



ИНСТИТУТ ПО МИКРОБИОЛОГИЯ „СТЕФАН АНГЕЛОВ”



ЧЛЕН НА МЕЖДУНАРОДНАТА АСОЦИАЦИЯ НА ИНСТИТУТИТЕ ПАСТЬОР



ИНСТИТУТ ПО МИКРОБИОЛОГИЯ „СТЕФАН АНГЕЛОВ” – БАН обявява позиция за Изследовател/Постдок по проект №: 739582 „Изграждане на Център по Растителна Системна Биология и Биотехнология за трансфер на фундаментални изследвания в устойчиви биобазирани технологии в България-PlantaSYST”, Фаза II



Програма Хоризонт 2020

H2020-WIDESPREAD-01-2016-2017-Teaming Phase2



PlantaSYST

Длъжност: Изследовател/Постдок, код по НКПД: 24225089 - 1 позиция

Изисквания за заемане на длъжността:

Доктор по растителна молекулярна биология, растителна физиология, растителна биотехнология или сродни области

Отличен набор от публикации (поне пет публикации в средни или престижни с импакт фактор списания)

Отлични английски презентационни и комуникативни умения (писмено и устно)

Основни задължения включват:

Провеждане на иновативни научни изследвания в областта на растителната биотехнология

Ръководене на докторанти

Изготвяне на проектни предложения и тяхното управление

Месторабота: гр. Пловдив

Период: Договор с фиксиран срок, изпитателен срок от 6 месеца, възможност за удължаване

Заетост: 4 часов/работен ден

Необходими документи за кандидатстване:

1. Заявление от кандидата за заемане на посочената длъжност (свободен текст с посочени данни за контакт и адресирано до Директора на Институт по Микробиология „Стефан Ангелов“-БАН с посочване на проект №: 739582 „Изграждане на Център по Растителна Системна Биология и Биотехнология за трансфер на фундаментални изследвания в устойчиви биобазирани технологии в България - PlantaSYST”, Фаза II)
2. Автобиография, включваща списък с публикации
3. Докторска диплома
4. Документ, доказващ професионален опит

Срок за подаване на документите: от 11.05.2021 г. до 11.06.2021 г., включително.

Документите за кандидатстване се приемат всеки работен ден от 9:30 ч. до 16:00 ч. на следните адреси: гр. Пловдив, бул. „Руски” № 139, ет.2, стая 201, Лаборатория „Метаболомика“ – лице за контакт Иванка Койчева, тел.: 0899 965 792, или гр. София, ул. „Акад. Георги Бончев”, блок 26, ет.2, стая 218 – деловодство, Весела Янкова, тел.: 02/979 31 57 или по електронна поща: micb@microbio.bas.bg и vkoy4eva@abv.bg.

Всички кандидатури, ще бъдат разгледани конфиденциално съгласно спазване регулациите на закона на защита на личните данни. Покана за интервю, ще получат само одобрените по документи кандидати.

Проект №: 739582 „Изграждане на Център по Растителна Системна Биология и Биотехнология за трансфер на фундаментални изследвания в устойчиви биобазирани технологии в България - PlantaSYST”, Фаза II



THE STEPHAN ANGELOFF INSTITUTE OF MICROBIOLOGY



MEMBER OF THE INTERNATIONAL INSTITUT PASTEUR NETWORK



THE STEPHAN ANGELOFF INSTITUTE OF MICROBIOLOGY - BAS announces position for Postdoctoral scientist under project №: 739582 “Establishment of a Center for Plant Systems Biology and Biotechnology for the translation of fundamental research into sustainable bio-based technologies in Bulgaria-PlantaSYST”, Phase II



HORIZON 2020

H2020-WIDESPREAD-01-2016-2017-Teaming Phase2



PlantaSYST

Position: Postdoctoral scientist, NACE Code: 24225089 - 1 position

Requirements:

PhD in Plant Molecular Biology, Plant Physiology, Plant Biotechnology, or related fields
Excellent publication record (at least five publications in medium or high IF journals)
Excellent English presentation and communication skills (written and oral)

Key responsibilities include:

Conducting cutting-edge plant biotechnology research
Supervising PhD students
Writing grant proposals and assisting grant management

Place of work: Plovdiv

Period: Fixed-term contract, probation period of 6 months, possibility of extensions

Occupation: 4-hours workday

Required documents for application:

1. Letter of application from the candidate (with stated contact information and addressed to the director of The Stephan Angeloff Institute of Microbiology - BAS indicating the project №: 739582 “Establishment of a Center for Plant Systems Biology and Biotechnology for the translation of fundamental research into sustainable bio-based technologies in Bulgaria-PlantaSYST”, Phase II and the position that you apply for)
2. CV, including a list of publication
3. PhD diploma
4. Document authenticating previous experience in a relevant field

Deadline for application: no later than 11.06.2021

Application documents could be submitted every workday from 9:30 to 16:00 h on the following addresses: Plovdiv, 139 Ruski Blvd, Laboratory „Metabolomics“ floor 2, room 201– contact person Ivanka Koycheva, , tel: +359 899 965 792 or Sofia, Acad. Georgi Bonchev Str., Bl. 26, second floor, room 218 – administrative office, Vesela Yankova, tel: 02 979 31 57 or by e-mail to: micb@microbio.bas.bg and vkoy4eva@abv.bg.

Your application will be evaluated confidentially, under the regulations of the law of personal data protection. Only short-listed candidates will be invited for an interview.

Project №: 739582 “Establishment of a Center for Plant Systems Biology and Biotechnology for the translation of fundamental research into sustainable bio-based technologies in Bulgaria- PlantaSYST”, Phase II