

Zasady naboru na studia stacjonarne i zaoczne w roku akad. 2002/2003

| Wydział | Kierunek | Specjalność | Zakres egzaminów wstępnych* | |
|----------------------------------|-------------------------|---|---|---|
| | | | STUDIA STACJONARNE | STUDIA ZAOCZNE |
| Rolniczo- Ekonomiczny | Rolnictwo | agroekonomia | konkurs świadectw z średniej ocen przedmiotów końcowych, maturalnych i kierunkowych (biologia, chemia i język obcy) | konkurs świadectw z średniej ocen przedmiotów końcowych, maturalnych, i kierunkowych (biologia, chemia i język obcy) |
| | | agrobiologia | | nie ma studiów |
| | | ochrona środowiska rolniczego | nie ma studiów | konkurs świadectw z średniej ocen przedmiotów końcowych, maturalnych i kierunkowych (biologia, chemia i język obcy) |
| | Zarządzanie i marketing | zarządzanie i marketing w gospodarce żywnościowej | konkurs świadectw z średniej ocen przedmiotów końcowych, maturalnych i kierunkowych (matematyka, geografia lub historia i język obcy) | konkurs świadectw z średniej ocen przedmiotów końcowych, maturalnych i kierunkowych (matematyka, geografia lub historia i język obcy) |
| | Ochrona środowiska | ochrona środowiska rolniczego | konkurs świadectw z średniej ocen przedmiotów końcowych, maturalnych i kierunkowych (biologia, chemia i język obcy) | nie ma studiów |
| Hodowli i Biologii Zwierząt | Zootechnika | hodowla zwierząt | egzamin pisemny z biologii i rozmowa kwalifikacyjna | konkurs świadectw z matematyki, biologii, chemii i języka obcego |
| | | biologia rozrodu zwierząt | | nie ma studiów |
| | Rybnactwo | rybnactwo śródlądowe i ochrona środowiska wodnego | egzamin pisemny z biologii i rozmowa kwalifikacyjna | nie ma studiów |
| Inżynierii Środowiska i Geodezji | Inżynieria środowiska | inżynieria środowiska | do 50% limitu nabór w oparciu o łączoną maturę z egzaminem wstępnym, pozostała część limitu konkurs świadectw z matematyki, fizyki, biologii lub chemii oraz rozmowa kwalifikacyjna | konkurs świadectw z matematyki, fizyki, biologii lub chemii |
| | Geodezja i kartografia | geodezja rolna i wycena nieruchomości | egzamin pisemny z matematyki | konkurs świadectw z matematyki, fizyki, biologii lub chemii |

* - postępowanie egzaminacyjne w zakresie programu podstawowego liceum ogólnokształcącego

| | | | | |
|--------------------------------|---|---|---|---|
| Technologii Żywności | Technologia żywności i żywienie człowieka | technologia żywności | żywienie człowieka | nie ma studiów |
| | | konkurs świadectw z matematyki i chemii | egzamin pisemny z matematyki lub chemii | |
| Techniki i Energetyki Rolnicwa | Technika rolnicza i leśna | technika rolnicza | konkurs świadectw z matematyki, fizyki, biologii lub chemii, jęz. polskiego, jęz. obcego i rozprawa kwalifikacyjna | |
| | | | techniki komputerowe w gosp. żywnościowej | |
| Ogrodnictwo | Bioteknologią (międzywydziałowy) | biotechnologia | egzamin pisemny testowy z biologii i chemii | nie ma studiów |
| | | Ogrodnictwo | egzamin z rysunku odręczniego i konkursu świadectw z biologii lub chemii i języka polskiego oraz punkty preferencyjne za rodzaj ukończonej szkoły (średniej) | konkurs świadectw z biologii lub chemii i języka polskiego (dotyczy kierunku Ogrodnictwo) składowy i konkursu świadectw z biologii lub chemii i języka polskiego oraz punkty preferencyjne za rodzaj ukończonej szkoły (średniej) |
| | Ogrodnictwo | agrotekologia i ochrona roślin | konkurs świadectw z biologii lub chemii i języka polskiego oraz punkty preferencyjne za rodzaj ukończonej szkoły (średniej) | |
| | | ogrodnictwo z marketingiem | egzamin z rysunku odręczniego i konkursu świadectw z biologii lub chemii i języka polskiego oraz punkty preferencyjne za rodzaj ukończonej szkoły (średniej) | |
| Leśny | Leśnictwo | ochrona zasobów leśnych | egzamin pisemny z biologii lub matematyki | nie ma studiów |
| | | gospodarka leśna | do 50 % limitu – laureaci i finaliści centranych olimpiad przedmiotowych i z konkursu świadectw z przedmiotów ocenionych na egzaminie dojrzałości w roku składania poda- nia oraz ocen końcowych z biologii i matematyki, pozostała część limitu | |

II. Zasady naboru na magisterskie studia uzupełniające w roku akademickim 2002/2003.

A. Na kierunkach:

- rolnictwo
- zarządzanie i marketing
- zootechnika
- technika rolnicza i leśna
- technologia żywności i żywienie człowieka

nabór na podstawie *rozmowy kwalifikacyjnej*.

B. Na kierunkach:

- inżynieria środowiska
- geodezja i kartografia

nabór na podstawie *oceny uzyskanej na dyplomie i średniej ocen ze studiów*.

C. Na kierunku:

- ogrodnictwo

nabór na podstawie *oceny uzyskanej na dyplomie*.

D. Na kierunku:

- leśnictwo

nabór na podstawie *rozmowy kwalifikacyjnej i konkursu dyplomów*