



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект „Център за Компетентност ХИТМОБИЛ - Технологии и системи за генериране, съхранение и потребление на чиста енергия“, АДФП № BG05M2OP001-1.002-0014

О Б Я В А

**Институтът по катализ - БАН, обявява конкурс за 1 бройка
в еквивалент на пълно работно място,
за заемане на длъжността „изследовател“**

**по проект № BG05M2OP001-1.002-0014 „Център за Компетентност ХИТМОБИЛ-
Технологии и системи за генериране, съхранение и потребление на чиста енергия“ по
Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж 2014-2020 г.“,
съфинансирана от Европейския фонд за регионално развитие**

Свободни позиции – **изследовател**, който да изпълнява функции и задължения в научния екип на проекта както следва:

Длъжност: Изследовател „Съхранение на възобновяема енергия“

Функции в научния екип: Провеждане на изследвания, насочени към получаване на нови материали и компоненти и усъвършенстване на технологичните процеси за съхранение на енергия от ВЕИ.

Вид заетост:

- допълнителен (втори) трудов договор.

ЗАБЕЛЕЖКА:

В съответствие с чл.113 от Кодекса на труда, максималната продължителност на работното време по допълнителен (втори) трудов договор заедно с продължителността на работното време по основното трудово правоотношение при подневно изчисляване не може да бъде повече от 48 часа седмично. Съгласно изискванията на УО на ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“, лице назначено на допълнителен трудов договор за изпълнение на дейности по проекта, не може да сключва други допълнителни договори при същия или при друг работодател.

Образование/квалификация: магистърска (докторска) степен в областта на природните или техническите науки (специалности химия, физика, електро- или машинно инженерство).

Професионален опит: минимум 2 години трудов стаж или 2 години обучение като докторант в областта на природните или техническите науки.

Специфичен опит: да притежава изследователски опит в сферата на възобновяемите енергийни източници (батерии, водородни системи, фотоволтаици, биоенергия).

Необходими документи за кандидатстване:

1. Заявление (свободен текст с посочени данни за контакт и адресирано до Директора на Институт по катализ – Българска академия на науките (ИК-БАН), с посочване на

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

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от Институт по електрохимия и енергийни системи и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект „Център за Компетентност ХИТМОБИЛ - Технологии и системи за генериране, съхранение и потребление на чиста енергия“, АДФП № BG05M2OP001-1.002-0014

проект № BG05M2OP001-1.002-0014 „Център за Компетентност ХИТМОБИЛ-Технологии и системи за генериране, съхранение и потребление на чиста енергия“;

2. Автобиография (CV европейски формат);
3. Диплома за завършено висше образование;
4. Удостоверение за професионален опит;
5. Други дипломи, свидетелства и удостоверения за придобита квалификация (ако са приложими);

6. Други документи: Списък, съдържащ обективно проверима информация относно публикациите на кандидата в научни списания и книги, реферирани в SCOPUS или WoS. Списъкът следва да съдържа: - авторите на публикацията; - заглавие на публикацията; - наименование на научното списание/книга, година, том, начална и крайна страница на публикацията; - научна област на публикацията; - интернет връзка към реферирането на публикацията в SCOPUS или WoS; Списък на изследователските проекти, в които е участвал кандидатът (ако са приложими).

Документи се приемат от 07. 08. 2023 г. до 16.08.2023 г. всеки работен ден от 9:00 до 12:00 часа и от 13:00 до 17:00 часа на адрес: гр. София 1113, ул. „Акад. Георги Бончев“ блок 11, етаж 2, стая 231 – секретариат или по имейл на адрес: icatalys@ic.bas.bg

Етапи на конкурса:

1. Разглеждане на документите на кандидатите и допускане до участие в процедурата на тези, които отговарят на изискванията и публикуване на списък на допуснатите кандидати на страницата на ИК-БАН на адрес: <https://ic.bas.bg>; в срок до 17.08.2023 г.
2. Събеседване с допуснатите кандидати от 14:00 ч. на 18.08.2023 г.
3. Публикуване на списък с избраните изследователи на страницата на ИК-БАН на адрес: <https://ic.bas.bg>; в срок до 21.08.2023 г.

За допълнителна информация:

лице за контакти: Снежина Стоева

e-mail: icatalys@ic.bas.bg

тел: 02 979 35 63

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

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от Институт по електрохимия и енергийни системи и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.