

ZASADY KWALIFIKACJI NA STUDIA NIESTACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA rok akademicki 2010/2011

STUDIA NIESTACJONARNE W SYSTEMIE 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	150
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-Łowicz
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
W sumie:		2750