

**ZASADY KWALIFIKACJI NA STUDIA STACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA I JEDNOLITE STUDIA MAGISTERSKIE
rok akademicki 2023/2024**

KIERUNEK STUDIÓW / profil	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE
1. ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU / ogólnoakademicki	• biologia albo matematyka albo geografia
2. BIOINŻYNIERIA ZWIERZĄT / ogólnoakademicki	• matematyka albo chemia albo fizyka albo biologia (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,7) oraz • język angielski (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,3)
3. BIOLOGIA / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia
4. BIOTECHNOLOGIA / ogólnoakademicki	• biologia oraz • matematyka albo chemia albo fizyka
5. BIOTECHNOLOGIA W J. ANGIELSKIM/ ogólnoakademicki	• biologia oraz • matematyka albo chemia albo fizyka • potwierdzona znajomość języka angielskiego (certyfikat znajomości języka angielskiego na poziomie B2 lub wynik matury z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym, nie niższy niż 60%)
6. BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOSCI / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka
7. BUDOWNICTWO / ogólnoakademicki	• matematyka albo chemia albo fizyka
8. DIETETYKA / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia
9. EKOLOGICZNE ROLNICTWO I PRODUKCJA ŻYWNOSCI / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka
10. EKOLOGICZNE ROLNICTWO I PRODUKCJA ŻYWNOSCI W J. ANGIELSKIM / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka, • potwierdzona znajomość języka angielskiego (certyfikat znajomości języka angielskiego na poziomie B2 lub wynik matury z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym, nie niższy niż 60%)
11. EKONOMIA / ogólnoakademicki	• matematyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,6) oraz • język obcy nowożytny (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,2) oraz • język polski albo geografia albo wiedza o społeczeństwie albo historia albo fizyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,2)
12. FINANSE I RACHUNKOWOŚĆ / ogólnoakademicki	• matematyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,6) oraz • język obcy nowożytny (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,2) oraz • język polski albo geografia albo wiedza o społeczeństwie albo historia albo fizyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,2)
13. FOOD SCIENCE TECHNOLOGY AND NUTRITION / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka • potwierdzona znajomość języka angielskiego (certyfikat znajomości języka angielskiego na poziomie B2 lub wynik matury z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym nie niższy niż 60%)
14. GASTRONOMIA I HOTELARSTWO / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka
15. GOSPODARKA PRZESTRZENNA / ogólnoakademicki	• matematyka oraz • geografia
16. HODOWLA I OCHRONA ZWIERZĄT TOWARZYSZĄCYCH I DZIKICH / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka
17. INFORMATYKA / ogólnoakademicki	• matematyka albo informatyka albo fizyka
18. INFORMATYKA I EKONOMETRIA / ogólnoakademicki	• matematyka albo informatyka albo fizyka
19. INŻYNIERIA EKOLOGICZNA / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka albo geografia
20. INŻYNIERIA I GOSPODARKA WODNA / ogólnoakademicki	• matematyka albo chemia albo fizyka
21. INŻYNIERIA SYSTEMÓW BIOTECHNICZNYCH / ogólnoakademicki	• matematyka albo chemia albo fizyka
22. INŻYNIERIA ŚRODOWISKA / ogólnoakademicki	• matematyka albo chemia albo fizyka
23. LEŚNICTWO / ogólnoakademicki	• biologia albo matematyka
24. LOGISTYKA / ogólnoakademicki	• matematyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,6) oraz • język obcy nowożytny (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,2) oraz • język polski albo geografia albo wiedza o społeczeństwie albo historia albo fizyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,2)
25. MEBLARSTWO / ogólnoakademicki	• matematyka albo fizyka albo chemia albo biologia
26. OCHRONA ŚRODOWISKA / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka albo geografia
27. OGRODNICTWO / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka
28. OGRODNICTWO MIEJSKIE i ARBORYSYKA / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka
29. PEDAGOGIKA / ogólnoakademicki	• język polski albo matematyka albo historia albo biologia
30. ROLNICTWO / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka
31. SOCJOLOGIA / ogólnoakademicki	• język polski albo matematyka albo historia albo wiedza o społeczeństwie oraz • język obcy nowożytny
32. TECHNOLOGIA BIOMEDYCZNA / ogólnoakademicki	• biologia oraz • chemia albo fizyka
33. TECHNOLOGIA DREWNA / ogólnoakademicki	• matematyka albo fizyka albo chemia albo biologia
34. TECHNOLOGIE ENERGII ODNAWIALNEJ / ogólnoakademicki	• matematyka albo chemia albo fizyka
35. TECHNOLOGIA ŻYWNOSCI I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka
36. TOWAROZNAWSTWO i MARKETING ŻYWNOSCI / ogólnoakademicki	• biologia albo chemia albo matematyka
37. TURYSTYKA I REKREACJA / ogólnoakademicki	• matematyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,2) oraz • język obcy nowożytny (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,4) oraz • geografia albo język polski albo wiedza o społeczeństwie albo historia (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,4)
38. WETERYNARIA (studia jednolite magisterskie) / ogólnoakademicki	• biologia oraz • chemia
39. ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI / ogólnoakademicki	• matematyka albo chemia albo fizyka

40. ZARZĄDZANIE / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none">• matematyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,6) oraz• język obcy nowożytny (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,2) oraz• język polski albo geografia albo wiedza o społeczeństwie albo historia albo fizyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,2)
41. ZOOTECHNIKA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none">• biologia albo chemia albo matematyka
42. ŻYWIENIE CZŁOWIEKA I OCENA ŻYWNOŚCI / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none">• biologia albo chemia albo matematyka