

REKRUTACJA

Rekrutacja na studia odbywa się drogą elektroniczną za pomocą systemu IRK. Osobiste konto rejestracyjne służy do złożenia aplikacji na wybrany kierunek (kierunki), a także jest jedynym źródłem przekazywania kandydatowi informacji o wyniku postępowania rekrutacyjnego.

O przyjęcie na studia pierwszego stopnia mogą ubiegać się kandydaci posiadający świadectwo dojrzałości.

Postępowanie kwalifikacyjne na studia I stopnia dla kandydatów:
✍ z tzw. **nową maturą** oparte jest na wynikach części pisemnej zewnętrznego egzaminu maturalnego. W ocenie konkursowej stosowane są mnożniki odnoszące się do ocen z przedmiotów zdawanych na maturze na poziomie podstawowym lub rozszerzonym.

✍ z tzw. **starą maturą** oparte jest na konkursie świadectw dojrzałości. Jeżeli kandydat nie zdawał egzaminu dojrzałości z przedmiotów objętych konkursem, wówczas brane są pod uwagę oceny końcowe z tych przedmiotów uwzględnione na świadectwie ukończenia szkoły.

✍ laureatów i finalistów olimpiad i konkursów: w zależności od tematyki konkursu lub olimpiady uwzględnia się zasady preferencyjne.

Przedmioty maturalne uwzględniane w rekrutacji: język obcy nowożytny oraz jeden przedmiot do wyboru: matematyka, fizyka i astronomia, chemia, informatyka, biologia, geografia.

Mnożniki stosowane w ocenie konkursowej:

	poziom podstawowy	poziom rozszerzony
Przedmiot obowiązkowy:	1,3	2,0
Jeden przedmiot do wyboru:	2,0	4,0

Centrum Dydaktyki i Spraw Studenckich:

tel. 81 445 66 45, 445 68 85 rekrutacja@up.lublin.pl

Wydział Inżynierii Produkcji: ul. Głęboka 28, 20-612 Lublin

tel. 81 531 96 67, dziekanat.wip@up.lublin.pl

www.up.lublin.pl/zarzadzanie-inzynieria/



ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI

kierunek z przyszłością

studia stacjonarne I i II stopnia
i niestacjonarne I i II stopnia



WYDZIAŁ
INŻYNIERII PRODUKCJI



Kształcimy praktycznie!

Kierunek umożliwia studentom połączenie przygotowania inżynierskiego z określonej dziedziny z umiejętnościami menedżerskimi z zakresu m.in. organizacji i zarządzania, marketingu i finansów oraz przygotowuje do rozwiązywania zagadnień z wybranego zakresu inżynierii produkcji, w tym projektowania nowych i istniejących procesów produkcyjnych i eksploatacyjnych.

specjalności

- inżynieria zarządzania produkcją i usługami
- zarządzanie i inżynieria przetwórstwa spożywczego

perspektywy zawodowe

Absolwent posiada umiejętności menedżerskie i jest przygotowany do rozwiązywania zagadnień z wybranego zakresu inżynierii produkcji, w tym: projektowania nowych i nadzorowania istniejących procesów i systemów produkcyjnych i eksploatacyjnych, nadzorowania obiektów i systemów zarządzania, doboru i szkolenia personelu, zarządzania przedsiębiorstwem, finansami i kapitałem, zarządzania kosztami, marketingu, logistyki, zarządzania inwestycjami rzeczowymi, formułowania zadań z zakresu technologii zarządzania i finansów, transferu technologii i innowacyjności.

stawiamy na praktykę

zajęcia terenowe i praktyczne
samodzielne przeprowadzanie badań w trakcie zajęć
praktyki obowiązkowe i ponadprogramowe,
staże i praktyki zagraniczne
wymiana międzynarodowa w ramach programu
Erasmus oraz krajowa poprzez program MOSTAR
wsparcie Biura Kształcenia Praktycznego i Rozwoju
Kompetencji
lektoraty z języków obcych uwzględniają słownictwo
specjalistyczne, typowe dla danego kierunku
szereg kół naukowych i organizacji studenckich, w których
można rozwijać swoje zainteresowania

