



**SETOF**

**Soil Erosion and TOrrential Flood**  
*Prevention: Curriculum Development at the*  
*Universities of Western Balkan Countries*

## ***ERASMUS + KA2–Capacity Building in the field of Higher Education***

# Progress report on the accreditation of master curricula process

***Belgrade, 9-10 Jun 2021.***



Reference Number: 598403-EPP-1-2018-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP

"This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein"

Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union





## Standards and guidelines for accreditation of STUDY PROGRAMS I and II DEGREES

- [Introduction](#)
- [Standard 1.](#) Structure of the study program
- [Standard 2.](#) Purpose of the study program
- [Standard 3.](#) Objectives of the study program
- [Standard 4.](#) Graduate competencies
- [Standard 5.](#) Curriculum
- [Standard 6.](#) Quality, modernity and international compliance of the study program
- [Standard 7.](#) Student enrollment
- [Standard 8.](#) Student assessment and progress
- [Standard 9.](#) Teaching staff
- [Standard 10.](#) Organizational and material resources
- [Standard 11.](#) Quality control

### *Additional standards*

- [Standard 12.](#) Studies in world languages
- [Standard 13.](#) **Joint study programme**
- [Standard 14.](#) IMT (Interdisciplinary, multidisciplinary and transdisciplinary) study programme
- [Standard 15.](#) Distance learning
- [Standard 16.](#) Studies in a higher education unit without the status of a legal entity outside the seat of the institution

- [TABLES](#)
- [ATTACHMENTS](#)





**Soil Erosion and TOrrential Flood**  
*Prevention: Curriculum Development at the*  
*Universities of Western Balkan Countries*

## Standard 13. Joint study program

Joint study program of master's academic studies

### ***Soil Erosion and Torrential Flood Prevention***

was developed within the Erasmus + K2 project

*Soil Erosion and Torrential Flood prevention : Curriculum  
Development at the Universities of Weestern Balkan Countries -  
SETOF*



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union





The joint study program of masters academic studies is organized by five Universities:

- from the Republic of Serbia: University in Belgrade, University in Novi Sad and University in Niš
- from the Republic of Bosnia and Herzegovina: University in Banja Luka and University in Sarajevo

All Universities have signed an **AGREEMENT ON THE DEVELOPMENT AND IMPLEMENTATION OF THE JOINT MASTER STUDY PROGRAM: Soil Erosion and Torrential Flood Prevention**

in which terms for the realization of the joint master study program are regulated.





**Soil Erosion and TOrrential Flood**  
*Prevention: Curriculum Development at the  
Universities of Western Balkan Countries*

The material for accreditation is given (National Entity for Accreditation and Quality Assurance in Higher Education - NEAQA) **27th of July 2020.**

**REQUEST FOR ACCREDITATION HAS BEEN INCLUDED ONLY BY BU**

**NEW REQUEST FOR ACCREDITATION - INCLUDED ALL THREE UNIVERSITIES FROM SERBIA - August 25, 2020.**



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union





РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
Национално тело за акредитацију  
и проверу квалитета у високом  
образовању  
Број 612-00-00212/6/2020-03  
Датум 14.05.2021. године  
Булевар Михајла Пупина 2  
Београд

На основу члана 21. став 1. тачка 1. и члана 23. („Службени гласник РС“, бр. 88/2017, 27/2018 - др. закон, 73/2018, 67/2019 и 6/2020 - др. закони) и Одлуке Комисије за акредитацију и проверу квалитета број 612-00-00212/5/2020-03 од 13.05.2021. године, Национално тело за акредитацију и проверу квалитета у високом образовању издаје

**У В Е Р Е Ђ Е**  
о акредитацији заједничког студијског програма  
мастер академских студија  
Ерозија земљишта и превенција од бујичних поплава

Универзитет у Београду – Шумарски факултет, са седиштем у улици Кнеза Вишеслава 1, 11000 Београд, ПИБ: 101833051, Матични број: 07009291, Универзитет у Новом Саду – Пољопривредни факултет, са седиштем у улици Трг Доситеја Обрадовића 8, 21000 Нови Сад, ПИБ: 100239025, Матични број: 08608369 и Универзитет у Нишу са седиштем у улици Универзитетски трг 2, 18106 Ниш, ПИБ: 100335096, Матични број: 07185286, испунили су стандарде прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију студијских програма (“Службени гласник РС”, број 13/2019), за акредитацију заједничког студијског програма **мастер академских студија – Ерозија земљишта и превенција од бујичних поплава** у оквиру техничко-технолошког поља и научне области Биотехничке науке, за упис 40 (четрдесет) студената у седишту установа, за извођење на српском језику.

Достављено:  
- високошколској установи  
- архиви

ДИРЕКТОР



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ

ПРИМЉЕНО: 04.06.2021			
Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
01-	5300	1	

We received a certificate of accreditation on June 4, 2021.

The Accreditation costs which were around 3,000 Eur have been covered by UB





## КОНКУРС

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ  
УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ, ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ  
УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ, ФАКУЛТЕТ ЗАШТИТЕ НА РАДУ

Интернет адреса: <http://www.sfb.bg.ac.rs/>;  
<http://poli.uns.ac.rs/>;  
<https://www.znrfak.ni.ac.rs/>.

Студијски програм заједнички изводе Универзитет у Београду, Шумарски факултет, Универзитет у Новом Саду-Пољопривредни факултет и Универзитет у Нишу-Факултет заштите на раду

**СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ ЗА КОЈЕ СЕ КОНКУРС РАСПИСУЈЕ:**

Ерозија земљишта и превенција од бујичних поплава

**БРОЈ СТУДЕНАТА**

На заједнички студијски програм мастер академских студија Ерозија земљишта и превенција од бујичних поплава уписује се укупно 40 студената (по 8 студената са пет универзитета који учествују у реализацији програма).

**УСЛОВИ ЗА УПИС**

У прву годину заједничког студијског програма мастер академских студија може се уписати:

- (1) лице које је завршило основне академске студије, остваривши најмање 240 ЕСПБ бодова
- (2) лице које је завршило интегрисане студије односно мастер академске студије, остваривши најмање 300 ЕСПБ бодова.

Кандидати који се пријављују за упис на заједнички мастер студијски програм треба да имају завршене основне академске студије, интегрисане студије односно мастер академске студије из образовно-научног поља техничко-технолошких и природно-математичких наука.

Студенти се пријављују на мастер студијски програм на основу заједничког конкурса који расписују универзитети носиоци програма и који ће бити објављен на интернет адресама Универзитета у Београду, Универзитета у Новом Саду и Универзитета у Нишу. Остали учесници у студијском програму обавезни су такође да информирају о заједничком конкурсном објави на својим интернет адресама.

Кандидати подносе документацију која садржи: пријавни лист, диплому и додаток дипломи и CV кандидата. Документација за пријаву за упис се подноси на Универзитету у Београду Шумарском факултету.

**МЕРИЛА ЗА УТВРЂИВАЊЕ РЕДОСЛЕДА КАНДИДАТА**

Редослед кандидата за упис у прву годину мастер академских студија утврђује се на основу:

- опште просечне оцјене са претходног нивоа образовања,
- дужине студирања претходног нивоа студија, и
- додатно остварених резултата релевантних за који се уписује.

На нивоу заједничког студијског програма формира се Комисија за пријем кандидата коју сачињавају академски представници универзитета – носилаца студијског програма који учествују у његовој реализацији.

Студенти се уписују на основу јавно доступне ранг листе објављене на Универзитету у Београду на коме су аплицирали и на интернет страницама универзитета носилаца заједничког студијског програма. Упис студената врши се на Универзитету и Београду Шумарском факултету.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ  
Број: 01-2/86  
Датум: 22.7.2020.  
БЕОГРАД

На основу члана 58. Статута Универзитета у Београду-Шумарског факултета бр. 01-1/36 од 14.3.2019. год. а на Иницијативу Академског одбора Конзорцијума универзитета-Носиоца програма (Универзитет у Београду, Универзитет у Новом Саду и Универзитет у Нишу) и универзитета-Партнерских институција (Универзитет у Бањој Луци и Универзитет у Сарајеву) на основу Споразума о развоју и спровођењу заједничког мастер студијског програма „Ерозија земљишта и превенција од бујичних поплава, настало на основу Ерасмус КА2 пројекта бр. 598403-EPP-1-2018-1-RS-EPPKA2-SVNE-JP (Grant Agreement for an Action with Multiple Beneficiaries, No 2018/001-001, 15.11.2018), Наставно-научно веће Факултета на електронској седници одржаној 21-22. јула 2020. год. доноси следећу

## О Д Л У К У

Образлује се Комисија за спровођење конкурса и рангирање кандидата за упис студената у прву годину Заједничког студијског програма мастер академских студија „Ерозија земљишта и превенција од бујичних поплава“ у школској 2020/2021. години, у следећем саставу:

1. Др Тијана Вулевић, доцент Универзитета у Београду-Шумарског факултета;
2. Др Снежана Живковић, редовни професор Универзитета у Нишу-Факултета заштите на раду;
3. Др Бошко Благојевић, доцент Универзитета у Новом Саду-Пољопривредног факултета.

Заменици:

1. Др Мирјана Тодосијевић, ванредни професор Универзитета у Београду-Шумарског факултета;
2. Др Дејан Васовић, доцент Универзитета у Нишу-Факултета заштите на раду;
3. Др Милица Вранешевић, доцент Универзитета у Новом Саду-Пољопривредног факултета.

Одлуку доставити: председнику Академског одбора, именованима, Служби за наставу и студентска питања, продекану за наставу, декану и писарници.

Председник  
Наставно-научног већа  
Проф. др Ратко Ристић





- The Competition is placed on the ***website of all 5 Faculties***
- **The Competition opens in July 2021 at the Faculty of Forestry, University of Belgrade**
- **Student registration is from mid-September to mid-October 2021.**







- The costs for the first year (all students activities) of the master program will be **covered** by the SETOF Project***
- The application for the competition, submission of documentation, etc. must be according to the **rules** of the University of Belgrade***





Classes will be kept in:

- teaching block :from 1st November to 7th on the Goč Mountain  
from 8th November to 13th in the Belgrade
- Online consultation
- What is necessary to do:
- Teaching plan
- Timetable





**Soil Erosion and TOrrential Flood**  
*Prevention: Curriculum Development at the  
Universities of Western Balkan Countries*

I suggest that we organize a **zoom meeting** with **partner members** in the period between 20th and 25th of June.



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

