



Politechnika Warszawska

Wydział Chemiczny

Warszawa, 25.11.2024

Prodziekan ds. studiów Wydziału Chemicznego
dr hab. inż. Andrzej Plichta, prof. uczelni

Szanowni Państwo,

Z ogromną przyjemnością zapraszam do udziału w VIII edycji Konkursu Biotechnologicznego, organizowanego przez Wydział Chemiczny Politechniki Warszawskiej. Konkurs ten, dedykowany uczniom szkół ponadpodstawowych, jest doskonałą okazją, by rozwijać zainteresowania z zakresu biotechnologii oraz sprawdzić swoją wiedzę i umiejętności w tej dynamicznie rozwijającej się dyscyplinie naukowej.

W Konkursie mogą brać udział wszyscy zainteresowani uczniowie, niezależnie od tego, do której klasy aktualnie uczęszczają. Warto dodać, że formuła Konkursu jest przyjazna – nie ma części doświadczalnej, a sam Konkurs składa się z dwóch etapów. W I etapie uczestnicy rozwiązują pytania/zadania z różnych obszarów biotechnologii. Na stronie internetowej Konkursu (<https://www.konkursbiotechnologiczny.ch.pw.edu.pl>) znajdują się szczegóły dotyczące zadań, terminów oraz wszelkie istotne informacje. Aby zakwalifikować się do finału, należy uzyskać minimum 60 punktów z możliwych 100.

Dobrze pamiętać o ważnych datach:

- ⇒ 31 stycznia 2025 r. – ostateczny termin wystania rozwiązań zadań I etapu.
- ⇒ 28 lutego 2025 r. – ogłoszenie wyników I etapu i nazwisk osób zakwalifikowanych do finału.
- ⇒ 5 kwietnia 2025 r. (godz. 12:00 – 15:00) – etap finałowy w Gmachu Technologii Chemicznej, sala im. prof. Czochralskiego.
- ⇒ 18 kwietnia 2025 r. – ogłoszenie Laureatów i wyróżnionych Finalistów na stronie Konkursu.
- ⇒ 23/24 kwietnia 2025 r. – uroczyste zakończenie Konkursu (w terminie uzgodnionym z Konkursem Chemicznym) w Gmachu Technologii Chemicznej.

Laureaci Konkursu otrzymują dyplomy i nagrody. Co więcej, Laureaci planujący podjęcie studiów na Wydziale Chemicznym PW mogą liczyć na przyjęcie na kierunek Biotechnologia bez konieczności przechodzenia przez procedurę kwalifikacyjną. Ponadto, wyróżnieni finaliści i Laureaci otrzymują maksymalną liczbę punktów z przedmiotów Biologia i Chemia w rekrutacji na studia I stopnia, na kierunkach prowadzonych w PW, gdzie te przedmioty są wymagane.

Zapraszam do zapoznania się z pełnym harmonogramem i regulaminem na stronie internetowej Konkursu. Mamy nadzieję, że ta inicjatywa spotka się z zainteresowaniem i zaangażowaniem młodych pasjonatów nauk przyrodniczych.

Serdecznie zachęcam do udziału i życzę powodzenia wszystkim uczestnikom!

Z poważaniem,

Andrzej Plichta

Ul. Noakowskiego 3,
00-664 Warszawa
tel.: 22 234 5632,
e-mail:
andrzej.plichta@
pw.edu.pl