

ZASADY KWALIFIKACJI NA STUDIA NIESTACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA rok akademicki 2011/2012

STUDIA NIESTACJONARNE W TRYBIE ZAOCZNYM

KIERUNEK STUDIÓW Wydział realizujący	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE	Przewidywany LIMIT MIEJSC
1. BUDOWNICTWO Wydział Inżynierii i Kształtowania Środowiska	• matematyka lub chemia lub fizyka i astronomia	120
2. EKONOMIA Wydział Nauk Ekonomicznych	• matematyka lub geografia lub fizyka i astronomia	120
3. FINANSE i RACHUNKOWOŚĆ Wydział Nauk Ekonomicznych	• matematyka lub informatyka lub fizyka i astronomia	120
4. GOSPODARKA PRZESTRZENNA studia międzywydziałowe	• matematyka lub geografia lub wiedza o społeczeństwie	90
5. INFORMATYKA Wydział Zastosowań Informatyki i Matematyki	• matematyka lub informatyka lub fizyka i astronomia	120
6. INFORMATYKA i EKONOMETRIA Wydział Zastosowań Informatyki i Matematyki	• matematyka lub informatyka lub fizyka i astronomia	120
7. INŻYNIERIA ŚRODOWISKA Wydział Inżynierii i Kształtowania Środowiska	• matematyka lub chemia lub fizyka i astronomia	120
8. LEŚNICTWO Wydział Leśny	• biologia lub matematyka	150
9. LOGISTYKA Wydział Nauk Ekonomicznych	• matematyka lub informatyka lub fizyka i astronomia	120
10. OCHRONA ŚRODOWISKA studia międzywydziałowe	• biologia lub chemia lub matematyka	60 – Łowicz
11. OGRODNICTWO Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu	• biologia lub chemia lub matematyka	120
12. PEDAGOGIKA Wydział Nauk Humanistycznych	• język polski lub historia lub biologia	120
13. ROLNICTWO Wydział Rolnictwa i Biologii	• biologia lub chemia lub matematyka	60-Widzew 90-Warszawa 60-Lowicz
14. SOCJOLOGIA Wydział Nauk Humanistycznych	• historia lub wiedza o społeczeństwie i • język obcy nowożytny	150
15. TECHNIKA ROLNICZA i LEŚNA Wydział Inżynierii Produkcji	• matematyka lub chemia lub fizyka i astronomia	60
16. TECHNOLOGIA DREWNA Wydział Technologii Drewna	• matematyka lub chemia lub fizyka i astronomia lub biologia	120
17. TECHNOLOGIE ENERGII ODNAWIALNEJ (makrokierunek) Wydział Inżynierii Produkcji	• matematyka lub chemia lub fizyka i astronomia	60
18. TECHNOLOGIA ŻYWNOŚCI i ŻYWIENIE CZŁOWIEKA		
Wydział Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji	• biologia lub chemia lub matematyka	120
Wydział Nauk o Żywności	• biologia lub chemia lub matematyka	180
19. TURYSTYKA i REKREACJA studia międzywydziałowe	• geografia i • język obcy nowożytny	90
20. ZARZĄDZANIE i INŻYNIERIA PRODUKCJI Wydział Inżynierii Produkcji	• matematyka lub chemia lub fizyka i astronomia	90
21. ZARZĄDZANIE Wydział Nauk Ekonomicznych	• matematyka lub informatyka lub fizyka i astronomia	120
22. ZOOTECHNIKA Wydział Nauk o Zwierzętach	• biologia lub chemia lub matematyka	140

STUDIA NIESTACJONARNE W TRYBIE WIECZOROWYM

KIERUNEK STUDIÓW Wydział realizujący	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE	Przewidywany LIMIT MIEJSC
1. ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu	<ul style="list-style-type: none"> • sprawdzian z rysunku odręcznego • biologia lub matematyka 	60
2. BIOLOGIA Wydział Rolnictwa i Biologii	<ul style="list-style-type: none"> • biologia 	60
3. OCHRONA ŚRODOWISKA studia międzywydziałowe	<ul style="list-style-type: none"> • język obcy nowożytny i • biologia lub chemia lub matematyka 	45
4. TECHNOLOGIA DREWNA Wydział Technologii Drewna Specj. Konserwacja drewna zabytkowego	<ul style="list-style-type: none"> • matematyka lub chemia lub fizyka i astronomia lub biologia 	45
5. TECHNOLOGIA ŻYWNOSCI I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA		
Wydział Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji	<ul style="list-style-type: none"> • biologia lub chemia lub matematyka 	45
Wydział Nauk o Żywności	<ul style="list-style-type: none"> • biologia lub chemia lub matematyka 	60
6. WETERYNARIA (studia jednolite magisterskie) Wydział Medycyny Weterynaryjnej	<ul style="list-style-type: none"> • biologia i • chemia 	105
7. ZOOTECHNIKA Wydział Nauk o Zwierzętach Specj. Hodowla koni	<ul style="list-style-type: none"> • sprawdzian z podstawowych umiejętności jeździeckich i • biologia lub chemia lub matematyka 	35
W sumie:		455