

Nanotechnologia ma europejski certyfikat

Kierunek nanotechnologia, studia drugiego stopnia na Wydziale Chemicznym otrzymał akredytację Komisji Akredytacyjnej Uczelni Technicznych oraz europejski certyfikat jakości EUR-ACE European Accreditation of Engineering Programmes.



foto:
Jacek Szabela

Akredytacja KAUT jest dobrowolna. Występując z wnioskiem o ocenę programu i jakości kształcenia Wydział otrzymuje cenne informacje od ekspertów z zewnątrz uczelni. Proces akredytacji skupia się na tym, czy dany kierunek spełnia standardy przyjęte przez

europejskie gremia związane z kształceniem inżynierów. Celem nadrzędnym jest zapewnienie poziomu kształcenia satysfakcjonującego dla przyszłych absolwentów, stąd w ocenie biorą udział nie tylko przedstawiciele środowiska naukowego, ale także studenci i pracodawcy. Akredytacja jest także potwierdzeniem wysokiego poziomu naukowego, bez którego nie jest możliwe realizowanie studiów na właściwym i wysokim dla współczesnych wyzwań poziomie.

Jak mówi prof. Małgorzata Iwona Szynkowska-Jóźwik, dziekan Wydziału Chemicznego – *Komisja bardzo dobrze oceniając prowadzony przez nas kierunek nanotechnologia, podkreśliła przy tym*

dorobek naukowy i kompetencje dydaktyczne nauczycieli akademickich. Ekspersi zwrócili uwagę na atrakcyjny program kształcenia, zapewniający zdobycie wiedzy z nowoczesnej i szeroko rozwijającej się dziedziny nauki. Duże uznanie wzbudziły też nasze laboratoria, w których studenci zdobywają wiedzę oraz umiejętności stosowania jej w praktyce. Także mocną stroną jest możliwość uzyskania przez studentów nanotechnologii podwójnego dyplomu – Politechniki Łódzkiej i Uniwersytetu w Twente.

Akredytację przyznano na maksymalny 5-letni okres, czyli do 19 lutego 2026 roku.