

ЕВРОПЕЙСКА НОЩ НА УЧЕНИТЕ 2014

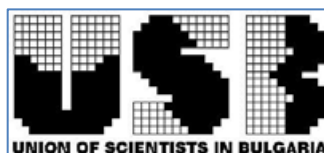
Организира се по проект K-TRIO 2 за Европейска нощ на учените,
финансиран от Европейската комисия по дейностите
Мария Склодовска-Кюри на на програма „Хоризонт 2020“



26 СЕПТЕМВРИ (ПЕТЪК)

БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ

Събитието се посвещава на 145-годишнината на БАН



ПРОГРАМА

Централна сграда на БАН – Администрация
ул. 15 ноември 1

16:00– 18:00 Математическо шоу за деца „Симетрии“

Модератори: доц. Тони Чехларова, доц. Евгения Сендова и екип, Институт по математика и информатика на БАН
фоайе

17:30 – 18:30 Научно кафене „Квазикристалите – как се рушат постулати в науката“

Модератори: доц. д.ф.н. Евгения Вълчева, проф. д.ф.н. Иван Лалов, Съюз на физиците в България
зала 207, ет. 2

19:00 – 21:00 Музикално-поетична вечер

Голям салон

- Авторски изпълнения на поезия от учени от различни поколения, както и учени в нестандартната роля на музиканти – певци и инструменталисти. С участието на: проф. Диляна Мичева, проф. Николай Велков, инж. Венцислав Йорданов, гл.ас. д-р арх. Стела Ташева, доц. д-р Катя Исса, Йосиф Леви, Виктория Наумова, д-р Елена Алекова, доц. д-р Веселин Босаков, гл. ас. д-р инж. Владка Бакърджиева-Андреева и др.
- **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
 - **Българската следа в световната наука за зараждането и растежа на кристалите – академик Ростислав Каишев, създателят на българската физикохимична школа**
Представя: проф. дхн Александър Милчев
 - **Сборник „Стъпки 7“ – стихове от български учени**
Представя: член-кореспондент Емилия Пернишка
 - **Младите в науката: Науката в 145 секунди**
Представя: Галя Пенчева, 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“

Британски съвет

ул. Кракра 7 (ъгълът с ул. Оборище, срещу Докторската градина)

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

Представят: ПГУ В с ръководител госпожа Мария Стоилова и ПГУ А с ръководител госпожа Елмира Алексиева от 8 ОДЗ „Таврия“

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

19:05 Награждаване на победителите от детската изложба

19:15 – 20:00 Кабинет по любопитство „Растеж на кристала“

Представя: доц. д-р Росица Титоренкова, Институт по минералогия и кристалография „Академик Иван Костов“ на БАН

За повече информация: <http://rn.fmi.uni-sofia.bg/>