

ZASADY KWALIFIKACJI NA STUDIA STACJONARNE i NIESTACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA i JEDNOLITE STUDIA MAGISTERSKIE
rok akademicki 2025/2026

NR	KIERUNEK STUDIÓW / profil / forma / uzyskany tytuł zawodowy	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE GŁÓWNE (PKG)	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE DODATKOWE (PKD)	WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZNAJOMOŚCI JĘZYKA ANGIELSKIEGO (CRENG)**	EGZAMIN WEWNĘTRZNY (EW)	NAZWY ZAWODÓW DLA KTÓRYCH UWZGLĘDNIANE SĄ WYNIKI EGZAMINU ZAWODOWEGO LUB EGZAMINU POTWIERDZAJĄCEGO KWALIFIKACJE W ZAWODZIE (EZ)***	WZÓR – WYNIK KWALIFIKACJI (WK) (obliczany jest dla Punktów SGGW przyznanych dla poszczególnych składowych)****
1.	ARCHITEKTURA praktyczny - stacjonarne - inżynier architekt	matematyka	fizyka albo geografia albo historia albo historia sztuki albo informatyka albo język obcy nowożytny albo język polski	-	egzamin sprawdzający uzdolnienia artystyczne	Technik budownictwa (311204), Technik renowacji elementów architektury (311210),	WK = PKG x 0,3 + (PKD v EZ) x 0,2 + EW
2.	ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	biologia albo geografia albo matematyka	historia albo historia sztuki albo informatyka albo język obcy nowożytny albo język polski	-	egzamin sprawdzający uzdolnienia artystyczne	Technik architektury krajobrazu (314202),	WK = PKG x 0,3 + (PKD v EZ) x 0,2 + EW
3.	BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOŚCI ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	biologia albo chemia albo matematyka	język obcy nowożytny	-	-	Technik żywienia i usług gastronomicznych (343404), Technik przetwórstwa mleczarskiego (314402) Technik technologii żywności (314403)	WK = PKG x 0,5 + (PKD v EZ) x 0,5
4.	BIOINŻYNIERIA ZWIERZĄT ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	biologia albo chemia albo fizyka albo matematyka	język angielski	-	-	-	WK = PKG x 0,5 + PKD x 0,5
5.	BIOLOGIA ogólnoakademicki - stacjonarne - licencjat	biologia albo chemia	-	-	-	-	WK = PKG x 1
6.	BIOTECHNOLOGIA ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	biologia	chemia albo fizyka albo matematyka	-	-	-	WK = PKG x 0,5 + PKD x 0,5
6 a.	BIOTECHNOLOGIA W J. ANGIELSKIM ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	biologia	chemia albo fizyka 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% lub	-	-	WK = PKG x 0,5 + PKD x 0,5 - brak potwierdzonej znajomości języka angielskiego (kolumna CRENG) uniemożliwia obliczenie wyniku końcowego.

NR	KIERUNEK STUDIÓW / profil / forma / uzyskany tytuł zawodowy	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE GŁÓWNE (PKG)	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE DODATKOWE (PKD)	WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZNAJOMOŚCI JĘZYKA ANGIELSKIEGO (CRENG)**	EGZAMIN WEWNĘTRZNY (EW)	NAZWY ZAWODÓW DLA KTÓRYCH UWZGLĘDNIANE SĄ WYNIKI EGZAMINU ZAWODOWEGO LUB EGZAMINU POTWIERDZAJĄCEGO KWALIFIKACJE W ZAWODZIE (EZ)***	WZÓR – WYNIK KWALIFIKACJI (WK) (obliczany jest dla Punktów SGGW przyznanych dla poszczególnych składowych)****
				- rozmowa kwalifikacyjna sprawdzająca znajomości z języka angielskiego na poziomie B2			
7.	BUDOWNICTWO ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	fizyka albo matematyka	chemia albo informatyka albo język obcy nowożytny	-	-	Technik budownictwa (311204), Technik budowy dróg (311216), Technik gazownictwa (311913), Technik geodeta (311104), Technik inżynierii sanitarnej (311218), Technik robót wykończeniowych w budownictwie (311219)	$WK = PKG \times 0,75 + (PKD \vee EZ) \times 0,25$
8.	DIETETYKA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - licencjat	biologia albo chemia albo matematyka	-	-	-	-	$WK = PKG \times 1$
9.	EKOLOGICZNE ROLNICTWO I PRODUKCJA ŻYWNOŚCI ogólnoakademicki - stacjonarne - licencjat	biologia albo chemia albo matematyka	-	-	-	-	$WK = PKG \times 1$
9 a.	EKOLOGICZNE ROLNICTWO I PRODUKCJA ŻYWNOŚCI W J. ANGIELSKIM ogólnoakademicki - stacjonarne - licencjat	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% lub - rozmowa kwalifikacyjna sprawdzająca znajomości z języka angielskiego na poziomie B2	-	-	$WK = PKG \times 1$ - brak potwierdzonej znajomości języka angielskiego (kolumna CRENG) uniemożliwia obliczenie wyniku końcowego.
10.	EKONOMIA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - licencjat	matematyka	fizyka albo geografia albo historia albo język obcy nowożytny albo	-	-	Technik ekonomista (331403)	$WK = PKG \times 0,5 + (PKD \vee EZ) \times 0,5$

NR	KIERUNEK STUDIÓW / profil / forma / uzyskany tytuł zawodowy	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE GŁÓWNE (PKG)	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE DODATKOWE (PKD)	WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZNAJOMOŚCI JĘZYKA ANGIELSKIEGO (CRENG)**	EGZAMIN WEWNĘTRZNY (EW)	NAZWY ZAWODÓW DLA KTÓRYCH UWZGLĘDNIAJĄC WYNIKI EGZAMINU ZAWODOWEGO LUB EGZAMINU POTWIERDZAJĄCEGO KWALIFIKACJE W ZAWODZIE (EZ)***	WZÓR – WYNIK KWALIFIKACJI (WK) (obliczany jest dla Punktów SGGW przyznanych dla poszczególnych składowych)****
			język polski albo wiedza o społeczeństwie				
11.	FINANSE I RACHUNKOWOŚĆ ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - licencjat	matematyka	fizyka albo geografia albo historia albo język obcy nowożytny albo język polski albo wiedza o społeczeństwie	-	-	Technik rachunkowości (431103)	WK = PKG x 0,5 + (PKD v EZ) x 0,5
12.	FOOD SCIENCE - TECHNOLOGY AND NUTRITION ogólnoakademicki - stacjonarne - licencjat	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% lub - rozmowa kwalifikacyjna sprawdzająca znajomości z języka angielskiego na poziomie B2	-	-	WK = PKG x 1 - brak potwierdzonej znajomości języka angielskiego (kolumna CRENG) uniemożliwia obliczenie wyniku końcowego.
13.	GASTRONOMIA I HOTELARSTWO ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	biologia albo chemia albo matematyka	-	-	-	-	WK = PKG x 1
14.	GOSPODARKA PRZESTRZENNA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	geografia albo matematyka	-	-	-	-	WK = PKG x 1
15.	HODOWLA I OCHRONA ZWIERZĄT TOWARZYSZĄCYCH I DZIKICH ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	biologia albo chemia albo matematyka	-	-	-	-	WK = PKG x 1
16.	INFORMATYKA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	fizyka albo informatyka albo matematyka	-	-	-	-	WK = PKG x 1

NR	KIERUNEK STUDIÓW / profil / forma / uzyskany tytuł zawodowy	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE GŁÓWNE (PKG)	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE DODATKOWE (PKD)	WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZNAJOMOŚCI JĘZYKA ANGIELSKIEGO (CRENG)**	EGZAMIN WEWNĘTRZNY (EW)	NAZWY ZAWODÓW DLA KTÓRYCH UWZGLĘDNIANE SĄ WYNIKI EGZAMINU ZAWODOWEGO LUB EGZAMINU POTWIERDZAJĄCEGO KWALIFIKACJE W ZAWODZIE (EZ)***	WZÓR – WYNIK KWALIFIKACJI (WK) (obliczany jest dla Punktów SGGW przyznanych dla poszczególnych składowych)****
17.	INFORMATYKA I EKONOMETRIA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - licencjat	fizyka albo informatyka albo matematyka	-	-	-	-	WK = PKG x 1
18.	INŻYNIERIA EKOLOGICZNA ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	biologia albo chemia albo geografia albo matematyka	-	-	-	-	WK = PKG x 1
19.	INŻYNIERIA I GOSPODARKA WODNA ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	chemia albo fizyka albo geografia albo matematyka	Informatyka albo język obcy nowożytny	-	-	Technik budownictwa wodnego (311205), Technik inżynierii sanitarnej (311218)	WK = PKG x 0,75 + (PKD v EZ) x 0,25
20.	INŻYNIERIA SYSTEMÓW BIOTECHNICZNYCH ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	chemia albo fizyka albo matematyka	-	-	-	-	WK = PKG x 1
21.	INŻYNIERIA ŚRODOWISKA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	chemia albo fizyka albo matematyka	biologia albo geografia albo informatyka albo język obcy nowożytny	-	-	Technik inżynierii sanitarnej (311218), Technik inżynierii środowiska i melioracji (311208)	WK = PKG x 0,75 + (PKD v EZ) x 0,25
22.	LEŚNICTWO ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	biologia albo matematyka	język obcy nowożytny	-	-	Technik leśnik (314301)	WK = PKG x 0,5 + (PKD v EZ) x 0,5
23.	LOGISTYKA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - licencjat	matematyka	fizyka albo geografia albo historia albo język obcy nowożytny albo język polski albo wiedza o społeczeństwie	--	-	Technik Logistyk (333107), Technik spedytor (333108)	WK = PKG x 0,5 + (PKD v EZ) x 0,5
24.	MEBLARSTWO ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	biologia albo chemia albo fizyka albo matematyka	język obcy nowożytny	-	-	Technik technologii drewna (311922) Technik przemysłu drzewnego (311948) Technik renowacji elementów architektury (311210)	WK = PKG x 0,5 + (PKD v EZ) x 0,5
25.	OCHRONA ŚRODOWISKA ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	biologia albo chemia albo geografia albo matematyka	Język obcy nowożytny	-	-	Technik inżynierii sanitarnej (311218), Technik ochrony środowiska (325511)	WK = PKG x 0,75 + (PKD v EZ) x 0,25

NR	KIERUNEK STUDIÓW / profil / forma / uzyskany tytuł zawodowy	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE GŁÓWNE (PKG)	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE DODATKOWE (PKD)	WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZNAJOMOŚCI JEZYKA ANGIELSKIEGO (CRENG)**	EGZAMIN WEWNĘTRZNY (EW)	NAZWY ZAWODÓW DLA KTÓRYCH UWZGLĘDNIAJĄC WYNIKI EGZAMINU ZAWODOWEGO LUB EGZAMINU POTWIERDZAJĄCEGO KWALIFIKACJE W ZAWODZIE (EZ)***	WZÓR – WYNIK KWALIFIKACJI (WK) (obliczany jest dla Punktów SGGW przyznanych dla poszczególnych składowych)****
26.	OGRODNICTWO ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	matematyka	biologia albo chemia albo język obcy nowożytny	-	-	Technik ogrodnik (314205)	$WK = PKG \times 0,5 + (PKD \vee EZ) \times 0,5$
27.	OGRODNICTWO MIEJSKIE i ARBORYSYKA ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	matematyka	biologia albo chemia albo język obcy nowożytny	-	-	Technik ogrodnik (314205)	$WK = PKG \times 0,5 + (PKD \vee EZ) \times 0,5$
28.	PEDAGOGIKA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - licencjat	biologia albo historia albo język polski albo matematyka	-	-	-	-	$WK = PKG \times 1$
29.	ROLNICTWO ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	biologia albo chemia albo matematyka	-	-	-	-	$WK = PKG \times 1$
30.	SOCJOLOGIA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - licencjat	historia albo język polski albo matematyka albo wiedza o społeczeństwie	język obcy nowożytny	-	-	-	$WK = PKG \times 0,5 + PKD \times 0,5$
31.	TECHNOLOGIA BIOMEDYCZNA ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	biologia	chemia albo fizyka albo matematyka	-	-	-	$WK = PKG \times 0,5 + PKD \times 0,5$
32.	TECHNOLOGIA DREWNA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	biologia albo chemia albo fizyka albo matematyka	język obcy nowożytny	-	-	Technik budownictwa (311204), Technik technologii drewna (311922) Technik przemysłu drzewnego (311948) Technik renowacji elementów architektury (311210) Technik robót wykończeniowych w budownictwie (311219) Technik ochrony środowiska (325511) Technik technologii chemicznej (311603) Technik papiernictwa (311601) Technik automatyk (311909) Technik elektroniki (311408) Technik mechatroniki (311410)	$WK = PKG \times 0,5 + (PKD \vee EZ) \times 0,5$

NR	KIERUNEK STUDIÓW / profil / forma / uzyskany tytuł zawodowy	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE GŁÓWNE (PKG)	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE DODATKOWE (PKD)	WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZNAJOMOŚCI JĘZYKA ANGIELSKIEGO (CRENG)**	EGZAMIN WEWNĘTRZNY (EW)	NAZWY ZAWODÓW DLA KTÓRYCH UWZGLĘDNIAJĄC WYNIKI EGZAMINU ZAWODOWEGO LUB EGZAMINU POTWIERDZAJĄCEGO KWALIFIKACJE W ZAWODZIE (EZ)***	WZÓR – WYNIK KWALIFIKACJI (WK) (obliczany jest dla Punktów SGGW przyznanych dla poszczególnych składowych)****
						Technik leśnik (314301) Technik mechanik (311504) Technik aranżacji wnętrz (311224)	
33.	TECHNOLOGIA ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	biologia albo chemia albo matematyka	język obcy nowożytny	-	-	Technik żywienia i usług gastronomicznych (343404), Technik przetwórstwa mleczarskiego (314402) Technik technologii żywności (314403)	WK = PKG x 0,5 + (PKD v EZ) x 0,5
34.	TECHNOLOGIE ENERGII ODNAWIALNEJ ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	chemia albo fizyka albo matematyka	-	-	-	-	WK = PKG x 1
35.	TOWAROZNAWSTWO I MARKETING ŻYWNOŚCI ogólnoakademicki - stacjonarne / - inżynier	biologia albo chemia albo matematyka	język obcy nowożytny	-	-	Technik żywienia i usług gastronomicznych (343404), Technik przetwórstwa mleczarskiego (314402) Technik technologii żywności (314403) Technik agrobiznesu (331402) Technik ekonomista (331403)	WK = PKG x 0,5 + (PKD v EZ) x 0,5
36.	TURYSTYKA I REKREACJA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - licencjat	język obcy nowożytny	geografia albo historia albo język polski albo matematyka albo wiedza o społeczeństwie	-	-	Technik organizacji turystyki (422104), Technik turystyki na obszarach wiejskich (515205)	WK = PKG x 0,5 + (PKD v EZ) x 0,5
37.	WETERYNARIA (studia jednolite magisterskie) ogólnoakademicki - stacjonarne - lekarz weterynarii	biologia	chemia	-	-	-	WK = PKG x 0,5 + PKD x 0,5
37 a.	WETERYNARIA (studia jednolite magisterskie) W J. ANGIELSKIM ogólnoakademicki - stacjonarne - lekarz weterynarii	<p>> Kandydaci, którzy uzyskali wykształcenie w polskim systemie edukacji bez względu na obywatelstwo tj. posiadacze polskiego świadectwa dojrzałości</p> <p>> Kandydaci z maturą międzynarodową (Dyplom IB) oraz maturą europejską (Dyplom EB); bez względu na obywatelstwo</p>					
		biologia	chemia	potwierdzona znajomość języka angielskiego: - certyfikat znajomości języka angielskiego na poziomie B2 lub - wynik matury z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym nie niższy niż 60% lub - rozmowa kwalifikacyjna sprawdzająca znajomości z	-	-	WK = PKG x 0,5 + PKD x 0,5 - brak potwierdzonej znajomości języka angielskiego (kolumna CRENG) uniemożliwia obliczenie wyniku końcowego.

NR	KIERUNEK STUDIÓW / profil / forma / uzyskany tytuł zawodowy	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE GŁÓWNE (PKG)	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE DODATKOWE (PKD)	WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZNAJOMOŚCI JĘZYKA ANGIELSKIEGO (CRENG)**	EGZAMIN WEWNĘTRZNY (EW)	NAZWY ZAWODÓW DLA KTÓRYCH UWZGLĘDNIAJĄC WYNIKI EGZAMINU ZAWODOWEGO LUB EGZAMINU POTWIERDZAJĄCEGO KWALIFIKACJE W ZAWODZIE (EZ)***	WZÓR – WYNIK KWALIFIKACJI (WK) (obliczany jest dla Punktów SGGW przyznanych dla poszczególnych składowych)****
				języka angielskiego na poziomie B2			
37 b.	WETERYNARIA (studia jednolite magisterskie) W J. ANGIELSKIM ogólnoakademicki - stacjonarne - lekarz weterynarii			egzamin sprawdzający umiejętności językowe na poziomie umożliwiającym podjęcie studiów (poziom minimum B2) będący częścią egzaminu wewnętrznego (EW)	egzamin sprawdzający szczególne predyspozycje do podjęcia studiów		WK = EW
38.	ZARZĄDZANIE ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - licencjat	matematyka	fizyka albo geografia albo historia albo język obcy nowożytny albo język polski albo wiedza o społeczeństwie	-	-	-	WK = PKG x 0,5 + PKD x 0,5
38 a.	ZARZĄDZANIE W J. ANGIELSKIM ogólnoakademicki - stacjonarne - licencjat	matematyka	fizyka albo geografia albo historia albo język obcy nowożytny albo język polski albo wiedza o społeczeństwie	potwierdzona znajomość języka angielskiego: - certyfikat znajomości języka angielskiego na poziomie B2 lub - wynik matury z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym nie niższy niż 60% lub - rozmowa kwalifikacyjna sprawdzająca znajomości z języka angielskiego na poziomie B2	-	-	WK = PKG x 0,5 + PKD x 0,5 - brak potwierdzonej znajomości języka angielskiego (kolumna CRENG) uniemożliwia obliczenie wyniku końcowego.
39.	ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI ogólnoakademicki - stacjonarne - inżynier	chemia albo fizyka albo matematyka	-	-	-	-	WK = PKG x 1
40.	ZOOTECNIKA ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne - inżynier	biologia albo chemia albo matematyka	-	-	-	-	WK = PKG x 1
41.	ŻYWIENIE CZŁOWIEKA I OCENA ŻYWNOŚCI ogólnoakademicki - stacjonarne / niestacjonarne	biologia albo chemia albo	-	-	-	-	WK = PKG x 1

NR	KIERUNEK STUDIÓW / profil / forma / uzyskany tytuł zawodowy	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE GŁÓWNE (PKG)	PRZEDMIOTY KWALIFIKACYJNE DODATKOWE (PKD)	WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZNAJOMOŚCI JEZYKA ANGIELSKIEGO (CRENG)**	EGZAMIN WEWNĘTRZNY (EW)	NAZWY ZAWODÓW DLA KTÓRYCH UWZGLĘDNIAJĄC WYNIKI EGZAMINU ZAWODOWEGO LUB EGZAMINU POTWIERDZAJĄCEGO KWALIFIKACJE W ZAWODZIE (EZ)***	WZÓR – WYNIK KWALIFIKACJI (WK) (obliczany jest dla Punktów SGGW przyznanych dla poszczególnych składowych)****
	- inżynier	matematyka					

** cudzoziemcy, ubiegający się o przyjęcie na studia prowadzone w języku polskim, przedstawiają certyfikat znajomości języka polskiego na poziomie co najmniej B2 lub przystępują do rozmowy kwalifikacyjnej na poziomie B2;

*** nazwa zawodu, dla którego uwzględniany jest egzamin zawodowy lub egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zawodzie nauczonym na poziomie technika; egzamin potwierdzony odpowiednim dyplomem zawodowym lub dyplomem potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie na poziomie IV Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK);

**** Składowe:

Przedmiot kwalifikacyjny główny (PKG) – Punkty SGGW przyznane za wynik egzaminu maturalnego na poziomie podstawowym x 0,6 lub rozszerzonym x 1;

Przedmiot kwalifikacyjny dodatkowy (PKD) – Punkty SGGW przyznane za wynik egzaminu maturalnego na poziomie podstawowym x 0,6 lub rozszerzonym x 1;

Egzamin zawodowy lub egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zawodzie nauczonym na poziomie technika (EZ) – Punkty SGGW przyznane za wynik egzaminu zawodowego lub egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie na poziomie technika;

Egzamin wewnętrzny (EW) – Punkty SGGW przyznane za egzamin sprawdzający uzdolnienia artystyczne lub egzamin sprawdzający szczególne predyspozycje do podjęcia studiów.