



# ФАРМАЦЕВТИЧЕН ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ

ул. Дунав №2, 1000 София; Тел./Факс: 02 9879 874; [www.pharmfac.net](http://www.pharmfac.net)

**Фармацевтичен факултет при МУ-София търси да назначи**

**ПЕТ ИЗСЛЕДОВАТЕЛИ В ЕКВИВАЛЕНТ НА 1 ЩАТНА БРОЙКА НА ПЪЛНО РАБОТНО ВРЕМЕ**

в изпълнение на проект, финансиран с договор BG05M2OP001-1.001-0003: „Център за върхови постижения по Информатика и информационни и комуникационни технологии“ с бенефициент Институт по информационни и комуникационни технологии при Българска академия на науките, на срочен трудов договор за период до 31.12.2023 г. със заетост до 2 часа на ден и до 48 часа седмично, при условията на чл. 113, ал. 1, т. 2 от Кодекса на труда.

Функции (отговорности и задължения):

- Участие в научни изследвания по изпълнение на задачи по Работен пакет 9: Математическо моделиране в лекарствения дизайн и биоинформатика

Изисквания:

- Образование: висше (магистър) по Природни науки, математика, информатика, и/или Здравеопазване и спорт;

Начин на кандидатстване:

- Кандидатите следва да представят CV, придружено с документи, удостоверяващи тяхното образование, квалификация и професионален опит (тук се включват дипломи, сертификати, трудови книжки).

Гореописаните документи да бъдат подадени във Фармацевтичен факултет, кабинет 204, проф. Дарвин Иванов – координатор за МУ-София с адрес: ул. Дунав 2.

Срок за приемане на документите – 31.10.2019 г.

Изборът ще бъде направен на база подадени документи.



# ФАРМАЦЕВТИЧЕН ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ

ул. Дунав №2, 1000 София; Тел./Факс: 02 9879 874; [www.pharmfac.net](http://www.pharmfac.net)

**Фармацевтичен факултет при МУ-София търси да назначи**

**ЕДИН ИЗСЛЕДОВАТЕЛ НА ПЪЛНО РАБОТНО ВРЕМЕ**

в изпълнение на проект, финансиран с договор BG05M2OP001-1.001-0003: „Център за върхови постижения по Информатика и информационни и комуникационни технологии“ с бенефициент Институт по информационни и комуникационни технологии при Българска академия на науките, на срочен трудов договор за период до 30.04.2019 г. със заетост 8 часа на ден, при условията на чл. 68, ал. 1, т. 1 от Кодекса на труда.

Функции (отговорности и задължения):

- Участие в научни изследвания по изпълнение на задачи по Работен пакет 9: Математическо моделиране в лекарствения дизайн и биоинформатика

Изисквания:

- Образование: висше (магистър) по Природни науки, математика, информатика, и/или Здравеопазване и спорт;

Начин на кандидатстване:

- Кандидатите следва да представят CV, придружено с документи, удостоверяващи тяхното образование, квалификация и професионален опит (тук се включват дипломи, сертификати, трудови книжки).

Гореописаните документи да бъдат подадени във Фармацевтичен факултет, кабинет 204, проф. Дарвин Иванов – координатор за МУ-София с адрес: ул. Дунав 2.

Срок за приемане на документите – 31.10.2019 г.

Изборът ще бъде направен на база подадени документи.