



Dofinansowano z programu „Społeczna Odpowiedzialność Nauki” Ministra Edukacji i Nauki.

REGULAMIN KONKURSU „I TY MOŻESZ ZOSTAĆ WYKŁADOWCĄ” w ramach projektu „Science Clubs w Uniwersytecie Gdańskim – znane i nieznanie oblicza nauki”

§1.

1. Niniejszy Regulamin określa zasady uczestnictwa w konkursie „I Ty możesz zostać wykładowcą” (zwanego dalej „Konkursem”) realizowanym w ramach Projektu MNiSW „Science Clubs w Uniwersytecie Gdańskim – Znane i nieznanie oblicza nauki”.
2. Konkurs organizowany jest w dwóch kategoriach: nauki chemiczne i ekonomiczne.
3. Organizatorem Konkursu w kategorii nauki chemiczne pt.
 - a) **„Co warto wiedzieć o kwasach?” konkurs dla uczniów klas 7-8 szkół podstawowych.**
 - b) **„Związki chemiczne niebezpieczne dla człowieka” konkurs dla uczniów szkół ponadpodstawowych.**

jest Wydział Chemii UG,

natomiast w obszarze nauki ekonomiczne pt.

- a) **„Racjonalnie zasobami gospodaruję – niczego nie marnuję” konkurs dla uczniów klas 7-8 szkół podstawowych.**
- b) **„Zero Waste, czyli odpowiedzialna inwestycja w moją przyszłość” konkurs dla uczniów szkół ponadpodstawowych.**

jest Wydział Ekonomiczny.

4. Przewodniczącą Komisji Oceniającej Konkursu z kategorii nauki chemiczne jest dr hab. Beata Grobelna, prof. UG – Dziekan Wydziału Chemii.
5. Przewodniczącą Komisji Oceniającej Konkursu z kategorii nauki ekonomiczne jest dr Magdalena Markiewicz – Prodzikan ds. rozwoju i współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym.
6. Konkurs rozpoczyna się dnia 1 grudnia 2021 r. i potrwa do 15 lutego 2022 r.
7. Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi 2 marca 2022 r. na stronie internetowej projektu.
https://chemia.ug.edu.pl/wspolpraca/popularyzacja_nauki/science_clubs_w_ug/i_ty_mozesz_zostac_wykladowca
8. Nagrody zostaną przekazane zwycięzcom pocztą. Organizator przewiduje możliwość odbioru osobistego na Wydziale Chemii UG oraz na Wydziale Ekonomicznym UG, co będzie zależało od sytuacji pandemicznej w regionie.

§2.



1. Konkurs skierowany jest do młodzieży z województwa pomorskiego oraz warmińsko-mazurskiego.
2. Uczestnikiem Konkursu mogą być uczniowie szkół podstawowych (klas 7-8) oraz uczniowie szkół ponadpodstawowych.
3. Udział uczniów jest dobrowolny.
4. Wszelkie informacje na temat Konkursu są publikowane na stronie internetowej Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego w zakładce popularyzacja nauki – Science Clubs w Uniwersytecie Gdańskim – Znane i nieznanie oblicza nauki – https://chemia.ug.edu.pl/wspolpraca/popularyzacja_nauki/science_clubs_w_ug/i_ty_mozesz_zostac_wykladowca
5. Zgłoszenie udziału w Konkursie oznacza zgodę osoby zgłaszającej na warunki Konkursu określone w niniejszym Regulaminie.
6. Wysyłając zgłoszenie do Konkursu uczestnicy wyrażają zgodę na przetwarzanie swoich danych na potrzeby Konkursu, mając prawo wglądu do nich i do ich poprawiania.
7. Ponadto uczestnicy konkursu wyrażają zgodę na opublikowanie swoich danych osobowych (imię, nazwisko, szkoła) i informacji o otrzymanej nagrodzie na stronie Organizatora oraz w innych środkach masowego przekazu, na potrzeby związane z podaniem wyników Konkursu.
8. Nadesłane na Konkurs dane osobowe uczestników będą przetwarzane przez Organizatora wyłącznie w celach związanych z Konkursem.

§3.

1. Uczestnicy przygotowują prezentację w programie PowerPoint pt. **„Co warto wiedzieć o kwasach?” konkurs dla uczniów klas 7-8 szkół podstawowych, „Związki chemiczne niebezpieczne dla człowieka” konkurs dla uczniów szkół ponadpodstawowych i/lub „Racjonalnie zasobami gospodaruję – niczego nie marnuję” konkurs dla uczniów klas 7-8 szkół podstawowych, „Zero Waste, czyli odpowiedzialna inwestycja w moją przyszłość” konkurs dla uczniów szkół ponadpodstawowych**, wypełniają formularz zgłoszeniowy będący załącznikiem do regulaminu i oba pliki wysyłają na adres: oblicza.nauki@ug.edu.pl
1. Prezentacje konkursowe będą oceniane przez Komisję Oceniającą powołaną przez Organizatora.
2. Prezentacje będą oceniane według następujących kryteriów:
 - a) kompleksowe ujęcie tematu (max 4 pkt)
 - b) nowatorskie podejście do tematu (max 4 pkt)
 - c) szata graficzna i sposób prezentacji (max 2 pkt)

Uczestnicy konkursu mogą uzyskać maksymalnie 10 pkt za każdą zgłoszoną prezentację.



§4.

1. Wyniki Konkursu zostaną ogłoszone na stronie projektu 2 marca 2022 r.
2. Laureaci – autorzy zwycięskich prezentacji zostaną poinformowani przez biuro projektu drogą mailową o wygranej w konkursie.
3. Decyzje Komisji Konkursowej oceniającej nadesłane prace są wiążące i ostateczne (od werdyktu nie przysługuje odwołanie).
4. Nagrody w Konkursie nie można zamienić na inną nagrodę lub ekwiwalent pieniężny.
5. Laureaci konkursu ekonomicznego zostaną zaproszeni do zaprezentowania swoich prezentacji na Uniwersytecie Gdańskim podczas Kongresu Ekonomicznych i Ekologicznych Kół Studenckich (Kongres KEEKS) w kwietniu 2022 r. Laureaci konkursu chemicznego zostaną zaproszeni do zaprezentowania swoich prezentacji podczas konferencji Chemia-Biznes-Środowisko w czerwcu 2022 r.

§5.

1. Uczestnicy Konkursu poprzez dokonanie zgłoszenia, oświadczają, że przysługują im wyłączne i nieograniczone prawa autorskie oraz że osoby występujące lub uwidocznione na prezentacji, w tym Uczestnicy, wyrażają zgodę na nieodpłatne rozpowszechnianie ich wizerunku w sposób określony w Regulaminie.
2. Uczestnik zrzeka się jakiegokolwiek wynagrodzenia za korzystanie z prezentacji zgodnie z niniejszym Regulaminem, w tym w szczególności wynagrodzenia za rozpowszechnianie prezentacji na stronie internetowej Organizatora oraz inne przypadki publicznego udostępniania.
3. Nadesłane na Konkurs prezentacje przechodzą nieodpłatnie na własność Organizatora i nie będą zwracane autorom.

§6.

1. Niniejszy Regulamin wchodzi w życie z dniem ogłoszenia Konkursu i jest jedynym dokumentem określającym zasady Konkursu.
2. Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w Regulaminie.