

9 ноември 2023 г.

СЪОБЩЕНИЕ ДО МЕДИИТЕ

Първият Пловдивски фестивал на науката предлага вдъхновение и знания за всички възрасти

За първи път в Пловдив от 23 до 26 ноември в новооткритата сграда на Центъра по растителна и системна биология и биотехнология в жк Тракия ще се проведе мащабно събитие за разбираемо представяне на най-новото в света на науката и технологиите, подобно на всички големи градове по света. Публиката на града на всяка възраст ще открие подходяща тема сред повече от 100 събития в четири дни, представени на живо от учени, технолози и комуникатори от града, страната, както и от специалните гости от Испания, Украйна и Обединеното кралство. И още: прожекции на записи от събития на живо на чуждестранни гости на предишни фестивали на науката в страната, научнопопулярни филми, изложба, демонстрации, експерименти, работилници, научнопопулярни книги, състезания в 2 зали за работилници и 3 зони.

В програмата ще видим учени от **пловдивски ВУЗ, изследователски институти, музеи, неправителствени организации**. Към тях се присъединяват и **водещи учени** от страната, както и **специални гости** от чужбина. Всички те ще представят и разбираемо за неспециализирана публика сложни научни теми, които са директно свързани с ежедневието и качеството на живота на всеки един от нас, както и споделяне на факти от първа ръка и от надеждни, научни източници.

Пловдивският фестивал на науката се организира от Фондация “Красива наука” под патронажа и националното партньорство на Министерство на образованието и науката, и основни партньори в града Община Пловдив и Центърът по растителна и системна биология и биотехнологии, компаниите А1, Аурубис, Mr. Bricolage, Vandergeeten, ABC Communications & Design, JobTiger, ИК Жанет-45, университети, изследователски институти, образователни и културни организации, медийни и международни партньори.

Вход в залите за събития става срещу безплатни пропуски и не по-късно от 10 минути след началото на събитието. **Пропуски трябва да се резервират от сайта на фестивала <https://beautifulscience.bg/p-programa/>, а за Училищната програма от <https://beautifulscience.bg/p-programa/programa-za-uchilishha-plovdiv/>**. За събитията в Общата програма, в които има свободни места ще бъдат допускани и зрители, дошли директно във фестивалния комплекс.

В **Училищната програма** от 1 ноември учители резервират места за своите класове в 50 събития, насочени специално към три възрастови групи ученици. Две от събитията са насочени и към учители. Програмата за училищата цели да даде на учениците възможност да изпитат магията на природонаучните предмети, и да вдъхнови учителите с атрактивни форми за поднасяне на комплексния учебен материал, както и да ги запознае с личностите в науката, които могат да канят в часовете си. В училищната програма има няколко събития на чужди езици, още веднъж разкриващи международния характер на знанието и научните изследвания. Организаторите вярват, че по този начин подкрепят образователния процес, представят силни ролеви модели на младите хора и знания, които изграждат на критическо мислене, и подпомагат усилията на учителите в предаването на трайни, свързани с живота съвременни знания и умения.

Общата програма отново е изградена за различни публики - деца, младежи, възрастни и семейства. Построена е така, че родителите да могат да оставят децата си в събития, подходящи за възрастта им, а те да се потопят в теми, насочени към по-зряла аудитория. Има и две събития, които са строго за публика над 18 години. Почти

всички събития (освен 2) са с продължителност 1 час, като в последните 15 минути е предвидено време за въпроси от публиката. На Щанд Информация ще има сведения за състоянието на резервациите.

Събитията във фестивала са посветени на **различни теми**: Космос, Здраве, Технологии, Наука и изкуство, Годишнини. За да разгледате програмата в най-различни подредби (по дни, по теми, по азбучен или хронологичен ред), посетете страница Акценти в програмата.

Голяма част от темите се представят за първи път и от водещи и млади **пловдивски учени**. Сред тях са **проф. д-р Виктория Сарафян** и **д-р Мария Ивановска** от МУ Пловдив, **доц. д-р Николай Стоянов** и **доц. д-р Панко Митев** от УХТ Пловдив, **доц. д-р Екатерина Вълчева** и **доц. д-р Татяна Билева** от Аграрен университет – Пловдив, **проф. Драгия Иванов**, **доц. д-р Тодорка Димитрова**, **д-р Стефан Николов** от ПУ Пловдив, **д-р Емил Вътов** от ЦРСББ, микробиологът **д-р Йордан Стефанов**, астрономът **доц. д-р Камен Козарев**, **гл. ас. д-р Огнян Тодоров** и **гл. уредник Кристиян Владов** от Регионалния природонаучен музей, и др.

Специално за фестивала в Пловдив пристигат и **доц. д-р Весела Евтимова** от Института по биоразнообразие и екосистемни изследвания – БАН, **доц. д-р Лъчезар Христов** от Факултета по химия и фармация в Софийския университет, **доц. д-р Тодор Чобанов** от Института по балканистика с център по тракология към БАН, **акад. Васил Николов** от Националния археологически институт с музей на БАН, **доц. д-р Владимир Божилов**, от катедра „Астрономия“ и заместник декан на Физическия факултет на Софийския университет, **проф. д-р Добромир Пресиянов** от катедра „Атомна физика“ към Физическия факултет при Софийски университет, и др.

Проф. д-р Ирина Йегорченко, една от водещите жени в украинската наука, старши научен сътрудник на Института по математика на Националната академия на науките на Украйна и доктор по математика, гостува с Математически фокуси за деца. От Обединеното кралство, също специално за фестивала, пристига **проф. Марк Мидълтън**, ръководител на Департамент Онкология в Университета в Оксфорд, който ще представи постиженията на ръководената от него изследователска група в разработването на нов метод за ранно диагностициране на различни видове рак чрез кръвна проба. В училищната програма участва преподавателят от университета на Мадрид **Фернандо Бласко**, както и **проф. Майкъл Санди**, британски геолог с дългогодишна кариера в САЩ, понастоящем базиран в ЦРСББ в Пловдив.

Официалното откриване ще се състои във фоайето на сградата, което във фестивалните дни ще се нарича *Зона Откривател*, на 23 ноември от 11:00 до 11:30 ч. с участието на официалните гости от основните партньори на фестивала и съпроводено с научни фойерверки.

На страница [Акценти от програмата](#) на сайта на фестивала можете да изберете по какъв начин да разгледате програмата (по дни, по теми, по азбучен или хронологичен ред) или да я свалите като pdf файл.

За **най-малките посетители** ще има множество работилници, в които от участват в експерименти, които ще могат да повторят и у дома. Програмата дава възможност на родители да оставят децата си да участват работилници, докато те посетят събитие от техен интерес.

В програмата са включени и няколко **събития на запис**, които ще бъдат на английски и френски език.

Екипът на фестивала ще бъде подкрепен от **млади доброволци** от Пловдив.

Пловдивският фестивал на науката се организира от Фондация „Красива наука“.

Национален партньор: Министерство на образованието и науката

Основни партньори в Пловдив: Община Пловдив и ЦРСББ

Корпоративни партньори: A1, Aurubis, Mr. Bricolage, Vandergeeten, Job Tiger, ABC Design & Communication, 238 - Жанет 45

Академични и образователни партньори: ПУ „Паисий Хилендарски“, Университет по хранителни технологии, Технически университет - Филиал Пловдив, Аграрен университет, Институт по овощарство, СУ „Св. Климент Охридски“, Регионален природонаучен музей - Пловдив, проект PlantaSYST, Клуб Квант, Университет за деца.

Международни партньори: Британски съвет, Британско посолство, Мрежата за наука и иновации на Великобритания, Португалския културен и езиков център „Камоиш София“, Посолство на Украйна, Посолство на САЩ, Френски институт, Чешки културен център, National Geographic

Медийни партньори: БТА, Национално издателство АзБуки, Наука ОФФНюз, Mediabricks.bg, The Sofia Globe, Програмата, БГ Наука, портал „Уча в Пловдив“

Със съдействието на: Фондация „Пловдив 2019“, Академия Никола Тесла, MindHub, Roots&Shoots България, Сенсато Нетуърк, МатриКем, Царина Уайн, Център за изследвания и анализи, Зелени Балкани, Арт център Алехандро.

Информация за журналисти:

- Моля изпращайте своите заявки за акредитация с Вашето име и медиа на адрес communications@beautifulscience.bg
- Заявки за интервюта изпращайте на същия адрес communications@beautifulscience.bg
- За пълната програма на фестивала: <https://beautifulscience.bg/p-programa/>