

ТРЕТИ КОНГРЕС ПО ФИЗИЧЕСКИ НАУКИ
СЕКЦИЯ ИСТОРИЯ НА ФИЗИКАТА

ПРОГРАМА

Интер Експо Център, бул. Цариградско шосе № 147

29 септември 2016, зала Вихрен

Пленарна сесия

11:00 – 11:30 **Л. Спасов**, ИФТТ – БАН
(12:Л2) *Приноси на физиката в изследванията и технологичното развитие на кварца и кварцовите прибори в България (пленарен)*

30 септември 2016, зала Руен

Първо заседание

Председател на заседанието: проф. д-мн Светослав Марков

9:00 – 9:30 **И. Тодоров**, ИЯИЯЕ – БАН
М. Бушев, ИФТТ-БАН
(12:Л1) *Галилей (1564 – 1642) и Кеплер (1571 – 1630): съвременният учен и мистикът (пленарен)*

9:30 – 9:50 **Н. Балабанов**, Пловдивски университет
(12:Д1) *Обединителната роля на физиката в културата*

9:50 – 10:10 **Н. Нанчева**, Русенски университет
(12:Д2) *Страници от историята на обучението по физика в Русенския университет*

10:10 – 10:30 **А. Карастоянов**, Технически университет, София
(12:Д3) *Неравният път към реалността*

10:30 – 10:50 **Алексей Стоев, Пенка Стоева**, ИКИТ – БАН, Филиал Стара Загора
Явор Чапанов, НИГГГ – БАН, София
(12:Д4) *Използване на изкуствени спътници на Земята за изследване на високата атмосфера (исторически обзор)*

10:50 – 11:10 **Пенка Стоева, Алексей Стоев**, ИКИТ – БАН, Филиал Стара Загора
Я. Шопов, СУ „Св. Климент Охридски“, Физически факултет
(12:Д5) *Наблюдения на пълни слънчеви затъмнения: национални програми и основни научни резултати*

11:10 – 11:20 Почивка

30 септември 2016, зала Руен

Втора сесия

Председател на заседанието: чл.-кор. Лозан Спасов

11:20 – 11:50 **С. Марков**, Институт по математика и информатика, БАН
(12:J3) *Български учители и учени около Освобождението (пленарен)*

11:50 – 12:10 **Г. Камишева**, Институт по физика на твърдото тяло – БАН
А. Камишев
(12:Д6) *Исторически методи за измерване на разстояния*

12:10 – 12:30 **И. Азманов**
(12:Д7) *Как се създаде интернет*

12:30 – 12:50 **С. Балабанов**, Институт по физика на твърдото тяло – БАН
(12:Д9) *Творческото "хоби" на големия наш учен Г. Наджаков*

12:50 – 13:10 **И. Азманов**
(12:Д10) *Академик Георги Наджаков – член на Академията на Науките на СССР*

13:10 – 13:30 **С. Забунов**, Физически факултет, Софийски университет
(12:Д8) *Българският компютър BRC4: От историята към обучението по физика и информационни технологии*

13:30 – 14:30 Обедна почивка

Председател на постерната сесия

14:30 – 17:00 **В. Андреев**, НИМХ, БАН
(12:P1) *История на българската метеорологична и хидрометеорологична служба*
(12:P2) *Начало на авиацията и авиационната метеорология в България*

14:30 – 17:00 **И. Азманов**
(12:P3) *Още за физикът Наджаков*
(12:P4) *Физикът Георги Наджаков и политическата опасност над него*
(12:P5) *Кибернетиката се създаде с помощта на двама българи*
(12:P6) *Първата радиационна фотография*
(12:P7) *Генетика на гениалността при Вавилови*
(12:P8) *Сър Исак Нютон и измамата с ябълката*
(12:P9) *За братовчедите Курчатови*
(12:P10) *Професор Бахметиев и княз Фердинанд*