**Програма**

**29-та Юлска лектория “Съвременни направления на природните науки”**

**3 - 7 (понеделник-петък) юли 2023**

провеждана в Софийски университет „Св. Климент Охридски“

с традиционното съдействие на БАН и РУО София-град

***Ден на физиката – 3 юли (понеделник)***

Зала А209, Физически факултет на СУ „Св. Кл. Охридски“, бул. Джеймс Баучър 5

Координатор за деня: доц. д-р Владимир Божилов, зам.-декан на Физически факултет, СУ „Св. Кл. Охридски“vbozhilov@phys.uni-sofia.bg

**09:00 - 09:15** Приветствие по повод 60 години Физически факултет на СУ,

доц. д-р Владимир Божилов, зам.-декан на Физически факултет, СУ „Св. Кл. Охридски“

**09:15 – 10:00** *Екзопланети: в търсене на планети-близнаци на Земята,*

доц. д-р Владимир Божилов, зам.-декан на Физически факултет, СУ „Св. Кл. Охридски“; катедра „Астрономия“, Физически факултет

**10:00 - 10:15** Почивка

**10:15 - 11:15** *Лазери в медицината*, д-р Николай Димитров, катедра „Квантова

електроника“, Физически факултет, СУ „Св. Кл. Охридски“

**11:15 – 12:00** Почивка

**12:00 – 13:00** *Вселената: една загадка на 14 млрд. години*, доц. д-р Владимир Божилов, зам.-декан на Физически факултет, СУ „Св. Кл. Охридски“; катедра „Астрономия“, Физически факултет

**13:00 - 14:00** „*Как да си направим наноспътник*“, ас. Стоил Иванов, катедра

„Радиофизика и електроника“, Физически факултет, СУ „Св. Кл. Охридски“

***Ден на биологията - 4 юли (вторник)***

Аудитория **105**,  Биологически факултет на СУ „Св. Климент Охридски“, бул. „Драган Цанков“ 8

Координатор на деня: доц. д-р Любен Загорчев, зам. декан на Биологически факултет на СУ „Св. Климент Охридски“, zagorchev@biofac.uni-sofia.bg

**09:00 - 09:15** Откриване на 29-та Юлска лектория по природни науки и кратка дискусия на тема „Образованието по природни науки“ – ролята на лекторията през годините

**09:15 - 10:00**  *Фотокапани и приложението им в изследването на бозайници*,

проф. д-р Диана Златанова

**10:00 - 10:45**  *Стволови клетки - преглед, приложения и предизвикателства*,

доц. д-р Георги Георгиев

**10:45 - 11:30** *Роля на белтъка бестрофин и заболявания, свързани с него*,

доц. д-р Кирилка Младенова

**11:30 - 12:00** Почивка

**12:00 - 12:45** *Състав и роля на кърмата за здравето на новородените деца: от хранителни компоненти до микробиом*, гл. ас. д-р Илияна Рашева

**12:45 - 13:30** *Подходи за възстановяване на речните местообитания и рибната фауна: нов поглед върху стари проблеми*, проф. д-р Елиза Узунова

**13:30 - 14:15** *Интелигентни ли са растенията?,* д-р Галя Петрова,

НПМГ „Акад. Любомир Чакалов“, МУ - гр. София, galiaty@abv.bg

***Ден на химията - 5 юли (сряда)***

Аудитория **547**, Факултет по химия и фармация, СУ „Св. Климент Охридски“, бул. „Джeймс Баучер“ 1

Координатор на деня: доц. д-р Е. Бояджиева, exeb@chem.uni-sofia.bg

**09:00 - 09:15** Приветствие от проф. д-р Анела Иванова, декан на Факултета по химия и фармация, fhai@chem.uni-sofia.bg

**09:15 - 10:00** *Дизайн на биосъвместими системи за насочена доставка на лекарства*, проф. д-р Анела Иванова, Г. Гочева, Н. Иванова, Ж. Петкова, Ст. Илиев, E. N. Schaber, Б. Атанасова, Г. Маджарова, Н. Илиева

**10:00 - 10:45** *Фалшиви лекарства*, проф. д-р Емил Христов, fheh@chem.uni-sofia.bg

**10:45 - 11:15** Почивка

**11:15 - 12:00** *Механични свойства на материалите*, гл.ас. д-р Цвета Сарафска, nhtth@chem.uni-sofia.bg

**12:00 - 12:45** *Лантаноидите - елементите, които повечето химици не виждат в своя живот, но използват всеки ден*, д-р Мартин Недялков, martin\_nedyalkov\_rze@abv.bg

**12:45 – 13:00** *Национален младежки конкурс „Празник на химията“ 2023*, гл.ас. д-р Александра Камушева, гл.ас. Златина Златанова, гл.ас. Цветомил Войславов, alexa\_nia\_22@yahoo.com

***Ден на Антарктика - 6 юли (четвъртък)***

Национален център за полярни изследвания , СУ „Св. Климент Охридски“, бул. „Цар Освободител“ 15

Координатор на деня - Драгомир Матеев, Заместник Директор на Националния Център по Полярни Изследвания към СУ „Св. Климент Охридски“, dragomir.mateev@gmail.com, тел: 0888-308-630

***Ректорат на СУ „Св. Климент Охридски“, бул. „Цар Освободител” №15, влиза се откъм двора, входа по-близо до улица Шипка, конферентната зала на Националния център за полярни изследвания (в който цари една доста антарктическа обстановка), Северно крило, етаж 5, Центърът се намира в Музея по палеонтология и исторична геология. Всички присъстващи в този ден, като бонус ще имат възможността да видят много карти на тема Антарктика и една уникална изложба с морски организми и вкаменелости от Антарктика.***

**09:00 – 09:15** – Откриване

**09:15 – 10:00** – “Езерата в Антарктика: функциониране и адаптации в условия на интензивна УВ радиация”- доц. д-р Весела Евтимова, Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания към Българска академия на науките

**10:15 – 11:00** –„Дистанционен многопараметричен мониторинг на представителни елементи от биологичното разнообразие на о-в Ливингстън, Антарктика“, Олег Василев

**11:15 – 11:30** - Почивка

**11:30 – 12:15** - "Микробиологични проучвания през 31-та Антарктическа експедиция", доц. д-р Петя Орозова, Национален диагностичен научноизследователски ветеринаро-медицински институт към Българската агенция по безопасност на храните

**12:30 – 13:15** – „Геоложки изследвания през 31-та Антарктическа експедиция“,

д-р Стоян Георгиев, Геологически институт към Българска академия на науките

**13:30 - 14:15** – „Национална програма за полярни изследвания „От полюс до полюс 2022-2025“ – перспективи и възможности“ – Драгомир Матеев, Зам. Директор на Националния Център за Полярни Изследвания към СУ “Св. Климент Охридски“

***Интердисциплинарен ден - 7 юли (петък)***

Аудитория **259**,  Биологически факултет на СУ „Св. Климент Охридски“, бул. „Драган Цанков“ 8

Координатор на деня: д-р Галя Петрова, galiaty@abv.bg

**09:15 - 10:00** *Космическото гробище на Земята – екстремна зона, пустиня и един необичаен микробиом*, д-р Стефан Петров, Институт по Молекулярна биология „Акад. Румен Цанев“ - БАН, stefart@abv.bg

**10:00 - 10:45** *Ученици създават игри в час*, инж. Димитър Първанов, Гергана Матеева, доц. инж. д-р Тодор Балабанов, Институт по информационни и комуникационни технологии - БАН*,*dimitar.parvanov@iict.bas.bg,  gergana.mateeva@iict.bas.bg, todor.balabanov@gmail.com

**Почивка: 10:45 – 11:15**

**11:15 - 12:00** *Мястото на стъклото в съвременната генетика*, д-р Румяна Додова, Център по молекулна медицина, Медицински университет – гр. София, rumianadodova@abv.bg

**12:00 – 12:45** *Ефект на екстракта от in vitro получени култивирани растения Sideritis scardica Gribs при експериментален модел на Болест на Алцхаймер,*

гл. ас. д-р Красимира Ташева, Институт по физиология на растенията и генетика - БАН, krasitasheva@abv.bg и доц. д-р Мария Лазарова, Институт по невробиология - БАН, m.lazarova@gmail.com

**12:45 – 13:30** *Евристични методи за решаване на задачи,* ас. Калин Ангелов, Физически факултет, СУ „Св. Климент Охридски“ и ДИУУ, СУ „Св. Климент Охридски“,

kalin\_angelov\_mat@abv.bg

**Адреси на координатори и лектори:**

zagorchev@biofac.uni-sofia.bg, galiaty@abv.bg, exeb@chem.uni-sofia.bg,

fhai@chem.uni-sofia.bg, nhtth@chem.uni-sofia.bg, martin\_nedyalkov\_rze@abv.bg,

alexa\_nia\_22@yahoo.com, dragomir.mateev@gmail.com, galiaty@abv.bg, stefart@abv.bg,

dimitar.parvanov@iict.bas.bg, gergana.mateeva@iict.bas.bg, todor.balabanov@gmail.com,

rumianadodova@abv.bg, krasitasheva@abv.bg, m.lazarova@gmail.com, vbozhilov@phys.uni-sofia.bg, kalin\_angelov\_mat@abv.bg, bluntmarta@gmail.com, dragomir.mateev@gmail.com,

**Догодина (2024) по същото време**

**30-та Юлска лектория “Съвременни направления на природните науки”**

**1-5 (понеделник-петък) юли 2024** г. **СУ Св. Климент Охридски**: 1. Антарктика 2. Биология 3. Химия 4. Интердисциплинарен ден 5. Физика и астрономия. Координатори същите. Времето и мястото са традиционни от създаването на Лекторията.

Последна редакция на този документ 2 юли 2023