



Funded by the
European Union



Kao rukovodeћа institucija na projektu TwiNSol-CECs, оцењеног са 14,5 од максималних 15 поена у оквиру позива HORIZON-WIDERA-2021-ACCESS-02 из програма HORIZON EUROPE, Технолошки факултет је 06.04.2022. потписао уговор о донацији са Извршном агенцијом за европска истраживања (European Research Executive Agency-REA) Европске комисије. Почетак пројекта је уговорен за 1. август 2022., а трајање пројекта је 3 године. Координатор пројекта је проф. др Наташа Ђуришић-Младеновић, док проф. др Зита Шереш има улогу пројектног менаџера. Пројектни тим је састављен од већег броја наставника и истраживача, како оних са већ потврђеним резултатима у области заштите животне средине и примени мембранских технологија, тако и младих истраживача на почетку каријере, који ће кроз учешће у пројекту стећи значајно искуство и вештине за даљу успешну каријеру у науци на домаћем и међународном нивоу.

Партнерске институције на овом пројекту су престижне европске институције из Шпаније и Португала, вођене врхунским истраживачима др Маринела Фаре (Marinella Farré) из *Spanish National Research Council, Institute of Environmental Assessment and Water Research*, Барселона, и проф. др Жоао Креспо (Joao Crespo), Universidade Nova de Lisboa, NOVA School of Science and Technology, Лисабон.

Циљ пројекта је постављен у складу са очекивањима позива, који је Европска комисија наменила искључиво земљама Западног Балкана, с обзиром да је препозната неуједначеност научне изврности, конкурентности и привлачности за сарадњу између истраживачких тимова у регионима попут Србије и других земаља Западног Балкана са једне стране и оних врхунских из ЕУ са друге. Стога основни пројектни циљ је подићи научну и иновативну изврност Факултета у различитим аспектима истраживања загађујућих супстанци од емергентног значаја (*Contaminants of Emerging Concern – CECs*), кроз његову интеграцију у мрежу изврности која увелико постоји у земљама чланицама ЕУ, доприносећи хармонизацији напредних истраживачких и иновационих активности, што је важно како са аспекта националног и регионалног научног и економског раста, тако и за укупну бржу и одрживу транзицију целог европског континента предвиђену Европским зеленим договором (*European Green Deal - EGD*) ка животnoj средини без загађења. Управо пун

назив пројекта одсликава овај циљ: „TWINNING FOR ENHANCING THE SCIENTIFIC EXCELLENCE OF FACULTY OF TECHNOLOGY NOVI SAD FOR INNOVATIVE SOLUTIONS TO PROTECT ENVIRONMENTAL RESOURCES FROM CONTAMINANTS OF EMERGING CONCERN“.

Очекује се да у оквиру пројекта све информације о постигнутим резултатима буду доступне на сајту пројекта који ће бити покренут до шестог пројектног месеца, тј. јануара 2023.

Финансира Европска унија. Изнети ставови и мишљења су, међутим, само аутора и не одражавају нужно ставове Европске уније. За њих се не може сматрати одговорним ни Европска унија, нити тело које одобрава/додељује грант.