Warszawa, 14.02.2019 r.

-informacja prasowa-

**Bezpłatne warsztaty dla młodych pasjonatów nauki na Politechnice Warszawskiej**

* **Ruszyły zapisy na warsztaty SmartUP Academy, w trakcie których młodzież będzie poszerzać wiedzę z zakresu chemii i biochemii.**
* **Odbywające się we współpracy z Wydziałem Chemii Politechniki Warszawskiej zajęcia będą składać się z części teoretycznej oraz praktycznych doświadczeń bazujących na przedstawionej wcześniej teorii.**
* **Warsztaty kierowane są do osób w wieku 15-19 lat chcących rozwinąć swoje umiejętności związane z przedmiotami ścisłymi i przyrodniczymi.**

SmartUP Academy, to innowacyjny cykl zajęć popularnonaukowych dedykowanych młodym pasjonatom dziedzin ścisłych i przyrodniczych. Zostaną one przeprowadzone we współpracy Wydziałem Chemii Politechniki Warszawskiej, a każdy z warsztatów będzie poruszał inne zagadnienie. Pierwsze zajęcia dotyczące współczesnych metod projektowania nowoczesnych farmaceutyków oraz biotechnologicznych sposobów ich otrzymywania odbędą się już 23 marca, a zapisy na te warsztaty trwają tylko do 22 lutego. Dla uczestników przewidziany został zwrot kosztów transportu w przypadku odległości powyżej 50 km od Warszawy.

W tegorocznej edycji SmartUP Academy poruszone zostaną następujące tematy:

* projektowanie współczesnych leków oraz biotechnologiczne strategie ich otrzymywania,
* przyszłość kolorowych kosmetyków,
* podstawowe techniki immunoenzymatyczne,
* podstawowe sposoby wykrywania śladowych ilości materiałów wybuchowych stosowane na przykład na lotniskach.

Młodzi naukowcy przeprowadzą swoje eksperymenty pod opieką pracowników naukowych Politechniki Warszawskiej oraz polskiej firmy farmaceutyczno-biotechnologicznej Adamed.

*Chcemy, by warsztaty stanowiły atrakcyjny sposób zdobywania wiedzy dla młodych pasjonatów nauki. Dzięki samodzielnemu wykonywaniu doświadczeń będą mogli przekuć teorię w praktykę i zdobyć cenne umiejętności, które pomogą im w wyborze studiów –* mówi Martyna Strupczewska, Kierownik Programu ADAMED SmartUP.

**Skorzystaj z okazji i zdobądź udział w warsztatach**

Aby aplikować należy wypełnić formularz dostępny na stronie https://academy.adamedsmartup.pl/ i krótko (maksymalnie 50 słów) uzasadnić, dlaczego chcesz wziąć udział w zajęciach.

Daty i tematy najbliższych warsztatów na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej:

* 23.03.2019 r., „Projektowanie współczesnych leków oraz biotechnologiczne strategie ich otrzymywania”,
* 30.03.2019 r., „Elektrochemia dla każdego – z czego wynika siła reakcji redoks?”,
* 13.04.2019 r., „Mikrokosmos, czyli mali towarzysze broni lub wrogowie oraz jak ich rozpoznać”,
* 11.05.2019 r., „Inteligentne kosmetyki kolorowe – mit czy przyszłość?”,
* 18.05.2019 r., „ELISA czy Western – oto jest pytanie?”,
* 01.06.2019 r., „Igła w stogu siana czyli po okruszkach do celu – Kto używał materiału wybuchowego?”.

W poprzednich edycjach z warsztatów skorzystało ponad 280 osób. Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój. Jego głównym celem jest rozwój umiejętności praktycznych uczniów szkół ponadpodstawowych. Terminy składania aplikacji na poszczególne warsztaty oraz dodatkowe informacje będą publikowane na stronie <https://academy.adamedsmartup.pl/>.

**\*\*\***

**ADAMED SmartUP** to program naukowo-edukacyjny skierowany do uczniów szkół ponadpodstawowych, mający na celu popularyzację nauk ścisłych i przyrodniczych oraz wsparcie rozwoju pasji i zainteresowań szczególnie uzdolnionej młodzieży. Podstawą inicjatywy jest platforma internetowa [www.adamedsmartup.pl](http://www.adamedsmartup.pl/) oraz program stypendialny przeznaczony dla osób w wieku 15-19 lat. Program patronatem honorowym objęli: Minister Edukacji Narodowej, Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, Instytut Badań Edukacyjnych, Narodowe Centrum Nauki, Politechnika Warszawska, Politechnika Śląska, Polska Akademia Nauk, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Uniwersytet Jagielloński, Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Uniwersytet Warszawski, Warszawski Uniwersytet Medyczny oraz Akademia Morska w Szczecinie.

Organizatorem programu ADAMED SmartUP jest **Fundacja Grupy Adamed**, której celem jest wspieranie działalności badawczo-rozwojowej, naukowej i oświatowej, popularyzacja nauki oraz wsparcie rozwoju młodzieży i środowiska naukowego.

**Adamed**to polska firma farmaceutyczno-biotechnologiczna, która powstała na bazie polskiej myśli naukowej i własnych patentów. Jest producentem blisko 580 produktów nowej generacji, oferowanych zarówno polskim, jak i zagranicznym pacjentom z 65 krajów świata. Posiada swoje przedstawicielstwa: w Rosji, Hiszpanii, Kazachstanie, Czechach, Wietnamie, Uzbekistanie, na Słowacji i Ukrainie. Obecnie zatrudnia ponad 2000 osób. Od ponad 17 lat firma prowadzi własną innowacyjną działalność badawczo-rozwojową. Tworzy konsorcja naukowo-przemysłowe z wiodącymi uniwersytetami oraz instytutami naukowymi, w kraju i za granicą. Własność intelektualna firmy chroniona jest 183 patentami w większości krajów na świecie. W 2017 roku nabyła pakiet kontrolny jednej z najszybciej rozwijających się w Wietnamie firmy farmaceutycznej Dat Vi Phu. Była to największa bezpośrednia polska inwestycja w Wietnamie.

**Więcej informacji udziela:**

**Biuro Prasowe Programu ADAMED SmartUP**

Aleksandra Franas

WALK PR

tel: +48 660 435 143

e-mail: [aleksandra.franas@walk.pl](mailto:aleksandra.franas@walk.pl)