



## Kierunek studiów: Inżynieria przetwórstwa żywności

### Sylwetka absolwenta

Absolwent kierunku Inżynieria przetwórstwa żywności posiada znajomość technologii przetwórstwa produktów spożywczych oraz specyfiki budowy, działania i eksploatacji urządzeń stosowanych w różnych branżach przetwórstwa rolno-spożywczego.

Absolwent przygotowany jest do kierowania procesami technologicznymi i obsługi aparatów procesowych w zakładach przemysłu spożywczego. Zakres wiedzy ogólnotechnicznej, z obszaru podstawowych zagadnień ekonomicznych i prawnych pozwala mu pełnić funkcje kierownicze w przedsiębiorstwach przetwórstwa rolno-spożywczego, branżowych zakładach produkcji maszyn i urządzeń, biurach projektowych i firmach zajmujących się instalacją kompletnych linii technologicznych.

Po ukończeniu studiów na kierunku *Inżynieria przetwórstwa żywności* absolwent jest zorientowany na kreowanie jakości funkcjonowania zakładów przetwórstwa rolno-spożywczego zgodnej ze standardami europejskimi.