



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

„Наука за/и общество“

ЧЕСТВАНЕ

185 години от рождението на Дмитрий Менделеев

150 години Периодичен Закон

10.05.2019 г.

130 аудитория на ФХФ

10-12 ч.

акад. Петър Кралчевски – Откриване

Модератор проф. Георги Цветков

проф. Димитър Тодоровски: „150 години Периодичен закон и 185 години от рождението на създателя му Дмитрий Менделеев“

д-р Златина Златанова: „Нови източници на енергия“

студ. Борис Яначков: „Композити – материалите на бъдещето“

„Забавни експерименти“

PERИОДИЧНА СИСТЕМА НА ХИМИЧНИТЕ ЕЛЕМЕНТИ

1	I A																II A										III A										IV A										V A										VI A										VII A										VIII										IX										X										XI										XII										I B										II B										III B										IV B										V B										VI B										VII B										VIII										IX										X										XI										XII																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
2	Li																Be										B										C										N										O										F										Ne										Na										Mg										Al										Si										P										S										Cl										Ar										K										Ca										Sc										Ti										V										Cr										Mn										Fe										Co										Ni										Cu										Zn										Ga										Ge										As										Se										Br										Kr										Rb										Sr										Y										Zr										Nb										Mo										Tc										Ru										Rh										Pd										Ag										Cd										In										Sn										Sb										Te										I										Xe										Ba										La										Ce										Pr										Nd										Pm										Sm										Eu										Gd										Tb										Dy										Ho										Er										Tm										Yb										Lu										Hf										Ta										W										Re										Os										Ir										Pt										Au										Hg										Tl										Pb										Bi										Po										At										Rn										Fr										Ra										Ac										Th										Pa										U										Np										Pu										Am										Cm										Bk										Cf										Es										Fm										Md										No										Lr									

www.eufunds.bg

Проект BG05M2OP001-2.009-0028 "Постигане на оптимална среда за обучение, научни изследвания, иновации и устойчиво развитие на човешкия капитал в сферата на химическите науки: Адаптиране на образованието днес за утрешния ден", финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Заседателна зала на ФХФ

13.00-14.00 ч. Модератор д-р Юлия Романова

д-р Захари Винаров

д-р Марин Симеонов

ас. Констанс Русева

д-р Румяна Станимирова

д-р Михаил Георгиев

Кафе-пауза

14.30-15.30 ч. Модератор д-р Боян Тодоров

д-р Румен Ляпчев

д-р Елисавета Младенова

доц. Меглена Къндинска

доц. Юлиан Загранярски

д-р Невена Петкова

Кафе-пауза

16.00-17.00 ч. Модератор д-р Златина Златанова

ас. Весела Михайлова

д-р Мартин Цветков

д-р Стилияна Перева

д-р Надя Политова

докт. Александър Чаначев

17.30 ч. Раздаване на сертификати на участниците в проекта

18.00 ч. Коктейл

Централно фоайе, 2 етаж, ФХФ

www.eufunds.bg

Проект BG05M2OP001-2.009-0028 "Постигане на оптимална среда за обучение, научни изследвания, иновации и устойчиво развитие на човешкия капитал в сферата на химическите науки: Адаптиране на образованието днес за утрешния ден", финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.