



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ
СОЦИАЛЕН ФОНД

ПРОЕКТ BG05M2OP001-2.016-0013
„Модернизация, дигитализация и
интернационализация на обучението в
Химикотехнологичен и Металургичен
Университет“



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
РАЗВИТИЕ НА
ЧОВЕШКИТЕ РЕСУРСИ

На 5 юли 2021 г. започна изпълнение на проект BG05M2OP001-2.016-0013 „Модернизация, дигитализация и интернационализация на обучението в Химикотехнологичен и металургичен университет“. Дейностите по проекта ще се реализират в партньорство с Югозападния университет „Неофит Рилски“ – Благоевград, и Университета „Проф. Асен Златаров“ – Бургас. Асоциирани партньори по проекта са:

- Университета на Алабама в Хънтсвил;
- Университета в Любляна, Словения;
- Техническият университет в Прага, Чехия

В проекта са заложили дейности, свързани с разработката и въвеждането на съвместни учебни програми с партниращи български висши училища, разработване и внедряване на дигитално образователно съдържание, обучение на преподаватели, създаване на мрежи от кариерни центрове на партниращите висши училища, създаване на студентски клубове за развитие на предприемачески умения и входяща мобилност за преподаване.

Общата стойност на проекта е 1 629 276 лв. без ДДС, от които 1 384 884.60 лв. от Европейския съюз и 244 391.40 лв. национално финансиране.

Главната цел на проекта е: „посредством модел на партньорство и взаимодействие с други университети да се модернизира и повиши качеството на обучение по направление 5.10 Химични технологии в Химикотехнологичен и металургичен университет, София“. Тя ще бъде постигната чрез следните специфични цели:

- Развиване на партньорство с Университета „Проф. Асен Златаров“ – Бургас и Югозападния университет „Неофит Рилски“ – Благоевград за разработване и въвеждане на съвместни интердисциплинарни магистърски и бакалавърски програми в областта на зелените технологии и иновативни технологии за възобновяема енергия;
- Интернационализация на дейността на партньорските университети чрез реализиране на съвместни програми и обмяна на опит и експертиза с чуждестранни университети в областта на професионално направление 5.10 Химични технологии (за ХТМУ и БУ) и 4.2. Химически науки (за ЮЗУ);
- Разработване и въвеждане на дигитално образователно съдържание, електронни ресурси и облачни технологии в образователния процес;
- Професионално развитие на преподавателите и подобряване на уменията им за използване на ИКТ-базирани иновационни образователни технологии;
- Развиване на възможностите за професионална реализация и кариерно развитие на студентите по различни области на професионално приложение на Химията като наука;

- Развиване на активно партньорство с национално представителни организации на работодателите, за постигане на по-голяма практическа приложимост на обучението и по-добро взаимодействие между студенти, преподаватели и потенциални работодатели от химическата индустрия в България.

www.eufunds.bg