

III Kreatywne Rozmowy o Nauce

„Mózg i sztuczna inteligencja”

(30.03.2017, godz. 17:00 – 20:00)

Szanowni Państwo,

serdecznie zapraszamy na III edycję Kreatywnych Rozmów o Nauce (KRON), która odbędzie się w dniu **30 marca 2017 roku** w auli widowiskowej Wydziału Pedagogiki i Psychologii Uniwersytetu w Białymstoku przy ul. Świerkowa 20.

KRON to projekt popularyzujący naukę, zainicjowany w lutym ubiegłego roku przez studentów i doktorantów na Uniwersytecie w Białymstoku. Nasze wydarzenie od samego początku cieszy się bardzo dużą popularnością wśród społeczności akademickiej, młodzieży, a także mieszkańców Białegostoku. Kolejna, trzecia, odsłona Kreatywnych Rozmów o Nauce pt. „Mózg i sztuczna inteligencja”, poświęcona będzie funkcjonowaniu ludzkiego mózgu i algorytmach jego działania programowanych w postaci sztucznej inteligencji. Wśród zaproszonych gości znajdują się:



- **prof. dr hab. Włodzisław Duch** – Laboratorium Neurokognitywne, Interdyscyplinarne Centrum Nowoczesnych Technologii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
- **prof. dr hab. Kazimierz Trzęsicki** – Katedra Logiki, Informatyki i Filozofii Nauki, Uniwersytet w Białymstoku
- **prof. dr hab. n. med. Zenon Mariak** – Klinika Neurochirurgii, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku
- **Petros Psyllos** – Wydział Informatyki, Politechnika Białostocka

Partnerem trzeciej edycji Rozmów jest *Stowarzyszenie Rzecznicy Nauki*, które zrzesza kreatywnych doktorantów i młodych doktorów z różnych dziedzin nauk z obszaru STEM (Science, Technology, Engineering, Medicine), doświadczonych w komunikacji naukowej, pracy z mediami i innowacyjnych formach kształcenia.

Wydarzenie zostało objęte Patronatem Honorowym przez:

- Jego Magnificencję Rektora Uniwersytetu w Białymstoku
- Prezydenta Miasta Białegostoku
- Marszałka Województwa Podlaskiego.

Patronami medialnymi przedsięwzięć są: Kurier Poranny oraz Polskie Radio Białystok.

To już trzecia edycja Kreatywnych Rozmów o Nauce, a jak było wcześniej?

Podczas pierwszej edycji KRONa sześciu naukowców opowiadało publiczności o zagrożeniach, które niosą nam koty, o chemii miłości, o statkach kosmicznych, o motylach i ich rozmnażaniu, a także o wielu innych naukowych ciekawostkach. Motywem przewodnim drugiej edycji show były szeroko rozumiane nowe technologie oraz innowacje, w szczególności te, które wykorzystują ludzki umysł i percepcję.

Każda edycja Kreatywnych Rozmów o Nauce to nowe tematy oraz nowi goście, którzy w ciągu 20 minut mają za zadanie wprowadzić publiczność w zagadnienie, które w szczególny sposób ich fascynuje i prowokuje do prowadzenia badań naukowych czy biznesu oraz jest „ideą wartą rozpowszechnienia”. Część *pierwsza* show KRON przypomina na przykład konferencje TED/TEDx, podczas *drugiej części* przedsięwzięcia nasi goście poddają się ogniowi pytań od innych uczestników wydarzenia – zróżnicowanej publiczności i pozostałych prelegentów.

Celem, który stawiamy przed sobą oraz przed naszymi prelegentami, jest przybliżanie nauki osobom spoza tradycyjnie rozumianego środowiska akademickiego. Chcemy inspirować, skłaniać do zadawania pytań, pogłębiania wiedzy i obierania niebanalnych ścieżek rozwoju – to wszystko w jak najbardziej efektywny sposób!

**Zapraszamy WSZYSTKICH głodnych wiedzy i pasjonatów mózgu oraz sztucznej inteligencji!
Gwarantujemy moc wrażeń i dużo kreatywnej nauki.
Wstęp wolny.**

*Mariana Kozłowska
Paweł Szorc*