



**UNIwersytet w Białymstoku**  
**Wydział Biologiczno-Chemiczny**  
**Instytut Chemii**  
**ul. Ciołkowskiego 1 K**

---

**Podlaski Konkurs Chemiczny**  
**dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych**

**Regulamin konkursu**

1. Konkurs adresowany jest do uczniów klas drugich i trzecich szkół ponadgimnazjalnych.
2. Celem konkursu jest zainteresowanie chemią w szkole ponadgimnazjalnej, poszukiwanie uzdolnionej młodzieży i zapewnienie jej możliwości konfrontacji poziomu wiedzy chemicznej z umiejętnościami.
3. Organizatorem konkursu jest Instytut Chemii na Wydziale Biologiczno-Chemicznym Uniwersytetu w Białymstoku, ul. Ciołkowskiego 1K, 15-245 Białystok.
4. Pracami organizacyjnymi kieruje Komitet Organizacyjny powołany przez Radę Instytutu Chemii UwB.
5. Wymagany w konkursie zakres wiedzy to obowiązujący aktualnie program liceum z chemii na poziomie rozszerzonym. Uczestnicy konkursu powinni umieć rozwiązywać zadania, pisać równania chemiczne, zapisywać wzory i struktury oraz opisywać zjawiska chemiczne.  
([bip.men.gov.pl/men\\_bip/akty.../rozporzadzenie\\_20081223\\_zal\\_4.pdf](http://bip.men.gov.pl/men_bip/akty.../rozporzadzenie_20081223_zal_4.pdf)).

6. Konkurs jest dwuetapowy. Pierwszy etap odbywa się w tym samym terminie we wszystkich szkołach. Zadania na ten etap przygotowuje Komitet Organizacyjny Podlaskiego Konkursu Chemicznego i rozsyła do szkół. Nauczyciel, po sprawdzeniu prac przesyła wyniki do Komitetu Organizacyjnego. Uczniowie, którzy uzyskają najlepsze wyniki zostaną zakwalifikowani do etapu drugiego.

7. Drugi etap konkursu odbywa się w Instytucie Chemii UwB. Prace teoretyczne są oceniane przez dwóch recenzentów.

8. Uczestnik konkursu, przystępujący do etapu drugiego, zobowiązany jest do przedstawienia komisji konkursowej legitymacji szkolnej.

9. Uczniowie w czasie zawodów mogą korzystać z kalkulatorów naukowych oraz tablic przygotowanych przez organizatorów.

10. Komitet organizacyjny nie pokrywa kosztów przejazdu, wyżywienia czy ewentualnego noclegu.

11. Komitet organizacyjny konkursu zamieszcza wyniki na stronie internetowej konkursu. Ocenione prace pozostają do wglądu na terenie siedziby komitetu organizacyjnego w ciągu 7 dni od daty ogłoszenia wyników.

12. Laureatami konkursu zostają zawodnicy, którzy otrzymali największą ilość punktów. Osoby, które uzyskały wysokie wyniki, ale nie zostały laureatami mogą otrzymać wyróżnienie.

13. Zakończenie kolejnych edycji konkursu i wręczenie nagród laureatom odbywa się w Instytucie Chemii Uniwersytetu w Białymstoku.

14. Laureaci konkursu, którzy zechcą podjąć studia na kierunku Chemia, Ochrona Środowiska lub Ekobiznes na Uniwersytecie w Białymstoku, będą przyjęci na I rok studiów bez postępowania kwalifikacyjnego podczas rekrutacji.

15. Uczniowie biorący udział w konkursie wyrażają zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych przez organizatorów konkursu zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997r. ( Dz.U. nr 133 poz.833).