



Покана

за избор на експерти по разработване и внедряване на дигитално образователно съдържание по направление 5.10 Химични технологии в Университет "Проф. д-р Асен Златаров" – Бургас - партньор по проект BG05M2OP001-2.016-0013, "Модернизация, дигитализация и интернационализация на обучението в Химикотехнологичен и Металургичен Университет"

Уважаеми колеги,

Университет "Проф. д-р Асен Златаров" – Бургас е партньор по проект ОП "Наука и образование за интелигентен растеж", процедура BG05M2OP001-2.016 "Модернизация на висшите училища", Приоритетна ос 2 "Образование и учене през целия живот", BG05M2OP001-2.016-0013, "Модернизация, дигитализация и интернационализация на обучението в Химикотехнологичен и Металургичен Университет".

С настоящата покана, каним експерти работещи по професионално направление 5.10 Химични технологии от Университет "Проф. д-р Асен Златаров" – Бургас да се включат в разработването и внедряването на дигитално образователно съдържание по проекта.

Целта на настоящата дейност е да се разработи и внедри дигитално съдържание за новите учебни програми в трите партньорски университета. За разработване на дигитално съдържание по бакалавърска програма „Зелени технологии“ (между ХТМУ и УАЗБ) са необходими 3-ма експерти от УАЗБ с обща планирана заетост от 240 часа.

Разработеното дигитално съдържание ще бъде внедрено в образователния процес по трите програми, които се планира да стартират в рамките 2022/2023 учебна година, като за дигитализацията на образователното съдържание ще се използват новозакупените по проекта ИКТ оборудване и софтуер. Експертите ще разполагат с необходимите технически средства и софтуерни приложения за подготовка на качествено и иновативно дигитално съдържание. В процеса на внедряване на дигиталното съдържание ще се създаде виртуален университет с онлайн учебни материали, с възможност за моделиране на образователни курсове и среда за онлайн комуникация и сътрудничество, аудио и видео конференции и групов онлайн работа на студенти за целите на образователния процес.

Дигиталното образователно съдържание ще бъде разработено, споделяно и използвано съвместно от университетите за реализиране на общите програми. Продължителността на етапа по разработване на дигиталното съдържание е 4 месеца, както и продължителността на етапа по внедряване.

Заинтересованите колеги за включване като експерти по разработване и внедряване на дигитално образователно съдържание по проекта трябва да изпратят молба/заявление за кандидатстване с описание на наличната квалификация и опит в



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ
СОЦИАЛЕН ФОНД



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

подготовката и дигитализирането на образователно съдържание на емайл: adriana_georgieva79@yahoo.com в срок до 13.10.2022 г.

Кандидатите ще бъдат разгледани и одобрени от комисия (професионално направление 5.10 Химични технологии) в състав:

1. Проф. д-р Магдалена Миткова – Ректор на У-т "Проф. д-р Асен Златаров" – Бургас;
2. Проф. д-р Ирена Марковска – Зам. Ректор по АК при У-т "Проф. д-р Асен Златаров" – Бургас;
3. Доц. д-р Любка Атанасова – Ръководител катедра „Химични технологии“ при У-т "Проф. д-р Асен Златаров" – Бургас.

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-2.016-0013, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.