

Lista finalistów piątej edycji konkursu popularyzatorskiego INTER

Lp	Imię	Nazwisko	Jednostka	Tytuł prezentacji
1.	Anna	Zawistowska-Deniziak	Instytut Parazytologii im. Witolda Stefańskiego PAN w Warszawie	One tam są – czyli jak wykryć cichego mordercę
2.	Rafał	Urniał	Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej Uniwersytetu Medycznego w Lublinie	Czy można zaprojektować leki podobnie jak projektuje się ubrania?
3.	Piotr	Bąska	Wydział Medycyny Weterynaryjnej Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	Pasożyty i nowoczesna technologia jako narzędzie do zwalczania chorób autoimmunologicznych i alergii
4.	Katarzyna	Jodko-Piórecka	Wydział Chemii Uniwersytetu Warszawskiego	Złapać rodnik na gorącym uczynku - o obrazowaniu utleniania błon komórkowych
5.	Igor	Zubrycki	Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki Politechniki Łódzkiej	Roboterapia, czyli roboty na usługach terapeutów

Lp	Imię	Nazwisko	Jednostka	Tytuł prezentacji
6.	Wanda	Niemyska	Centrum Nowych Technologii Uniwersytetu Warszawskiego	Matematyka mydlanych baniek i zaplątanych białek
7.	Andrzej	Katunin	Wydział Mechaniczny Technologiczny Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Jak uchronić samolot przed skutkami uderzenia pioruna?
8.	Zbigniew	Piotrowski	Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Warszawie	Szybko, tanio i dobrze - obliczenia prognoz pogody na akceleratorach
9.	Justyna	Chałubińska-Fendler	Wydział Lekarski Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	1000 odcieni szarości – analiza tekstur w radioterapii raka płuca
10.	Robert	Mysłajek	Wydział Biologii Uniwersytetu Warszawskiego	Jak drapieżniki odgryzają się patogenom?