

szerszy opis kierunku i aktualne informacje o rekrutacji na stronie:
www.up.lublin.pl/kandydat

UNIwersytet
PRZYRODNICZY
W LUBLINIE



Wydział Ogrodnictwa
i Architektury Krajobrazu

ul. Akademicka 13, 20-950 Lublin
tel. 81 445 65 05, dziekana@ogrodnictwo.up.lublin.pl

REKRUTACJA

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 zdał egzaminu dojrzałości z przedmiotów objętych konkursem, wówczas brane są pod uwagę oceny końcowe z tych przedmiotów uwzględnione na świadectwie ukończenia szkoły.

laureaci i finaliści olimpiad i konkursów stopnia centralnego uprawnieni są do przyjęcia na studia pierwszego stopnia na zasadach preferencyjnych.

Przedmioty maturalne uwzględniane w rekrutacji:

język obcy nowożytny oraz jeden przedmiot do wyboru: biologia, matematyka, chemia, fizyka i astronomia, informatyka, geografia.

Mnożniki stosowane w ocenie konkursowej:

poziom podstawowy *poziom rozszerzony*

Język obcy nowożytny:	1,3	2,0
Jeden przedmiot do wyboru:	2,0	4,0

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



ZIELARSTWO I TERAPIE ROŚLINNE

Unikatowy kierunek!



Dział Organizacji Studiów:

rekrecja@up.lublin.pl

81 445 66 45, 445 68 85

studia stacjonarne I stopnia

studia niestacjonarne I stopnia

www.up.lublin.pl

www.up.lublin.pl

Zielarstwo to dział wiedzy zajmujący się identyfikacją, hodowlą, uprawą, zbiorem i badaniem roślin mających zastosowanie w profilaktyce, lecznictwie, kosmetyce, dietetyce. Obejmuje także zagadnienia związane z przygotowaniem leczniczych surowców roślinnych pochodzących ze stanowisk naturalnych oraz z uprawy, a także ich przetwórstwem i przechowywaniem. Proces uprawy, zbioru oraz przerobu roślin podporządkowany jest wykorzystaniu otrzymanego surowca w przemyśle farmaceutycznym perfumeryjno – kosmetycznym, spożywczym oraz w gospodarstwie domowym.



Surowce i preparaty ziołowe wykorzystywane są też w tzw. terapiach roślinnych, takich jak: fitoterapia, hortiterapia, dietoterapia, apiterapia, fungiterapia, fizjoterapia i innych terapiach naturalnych.

Jednym z najważniejszych zagadnień jest wysoka jakość surowców i preparatów ziołowych, decydująca o powodzeniu prowadzonej terapii - wiąże się to z zapotrzebowaniem na profesjonalną kadrę doradców w zakresie pozyskiwania i przetwarzania surowców zielarskich.

studia stacjonarne

Studia pierwszego stopnia trwają 3,5 roku (7 semestrów), po ich ukończeniu absolwent uzyskuje tytuł zawodowy inżyniera.

studia niestacjonarne

Studia pierwszego stopnia trwają 4 lata (8 semestrów), po ich ukończeniu absolwent uzyskuje tytuł zawodowy inżyniera.

przykłady przedmiotów w programie studiów

historia zielarstwa i leku roślinnego, rośliny przyprawowe, rośliny lecznicze, fitoterapia, wartości dietetyczne i prozdrowotne roślin, grzyby jadalne i lecznicze

W programie nauczania zamieszczono najważniejsze przedmioty z dziedziny zielarstwa i ziołolecznictwa, uwzględniając aktualne trendy i osiągnięcia naukowe w tym zakresie. Zajęcia prowadzone są z użyciem specjalistycznej aparatury do laboratoryjnej oceny jakości surowców i preparatów roślinnych.

Absolwent posiada wiedzę o roślinach zielarskich (botanika farmaceutyczna) oraz ich podstawowych funkcjach życiowych (fitochemia, biochemia, fizjologia roślin, genetyka i hodowla). Zna wymagania środowiskowe oraz zasady agrotechniki, zbioru i przerobu ziół. Ma wiedzę z zakresu: analityki laboratoryjnej, standaryzacji i oceny jakości surowców roślinnych, obrotu oraz sprzedaży ziół i preparatów ziołowych, a także wykorzystania wymienionych produktów w terapiach roślinnych.



Stawiamy na praktykę

- zajęcia terenowe i praktyczne
- **samodzielne przeprowadzanie badań w trakcie zajęć**
- praktyki obowiązkowe i ponadprogramowe, staże i praktyki zagraniczne
- **wymiana międzynarodowa i krajowa**
- wsparcie Biura Karier Studenckich
- **lektoraty z języków obcych uwzględniają słownictwo specjalistyczne, typowe dla danego kierunku**
- szereg kół naukowych i organizacji studenckich, w których można rozwijać swoje zainteresowania

