



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ

ПРИМЉЕНО:	21-03-2023
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
01-2	677/23

РЕПУБЛИКА СРПСКА  
ВЛАДА  
МИНИСТАРСТВО ЗА НАУЧНОТЕХНОЛОШКИ РАЗВОЈ,  
ВИСОКО ОБРАЗОВАЊЕ И ИНФОРМАЦИОНО ДРУШТВО

Трг Републике Српске 1, Бања Лука; Тел: 051/338-454; Факс: 051/338-856;  
[www.vladars.net](http://www.vladars.net); E-mail: [mnrvoid@mnrvoid.vladars.net](mailto:mnrvoid@mnrvoid.vladars.net)

Број: 19.040/612-67-3/22  
Датум: 14.03.2023. године

На основу члана 38. став 1. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број 67/20) поступајући по захтјеву Универзитета у Бањој Луци за издавање дозволе за извођење новог студијског програма, првог циклуса студија „Инжењерство заштите животне средине“ на Рударском факултету, министар за научнотехнолошки развој, високо образовање и информационо друштво и з д а је

#### ДОЗВОЛУ

#### ЗА ИЗВОЂЕЊЕ НОВОГ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА

- Одобрава се Рударском факултету, Универзитета у Бањој Луци (у даљем тексту: Универзитет) са сједиштем у Бањој Луци, извођење студијског програма првог циклуса академских студија „Инжењерство заштите животне средине“ – 240 ECTS, у трајању од четири године, односно осам семестра, од академске 2023/24. године.
- Завршетком студијског програма из тачке 1. ове дозволе студент стиче академско звање:  
– *Дипломирани инжењер заштите животне средине – 240 ECTS.*
- Универзитет из тачке 1. ове дозволе може уписати 15 студената у прву годину првог циклуса студијског програма из тачке 1. ове дозволе.
- Универзитет је обезбједио потребан број наставника у сталном радном односу са пуним радним временом за извођење наставе на студијском програму из тачке 1. ове дозволе.

#### Образложење

Универзитет је Министарству за научнотехнолошки развој, високо образовање и информационо друштво (у даљем тексту: Министарство) упутио захтјев број: 01-2.1449/22 од 11.07.2022. године за издавање дозволе за извођење новог студијског програма „Инжењерство заштите животне средине“, првог циклуса студија, у трајању од четири године, који би се изводио на Рударском факултету, чланици Универзитета у Бањој Луци. Уз захтјев је Универзитет

ПРИМЉЕНО:	
БРОЈ:	ОПШ. ЛОК:

доставио Одлуку Сената о прихватању и усвајању Елабората о оправданости оснивања и извођења студијског програма првог циклуса студија „Инжењерство заштите животне средине“ на Рударском факултету, Универзитета у Бањој Луци, број 02/04-3.1034-5/22 од 26.05.2022. године и Елаборат о оправданости оснивања и извођења наведеног студијског програма од јуна 2022. године, уз пратећу документацију.

Увидом у поднесени захтјев и пратећу документацију утврђено је да је исти непотпун и неуредан у смислу да не садржи сву потребну документацију која је прописана одредбама Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“ број 67/20 – у даљем тексту: Закон) и Правилником о поступку утврђивања испуњености услова за обављање дјелатности високог образовања („Службени гласник Републике Српске“, број 102/21 – у даљем тексту: Правилник). Министарство је дописом број 19.040/612-67-1/22 од 06.09.2022. године затражило допуну захтјева, таксативно набрајајући шта све Универзитет треба да достави уз упозорење да ће захтјев, у случају да се не отклоне уочени недостаци у остављеном року, бити одбачен у смислу члана 56. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник Републике Српске“, број 13/02, 87/07, 50/10 и 66/18).

Поступајући по наведеном допису Министарства, Универзитет је дописом број 01/01-2.2245/22 од 27.10.2022. године, отклонио уочене недостатке и доставио недостајућу документацију.

У циљу прибављања мишљења о Елаборату о оправданости извођења наведеног студијског програма, ово Министарство се примјеном одредбе члана 36. став 1. Закона, а у вези са чланом 41. Закона, обратило Савјету за високо образовање Републике Српске (у даљем тексту: Савјет). На основу увида у достављени Елаборат, Савјет је, у складу са својом надлежношћу из члана 12. став 1. тачка б) Закона, на 21. сједници, одржаној дана 30.11.2022. године, усвојио позитивно Мишљење број 19.040/020-3707-46/20 од 30.11.2022. године, о Елаборату о оправданости оснивања студијског програма „Инжењерство заштите животне средине“, Рударског факултета, Универзитета у Бањој Луци.

У складу са одредбом члана 36. став 4, а у вези са чланом 41. Закона, Министарство је дописом број 19.040/612-67-2/22 од 05.12.2022. године, уредан захтјев са документацијом и позитивним мишљењем Савјета о Елаборату, доставило Агенцији за високо образовање Републике Српске (у даљем тексту: Агенција) на даље поступање.

На основу одредбе члана 17. став 4. Закона о обезбјеђењу квалитета у високом образовању Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“, број 67/20 и 16/23), Агенција је Рјешењем број 1/01-04-1-547-2/22 од 14.12.2022. године именовала Комисију рецензента за вањско вредновање студијског програма „Инжењерство заштите животне средине“ (у даљем тексту: Комисија). Комисија је извршила вањско вредновање студијског програма „Инжењерство заштите животне средине“, у сврху почетне акредитације, те сачинила Коначан извјештај Комисије рецензента број 1/01-04-1-547-13/22 од 03.03.2023. године. У свом Извјештају Комисија је навела назив студијског програма са називом излазне квалификације (назив звања које се стиче завршетком студијског програма): Дипломирани инжењер заштите животне средине – 240 ECTS. У дијелу Извјештаја који се односи на испуњеност стандарда 8. Стандарда за почетну акредитацију високошколских установа и студијских програма, констатовано је да је Комисија имала увид у Одлуку о усвајању плана уписа студената на Рударски факултет у академској 2022/23. години, те да је планирани број студената за упис наведен у предметној одлуци. Увидом у Одлуку о усвајању Приједлога плана уписа студената на Рударски факултет у академској 2022/23. години од 07.04.2022. године, која је достављена овом Министарству као дио документације уз захтјев, утврђено је да је планирани број студената за упис на предметни студијски програм 15 студената у оквиру категорије буџет. У достављеном Извјештају, Комисија је констатовала да су докази о усклађености броја студената са просторним и техничко – технолошким могућностима доступни у достављеном елаборату, у дијелу који се односи на простор и опрему. Извјештајем Комисије је обухваћен и стандард 6. који се односи на академско особље, те је констатовано да је за сваког наставника достављен уговор и приложена табела оптерећења наставника на студијском програму и високошколској установи. Из

достављених докумената о покривености наставе и оптерећењу наставника, видљиво је да је на овом студијском програму планирано ангажовање 43 наставника и сарадника, од чега 37 наставника и шест сарадника. У Извјештају се даље наводи да од укупног броја ангажованих наставника, 27 наставника или 75% наставника има уговор о раду са пуним радним временом, док су два наставника ангажована по основу уговора о допунском раду и девет наставника по основу уговора о дјелу. Констатовано је да свих шест сарадника има уговоре о раду са пуним радним временом. Имајући у виду дио Извјештаја који се односи на Закључно стручно мишљење може се закључити да је овај стандард испуњен, са нивоом испуњености III, те да је Универзитет, обезбједио потребан број наставника у сталном радном односу са пуним радним временом за извођење наставе на студијском програму.

У погледу испуњености стандарда за почетну акредитацију, Комисија је у Извјештају оцијенила студијски програм оцјеном III (три) за свих 11 прописаних стандарда, те на крају закључила да на основу укупне оцјене квалитета студијског програма првог циклуса „Инжењерство заштите животне средине“, Комисија рецензена даје закључно стручно мишљење којим констатује да Рударски факултет испуњава прописане захтјеве Стандарда за почетну акредитацију, а што је основа Агенцији за доношење препоруке о почетној акредитацији у сврху издавања дозволе за рад.

Конечан Извјештај Комисије разматрало је Акредитацијско вијеће, на сједници одржаној 06.03.2023. године и донијело Закључак број 1/01-04-1-547-14/22 о усклађености поступка вањског вредновања са Стандардима за почетну акредитацију, Законом о обезбјеђењу квалитета у високом образовању Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“ број 67/20 и 16/23) и Правилником о почетној акредитацији високошколских установа и студијских програма.

Имајући у виду Извјештај Комисије и Закључак Акредитацијског вијећа, директор Агенције је, у складу са чланом 13. став 6. тачка 1. Закона о обезбјеђењу квалитета у високом образовању Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“ број 67/20 и 16/23) и члана 37. став 3. Закона, донио Препоруку за издавање дозволе за рад студијском програму „Инжењерство заштите животне средине“ број 1/01-04-1-547-15/22 од 06.03.2023. године.

У складу са чланом 13. став 6. тачка 1. Закона о обезбјеђењу квалитета („Службени гласник Републике Српске“ број 67/20 и 16/23) Агенција је Дописом број 1/01-04-1-547-16/22 од 06.03.2023. године, Министарству доставила коначан Извјештај Комисије број 1/01-04-1-547-13/22 од 03.03.2023. године и Препоруку број 1/01-04-1-547-15/22 од 06.03.2023. године за издавање дозволе за рад за наведени студијски програм.

Примјеном одредбе члана 38. став 1. Закона, а на основу свега напријед наведеног, Министарство је одлучило као у диспозитиву ове дозволе.

Правна поука: Ова дозвола је коначана у управном поступку, а против исте се може покренути управни спор пред Окружним судом у Бањој Луци у року од 30 дана од дана достављања Дозволе за извођење новог студијског програма.



МИНИСТАР

Др Жељко Будимир

Достављено:

- 1 Универзитет у Бањој Луци  
Булевар војводе Петра Бојовића 1А, Бања Лука;
2. Ресор за високо образовање;
3. а/а.