

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

KIERUNEK STUDIÓW / profil	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE
1. ARCHITEKTURA / praktyczny*	<ul style="list-style-type: none"> matematyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,3) oraz język obcy nowożytny (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,1) oraz język polski albo fizyka albo geografia albo historia albo historia sztuki albo informatyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,1) egzamin sprawdzający uzdolnienia artystyczne
2. ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo matematika albo geografia
3. BIOINŻYNIERIA ZWIERZĄT / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> matematyka albo chemia albo fizyka albo biologia (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,7) oraz język angielski (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,3)
4. BIOLOGIA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia
5. BIOTECHNOLOGIA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia oraz matematyka albo chemia albo fizyka
6. BIOTECHNOLOGIA W J. ANGIELSKIM / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> 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%)
7. BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOŚCI / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika
8. BUDOWNICTWO / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> matematyka albo chemia albo fizyka
9. DIETETYKA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika
10. EKOLOGICZNE ROLNICTWO I PRODUKCJA ŻYWNOŚCI / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika
11. EKOLOGICZNE ROLNICTWO I PRODUKCJA ŻYWNOŚCI W J. ANGIELSKIM / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika, potwierdzona znajomość języka angielskiego (certyfikat znajomości języka angielskiego na poziomie B2 lub wynik matury z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym, nie niższy niż 60%)
12. EKONOMIA / 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)
13. FINANSE I RACHUNKOWOŚĆ / 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)
14. FOOD SCIENCE TECHNOLOGY AND NUTRITION / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika potwierdzona znajomość języka angielskiego (certyfikat znajomości języka angielskiego na poziomie B2 lub wynik matury z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym nie niższy niż 60%)
15. GASTRONOMIA I HOTELARSTWO / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika
16. GOSPODARKA PRZESTRZENNA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> matematyka oraz geografia
17. HODOWLA I OCHRONA ZWIERZĄT TOWARZYSZĄCYCH I DZIKICH / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika
18. INFORMATYKA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> matematyka albo informatyka albo fizyka
19. INFORMATYKA I EKONOMETRIA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> matematyka albo informatyka albo fizyka
20. INŻYNIERIA EKOLOGICZNA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika albo geografia
21. INŻYNIERIA I GOSPODARKA WODNA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> matematyka albo chemia albo fizyka
22. INŻYNIERIA SYSTEMÓW BIOTECHNICZNYCH / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> matematyka albo chemia albo fizyka
23. INŻYNIERIA ŚRODOWISKA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> matematyka albo chemia albo fizyka
24. LEŚNICTWO / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo matematika
25. LOGISTYKA / 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)
26. MEBLARSTWO / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> matematyka albo fizyka albo chemia albo biologia
27. OCHRONA ŚRODOWISKA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika albo geografia
28. OGRODNICTWO / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika
29. OGRODNICTWO MIEJSKIE i ARBORYSYKA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika
30. PEDAGOGIKA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> język polski albo matematika albo historia albo biologia
31. ROLNICTWO / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika
32. SOCJOLOGIA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> język polski albo matematika albo historia albo wiedza o społeczeństwie oraz język obcy nowożytny
33. TECHNOLOGIA BIOMEDYCZNA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia oraz chemia albo fizyka albo matematika
34. TECHNOLOGIA DREWNA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> matematyka albo fizyka albo chemia albo biologia
35. TECHNOLOGIE ENERGII ODNAWIALNEJ / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> matematyka albo chemia albo fizyka
36. TECHNOLOGIA ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika
37. TOWAROZNAWSTWO i MARKETING ŻYWNOŚCI / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> biologia albo chemia albo matematika

38. TURYSTYKA I REKREACJA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> • 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)
39. WETERYNARIA (studia jednolite magisterskie) / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> • biologia oraz • chemia
40. ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> • matematyka albo chemia albo fizyka
41. 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)
42. ZARZĄDZANIE W J. ANGIELSKIM / ogólnoakademicki*	<ul style="list-style-type: none"> • matematyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,6) oraz • język polski albo geografia albo wiedza o społeczeństwie albo historia albo fizyka (z przelicznikiem pkt SGGW x 0,4) • potwierdzona znajomość języka angielskiego (certyfikat znajomości języka angielskiego na poziomie B2 lub wynik matury z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym, nie niższy niż 60%)
43. ZOOTECNIKA / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> • biologia albo chemia albo matematyka
44. ŻYWIENIE CZŁOWIEKA I OCENA ŻYWNOŚCI / ogólnoakademicki	<ul style="list-style-type: none"> • biologia albo chemia albo matematyka

* w przypadku utworzenia kierunku studiów