија: Оптометрија (180 ЕСПБ) за упис 27 (двадесетседам) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Струковни оптометриста.
- Мастер струковних студија: Оптометрија 120 ЕСПБ и то за упис 27 (двадесетседам) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Струковни мастер оптометричар.

Решење, број: 002259187 2024 09418 002 000 000 001 од 23. јула 2024. године о допуни Дозволе за рад, број: 114-022-398/2015-03 од 18. јуна 2015. године, којим се одобрава извођење студијских програма основних академских студија: Биологија (240 ЕСПБ) са два модула, за упис 70 (седамдесет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Дипломирани биолог, Екологија и заштита

природе (240 ЕСПБ), за упис укупно 45 (четрдесетпет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику са називом дипломе Дипломирани еколог, Молекуларна и функционална биологија (240 ЕСПБ), за упис укупно 50 (педесет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Дипломирани молекуларни биолог и физиолог, мастер академских студија: Биологија (60 ЕСПБ) са два модула, за упис 70 (седамдесет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском језику, са називом дипломе Мастер биолог, Екологија и заштита природе (60 ЕСПБ), за упис укупно 45 (четрдесетпет) студената, за извођење на српском језику, са називом дипломе Мастер еколог, Молекуларна и функционална биологија (60 ЕСПБ), за упис укупно 50 (педесет) студената, за извођење на српском језику, са називом дипломе Мастер молекуларни биолог и физиолог и докторских академских студија: Докторска школа математике (180 ЕСПБ) за упис 20 (двадесет) студената, у прву годину у седишту установе, за извођење наставе на српском и енглеском језику, са називом дипломе Доктор наука – математичке науке.

Природно-математички факултет у Новом Саду, у саставу Универзитета у Новом Саду, има у радном односу са пуним радним временом довољан број наставника за извођење најмање 70% часова активне наставе на студијским програмима за који се тражи измена дозволе за рад, чиме су испуњени услови прописани одредбом члана 23. став 3. Закона о високом образовању.

Обезбеђени су одговарајући просторни, људски, техничко-технолошки, библиотечки и други ресурси за извођење наставе (лабораторије, учионице, библиотеке), који су примерени карактеру студијских програма, сагласно стандарду простора и опреме прописаном Правилником о стандардима и поступку за акредитацију студијских програма („Сл. гласник РС“, бр. 13/2019, 1/2021 и 19/2021).

У складу са одредбама члана 53. став. 1. Закона о високом образовању, којим је прописано подношење захтева за допуну дозволе за рад за нов студијски програм, члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку, који се односи на доношење решења, одредбама члана 137. Закона о високом образовању и члана 40. став 5. Покрајинске скупштинске одлуке о покрајинској управи, којима је утврђена надлежност Покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност у Аутономној покрајини Војводини, решено је као у диспозитиву.

**Упутство о правном средству:** Против овог решења може се изјавити жалба Министарству просвете, путем Покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност, у року од 15 дана од дана пријема овог решења.

Доставити:

1. Подносиоцу захтева
2. Архиви

