



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД  
ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

## Конкурс за млади учени, докторанти и студенти на АКСЕЛЕРАТОРА ЗА ТЕХНОЛОГИЧНО ПРЕДПРИЕМАЧЕСТВО към Центъра за компетентност „Чисти технологии за устойчиво развитие – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика“ (Clean&Circle)

### *Вашата научна работа може да промени технологиите за зелена българска икономика!*

Центърът за компетентност Clean&Circle обявява конкурс за екипи от млади учени, докторанти и студенти за ускорено развитие на технологични и научни идеи с цел комерсиална приложимост.

Ако Вие сте студент, докторант или млад учен с идеи за бъдещето на чистите технологии и мечтаете Вашата работа да помогне за разрешаване на едно от най-сериозните днешни предизвикателства – устойчивото развитие, за да сте сред новаторите на Вашето време, то тази програма е за Вас!

### Какво представлява програмата?

Специализирана програма, създадена за студенти, докторанти и млади учени с идеи за технологични решения за устойчиво развитие на икономиката. Акселераторът предлага уникален формат от лекции и практически работилници, индивидуално менторство от опитни експерти, изявени преподаватели и учени по международно признати предприемачески методики. Програмата завършва с презентационно събитие пред експертно жури и издаден сертификат за придобити умения, и Ви дава достъп до следващи фази на акселериране към Центъра за компетентност Clean&Circle, експертна и финансова подкрепа за Вашата идея.

### Приоритетни теми за подкрепа:

- » управление и мониторинг на води;
- » технологии за пречистване на води;
- » управление на отпадъци;
- » ефективна енергия;
- » технологии за възстановяване на ресурси;
- » решения за преход към кръгова икономика.

### Защо да участвате?

- Участие в уникален иновативен формат за развитие на бизнес умения, които ще Ви помогнат Вашите научни интереси да срещнат практиката;
- Възможност да работите с изявени учени и експерти от колектива на първия по рода си Център за компетентност в България, обединяващ девет научно-изследователски институти и университети в страната за развитие на иновации за чисти технологии и кръгова икономика;
- достъп до съвременна научна инфраструктура, подпомагаща прехода към кръгова икономика;
- получавате сертификат за развитите нови знания и предприемачески умения;
- достъп до експертиза и финансиране за последваща подкрепа за идеята Ви.

**Време за осъществяване:** 1 ноември 2020 – 1 декември 2020

**Натовареност:** 16 часа на екип в удобно за учащи време, организирани в 4 модула на обучение и практика:

1. Основи на предприемачеството;
2. Комерсиализация на научна работа;
3. Бизнес моделиране за технологични идеи и
4. Презентационни умения.

**КАНДИДАТСТВАЙТЕ ОТ 1-ВИ ОКТОМВРИ ДО 25-ТИ ОКТОМВРИ 2020 Г.**

Чрез попълване на кратка форма за кандидатстване, придружена от автобиографии на кандидата или на членовете на екипа на следния линк: [www.docs.google.com/forms](http://www.docs.google.com/forms)

**За въпроси и съдействие:**

**Мария Александрова, maria@cleantech.bg; +359 2 426 27 59**

Фондация „Клийнтех България“ –

координатор на Акселератора на Центъра за компетентност Clean&Circle



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД  
ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ

clean  circle



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

**Центърът за компетентност „Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика“ (Clean&Circle)** е първото по рода си партньорство в България, посветено на научния принос за прехода към кръгова икономика.

Центърът се изгражда като проект, финансиран по Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ с бюджет от над 23 мл. лева, от които 20 117 736,97 лева европейско и 3 550 188, 89 лева национално съфинансиране.

Срокът за изпълнение на проекта е от 30 март 2018 г. до 30 ноември 2023 г, в рамките на които Clean&Circle ще изгради ефективна инфраструктура и научноизследователски капацитет за развитие на иновации в кръговата икономика с фокус върху води, енергия и управление на отпадъци. Очакваният резултат е модерно оборудван и функциониращ Център за компетентност, с лабораторен комплекс, акселератор за комерсиализация на научни разработки и набор от услуги и образователни програми, отговарящ на потребностите на науката, икономиката и образованието в съответните области.

Водеща организация на Центъра е СУ „Св. Климент Охридски“ с партньори: Университет по архитектура, строителство и геодезия; Лесотехнически университет; Университет „Професор д-р Асен Златаров“ - Бургас; Институт по физикохимия - БАН; Институт по органична химия с център по фитохимия – БАН; Институт по микробиология - БАН; Фондация „Клийнтех България“.

Асоциирани партньори по проекта са: Столична община, „Софийска вода“ АД, Интерпласт БГ – ЕООД, Енергийна Агенция – Пловдив, Университет Модена, Италия.

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)

*Този документ е създаден по проект BG05M2OP001-1.002-0019: „Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от Фондация „Клийнтех България“ и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.“*