



Европейски съюз

## ПРОЕКТ BG051PO001-3.3.06-0025

Подкрепа за изграждане и развитие на млад конкурентноспособен научен потенциал в областта на физиологията, фитохимията, геномиката, протеомиката и биоразнообразието на еукариотните организми".

*Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”, съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз*



## БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ ИНСТИТУТ ПО ФИЗИОЛОГИЯ НА РАСТЕНИЯТА И ГЕНЕТИКА

ул. “Акад. Г. Бончев”, бл. 21, 1113 София

Директор: 02-8728170; 02-9792606; Зам. Директор: 02-9746228 вѓтр. 319; 348  
Ел. поща: doncheva@bio21.bas.bg; Интернет: <http://www.bio21.bas.bg/ippg/>

Име на проект: "Подкрепа за изграждане и развитие на млад конкурентноспособен научен потенциал в областта на физиологията, фитохимията, геномиката, протеомиката и биоразнообразието на еукариотните организми"

Договор BG051PO001-3.3.06-0025

### Бенефициент:

Институт по физиология на растенията и генетика – БАН

### Партньори:

Софийски Университет „Св. Климент Охридски”, Биологически Факултет, Катедра „Генетика” и Катедра „Зоология и антропология”

Институт по Органична Химия с Център по Фитохимия – БАН

## Основни молекулярно-биологични методи и тяхната приложимост при изследване физиологията и биохимията на растенията.

Хорариум – 20 часа (8 часа лекции и 12 часа практически занятия)

доц. д-р Лъчезар Карагъзов, гл. ас. д-р Стефан Цветков

02.10.2013 - 2 часа - лекции  
10.00 – 12.00

03.10.2013 - 6 часа упражнения  
09.30 – 12.30  
13.30 – 16.30

04.10.2013 - 2 часа - лекции  
10.00 – 12.00

09.10.2013 – 2 часа - лекции  
10.00 – 12.00

10.10.2013 - 6 часа упражнения  
09.30 – 12.30  
13.30 – 16.30

11.10.2013 - 2 часа - лекции  
10.00 – 12.00

Лекциите и упражненията ще се проведат в залата и лабораториите на ИФРГ-БАН