

**Regulamin Akademii Uczniowskiej  
Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**

1. Akademia Uczniowska jest konkursem chemicznym skierowanym do uczniów klas szkół podstawowych, który odbywa się w marcu każdego roku na terenie Wydziału Chemii UAM. Organizatorami Akademii Uczniowskiej są pracownicy Wydziału Chemii oraz członkowie zespołu pracującego z uczniami klas akademickich.
2. Temat kolejnej Akademii ogłaszany jest w marcu każdego roku, w dniu trwania Akademii. Praca nad projektami realizującymi temat Akademii trwa cały rok do kolejnej Akademii.
3. Udział uczniów w Akademii zgłaszają nauczyciele do końca grudnia, podając realizowany temat, nazwiska uczniów pracujących nad projektem (maksymalna liczba uczniów pracujących nad projektem to 5 osób, minimalna 2), cele projektu, planowane etapy pracy, stosowane metody i oczekiwane rezultaty, (maksymalnie jedna strona formatu A-4).
4. Każda ze szkół deklarująca uczestnictwo w konkursie zobowiązuje się umieścić na stronie internetowej, jak i w innych mediach społecznościowych swojej placówki pełną informację o uczestnictwie w organizowanej Akademii Uczniowskiej wraz z ewentualnymi osiągnięciami swoich podopiecznych.
5. Każda ze szkół może zgłosić tylko jeden zespół. Uczniowie realizują swoje projekty pod nadzorem i kierunkiem nauczyciela. Temat zgłaszanego projektu musi być związany z tematem przewodnim Akademii i nie może być powieleniem żadnego innego projektu. Projekt musi zawierać elementy współpracy zespołowej, główne wnioski projektu muszą być poparte pracami doświadczalnymi.
6. Do końca lutego nauczyciele przesyłają szczegółowe sprawozdania z projektów (cztery strony formatu A-4) obejmujące opis zrealizowanych celów, uzyskane rezultaty, wnioski i główne osiągnięcia projektu. Po zakwalifikowaniu przedstawionych prac do finału, uczniowie (dwie lub maksymalnie pięć osób w zespole) przedstawiają sprawozdania z projektów w formie prezentacji ustnej wspomaganą materiałami wizualnymi w dniu odbywania się Akademii Uczniowskiej. Po prezentacji mogą paść pytania z sali, udzielone odpowiedzi mogą również wpłynąć na ocenę projektu.
7. Prezentację i osiągnięcia zespołu ocenia Jury, powołane w celu wyłonienia laureatów konkursu. Zespół oceniający odbywa obrady podczas których wyłania zwycięzców Akademii. Zespół oceniający ogłasza nazwiska laureatów Akademii w dniu jej trwania. Nagradzany jest jeden zespół realizujący projekt. Jury dopuszcza możliwość ogłoszenia do dwóch wyróżnień z pośród pozostałych zespołów. Jury dopuszcza możliwość wręczenia nagród pocieszenia dla finalistów Akademii.
8. Udział w Akademii jest bezpłatny i jest realizowany ze środków własnych Wydziału Chemii UAM.