



145 ГОДИНИ
БЪЛГАРСКА
АКАДЕМИЯ
на НАУКИТЕ
1869-2014

ЕВРОПЕЙСКА НОЩ НА УЧЕНИТЕ

2014

ПРОГРАМА

организирана от Българска академия на науките

Централна сграда на БАН

(ул. 15 Ноември 1)

16:00– 18:00

фоайе

Математическо шоу за деца „Симетрии“

Модератори: доцент Тони Чехларова, доцент Евгения Сендова и екип, Институт по математика и информатика на БАН

17:30 – 18:30

зала 207, ет. 2

Научно кафене "Квазикристалите – как се рушат постулати в науката"

Модератори: доцент д.ф.н. Евгения Вълчева и професор д.ф.н. Иван Лалов

19:00 – 21:00

Голям салон

Музикално-поетична вечер

Авторски изпълнения на поезия от учени от различни поколения, както и учени в нестандартната роля на музиканти – певци и инструменталисти

- **Юбилей: 145 години Българска академия на науките и 165 години от рождението на Иван Евстратиев Гешов** - председател на Българското книжовно дружество (1898-1911) и на Българската академия на науките (1911-1924).

Представя: академик Георги Марков

- **Международната година на кристалографията-2014**

Представя: доц. д-р Росица Николова, председател на УС на Българското кристалографско дружество, Институт по минералогия и кристалография „Академик Иван Костов“ на БАН



Проектът K-TRIO за Европейска нощ на учените се финансира от Европейската комисия по дейностите Мария Склодовска-Кюри на програма „Хоризонт 2020“



145 ГОДИНИ
БЪЛГАРСКА
АКАДЕМИЯ
на НАУКИТЕ
1869-2014

ЕВРОПЕЙСКА НОЩ НА УЧЕНИТЕ

2014

- **Българската следа в световната наука за зараждането и растежа на кристалите** - академик Ростислав Каишев, създателят на българската физикохимична школа
Представя: професор д-р Александър Милчев
- **Сборник „Стъпки 7”** - стихове от български учени
Представя: член-кореспондент Емилия Пернишка
- **Младите в науката: Науката в 145 секунди**
Представя: Галя Младенова, победителка в конкурса на Британски съвет България „Лаборатория за слава 2013” и носител на наградата на публиката, докторант в Института по математика и информатика на БАН.

21:00 **На чаша вино с българските учени**
фойе

Изложби

- **Фотоизложба „Точка на замръзване“** – снимки на водни кристали
Автор: доц. д-р Мариана Кънева от ИФТТ – БАН, специалист по интегрална оптика, с интереси в областта на материалознанието, кристалографията и спектроскопията.
- **Изложба „Тайните на кристалите“**
Представя: Институт по минералогия и кристалография „Академик Иван Костов” на БАН
- **Постерна изложба, посветена на Международната година на кристалографията - 2014**
Представят: Българско минералогическо дружество и Национален музей "Земята и хората"



Проектът K-TRIO за Европейска нощ на учените се финансира от Европейската комисия по дейностите Мария Склодовска-Кюри на програма „Хоризонт 2020“



145 ГОДИНИ
БЪЛГАРСКА
АКАДЕМИЯ
на НАУКИТЕ
1869-2014

ЕВРОПЕЙСКА НОЩ НА УЧЕНИТЕ

2014

Шатри в двора на Британски съвет
(ул. Кракра и ул. Оборище на ъгъла - до Докторската градина)

Зона за експерименти и демонстрации "Експлораториум"

18:00 – 19:00 **Постерна изложба с научно-приложни разработки и проекти на учени от БАН**

18:00 – 19:00 **Изложба „Кристалите през детските очи - източник на енергия“**

8-о Обединено детско заведение „ТАВРИЯ“
ПГУ В, с ръководители госпожа Мария Стоилова и госпожа Парашкева Гурин и
ПГУ А, с ръководители госпожа Елмира Алексиева и госпожа Латинка Русева

19:05 **Награждаване на победителите от детската изложба**

19:15 – 20:00 **Кабинет по любопитство „Растеж на кристала“**
Представя: доцент д-р Росица Титоренкова, Институт по минералогия и кристалография „Академик Иван Костов“ на БАН

Събитието се посвещава на 145-годишнината на БАН



Проектът K-TRIO за Европейска нощ на учените се финансира от Европейската комисия по дейностите Мария Склодовска-Кюри на програма „Хоризонт 2020“