

Monika Rogo

Biuro Rzecznika Prasowego Uniwersytetu Gdańskiego

ul. Bażyńskiego 8

80-309 Gdańsk

tel.: (58) 523 25 84

tel. kom. 725 991 100

e-mail monika.rogo@ug.edu.pl

<http://www.ug.edu.pl/pl>

Gdańsk, 20 marca 2019

**Informacja prasowa**

**Finał Quizu Wiedzy o GMO i GMM STARBIOS2 2019**

**O genetycznie modyfikowanych organizmach i mikroorganizmach na Uniwersytecie Gdańskim**

**Uczniowie 6 szkół ponadpodstawowych województwa pomorskiego zmagali się na Uniwersytecie Gdańskim z trudnymi zadaniami z zakresu wiedzy o genetycznie modyfikowanych organizmach i genetycznie modyfikowanych mikroorganizmach. Quiz Wiedzy STARBIOS2 odbył się na UG po raz drugi. Laureatką I miejsca została Julia Iwaszkiewicz z I Liceum Ogólnokształcącego im. Bolesława Krzywoustego w Słupsku.**

W finale Quizu Wiedzy o GMO i GMM STARBIOS2 2019 wzięło udział 16 uczniów z 6 szkół ponadpodstawowych województwa pomorskiego.

Najlepszymi okazały się:

**- Julia Iwaszkiewicz z I Liceum Ogólnokształcącego im. Bolesława Krzywoustego w Słupsku (I miejsce)**

**- Natalia Bruska z II LO im Ziemi Kociewskiej w Starogardzie Gdańskim (II miejsce)**

**- Fabiola Mulicka z Zespołu Szkół Rolniczych w Centrum Kształcenia Praktycznego im. Józefa Wybickiego w Bolesławowie (III miejsce)**

**Nagrodę specjalną dla szkoły** za zdobycie największej liczby punktów: udział grupy 12-osobowej w warsztatach z zakresu biotechnologii połączonych ze zwiedzaniem kampusu Uniwersytetu Gdańskiego we wrześniu 2019 roku otrzymało **I Liceum Ogólnokształcące im. Bolesława Krzywoustego w Słupsku.**

Quiz Wiedzy o GMO i GMM STARBIOS2 2019 został przygotowany przez zespół naukowców
z Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed.Rywalizacja została podzielona na dwa etapy – szkolny i centralny. Finał, z udziałem **prof. Arnolda Kłonczyńskiego, Prorektora UG ds. Studenckich, prof. Igora Koniecznego, Dziekana Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed**, członków komisji, uczniów i nauczycieli odbył się 19 marca 2019 w auli Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed w ramach Targów AKADEMIA 2019 i Dni Otwartych Uniwersytetu Gdańskiego.

Na zwycięzców czekały atrakcyjne nagrody rzeczowe: smartwatch, kamera sportowa i słuchawki bezprzewodowe.

Wszyscy uczestnicy finału mieli okazję wysłuchać **wykładu „Dziurawy płot i złośliwi sąsiedzi, czyli co się dzieje w skórze atopowej” dr hab. Danuty Gutowskiej-Owsiak z Katedry Biologii Molekularnej i Komórkowej MWB UG i GUMed**. W programie było również zwiedzanie wydziału wraz z częścią laboratoryjną.

Konkurs jest związany z realizowanym na Uniwersytecie Gdańskim projektem **STARBIOS 2 (Structural Transformation to Attain Responsible BIOSciences)**, który jest prowadzony w ramach programu Horizon 2020. Ideą projektu jest opracowanie i wdrożenie w wybranych instytucjach naukowych prowadzących badania w dziedzinie szeroko rozumianych nauk biologicznych, chemicznych i biotechnologicznych, procedur umożliwiających zmiany strukturalne w zakresie odpowiedzialnych badań i innowacji. Jedną z przyjętych metod, dzięki którym wymienione idee mają być osiągnięte, jest upowszechnienie wiedzy o GMO (genetycznie modyfikowanych organizmach) i GMM (genetycznie modyfikowanych mikroorganizmach) wśród młodzieży.

**Więcej informacji o konkursie znajduje się na stronie** [**www.starbios.ug.edu.pl/quiz/**](http://www.starbios.ug.edu.pl/quiz/)