

Zasady przeliczania wyników ze świadectw uzyskanych za granicą na punkty rankingowe w Akademii Ignatianum w Krakowie

1) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły na **Ukrainie**:

Ocena na świadectwie skala 1 - 12	Ocena na świadectwie skala 1 - 5	Punkty procentowe
12	5	100
11		90
10		85
9	4	75
8		65
7		55
6	3	50
5		40
4	2	30
1-3	1	0

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład 70% x 0,1= 7 punktów rankingowych):

- b) W przypadku przedłożenia wyników z ZNO (Niezależny Test Zewnętrzny) punkty przeliczane są zgodnie z poniższą zasadą:

Punkty rankingowe = (wynik z przedmiotu ZNO – 100)x0,15

na przykład 12 punktów rankingowych=(180-100)x0,15

2) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły w **Rosji, Kazachstanie**:

opis	Oceny na świadectwie			Punkty procentowe
	Rosja		Kazachstan	
	skala 1 - 5	skala 2 - 10	skala 1 - 5	
otliczno (5,0)	5	10	5	100
		9		90
		8		80
choroszo (4,0)	4	7	4	70
		6		60
		5		50
udowlietworitielno (3,0)	3	4	3	40
		3		30
nieudowlietworitielno (2,0)	2	2	1 - 2	0

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych):

- b) W przypadku przedłożenia wyników z JeGE (Jednolity Egzamin Państwowy) punkty przeliczane są zgodnie z poniższą zasadą:

Punkty rankingowe = wynik z przedmiotu JeGE $\times 0,15$

na przykład 12 punktów rankingowych $= 80 \times 0,15$

- 3) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły na **Białorusi**:

Ocena na świadectwie skala 1 - 10	Punkty procentowe
10	100
9	90
8	80
7	70
6	60
5	50
4	40
3	30
1-2	0

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych):

- b) W przypadku przedłożenia wyników z CT punkty przeliczane są zgodnie z poniższą zasadą:

Punkty rankingowe = wynik z przedmiotu CT $\times 0,15$

na przykład 12 punktów rankingowych $= 80 \times 0,15$

- 4) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły na **Litwie**:

Oceny na świadectwie skala 1-10	Punkty procentowe
10	100
9	90
8	80
7	70
6	60
5	50
4	40
1-3	0

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych):

- b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych na poziomie rozszerzonym, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

- 5) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły w **Austrii**:

Ocena na świadectwie	Punkty procentowe
skala 1–5	
1	100
2	75
3	50
4	25
5	0

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych):

- b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych na poziomie rozszerzonym, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

- 6) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły w **Niemczech**:

Ocena na świadectwie	Punkty rankingowe x 0,10
skala 1–6	
1	100
2	75
3	50
4	25
5-6	0

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych):

- b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Punkty rankingowe = (ocena z przedmiotu na egzaminie maturalnym/15) x 100)x0,15

na przykład 15 punktów rankingowych=(15/15) x 100) x 0,15

7) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły w **Czechach i Słowacji**:

Ocena na świadectwie			Punkty rankingowe x 0,10
opis	Czechy	Słowacja	
		skala 1–5	skala 1–5
wyborny (6,0)	1	1	100
chwalebny/velmi dobry (5,0)	2	2	75
dobry (4,0)	3	3	50
dostateczny (3,0)	4	4	25
niedostateczny (2,0)	5	5	0

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

8) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły w **USA**:

Ocena na świadectwie	Punkty procentowe
skala literowa	
A+	100
A	95
A-	90
B+	85
B	80
B-	75
C+	65
C	60
C-	55
D+	45
D	40
D-	35
E	20
F	0

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z egzamin SAT/ACT/AP punkty rankingowe będą zależne od zdawanego egzaminu oraz skali, w jakiej wyrażone będą wyniki.

9) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły w **Wielkiej Brytanii:**

Ocena na świadectwie skala literowa	Punkty procentowe AS-Levels	Punkty procentowe A-Levels
A*	-----	100
A	100	83
B	80	67
C	60	50
D	40	33
E	20	20

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych na poziomie rozszerzonym, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

10) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły w **Irlandii:**

Ocena na świadectwie			
Ordinary level do roku 2018	Ordinary level po roku 2018	Higher Level do roku 2018	Higher Level po roku 2018
Punkty procentowe			
A1 - 100	O1 - 100	A1 - 100	H1 - 100
A2 - 95	O2 - 89	A2 - 89	H2 - 89
B1 - 90	O3 - 79	B1 - 84	H3 - 79
B2 - 85	O4 - 69	B2 - 79	H4 - 69
B3 - 75	O5 - 59	B3 - 74	H5 - 59
C1 - 70	O6 - 49	C1 - 69	H6 - 49
C2 - 65	O7 - 39	C2 - 64	H7 - 39
C3 - 55	O8 - 0	C3 - 59	H8 - 0
D1 - 50		D1 - 54	
D2 - 45		D2 - 49	
D3 - 40		D3 - 44	
E - 39		E - 39	
F - 24		F - 24	
NG - 0		NG - 0	

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych):

- b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych na poziomie rozszerzonym, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

11) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły we **Francji:**

Ocena na świadectwie skala 1 - 20	Punkty procentowe
20	100
19	95
18	90
17	85
16	80
15	75
14	70
13	60
12	55
11	45
10	40
1-9	0

- a) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

12) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły we **Włoszech:**

opis	Ocena na świadectwie	Skala 1-10	Punkty procentowe
	skala 1 - 30		
molto bene (5,0)	29-30	10	100
piu che bene (4,5)	27-28	9	90
bene (4,0)	25-26	8	70
piu che sufficiente (3,5)	22-24	7	50
sufficiente (3,0)	18-21	6	30
insufficiente (2,0)	1-17	1-5	0

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych):

- b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

- 13) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły w **Grecji:**

Ocena na świadectwie	Punkty procentowe
skala 1 - 20	
20	100
19	95
18	90
17	85
16	80
15	75
14	70
13	65
12	60
11	55
10	50
0-9	0

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych):

- b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów kierunkowych, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

- 14) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły w **Hiszpanii:**

opis (ES)	Ocena na świadectwie	Punkty procentowe
	skala 1 - 10	
excelente/sobresaliente (5,0)	9-10	100
notable (4,5)	8-8,99	90
notable (4,0)	7-7,99	70
aprobado (3,5)	6-6,99	50
aprobado (3,0)	5-5,99	30
suspense (2,0)	0-4,99	0

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych).

- 15) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły we **Szwecji**:

Szwecja skala literowa	Punkty procentowe
MVG	100
VG	70
G	40
IG	0

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych).

1. Kandydaci posiadający dyplom IB (International Baccalaureate) - dyplom wydany przez organizację International Baccalaureate Organization z siedzibą w Genewie, o którym mowa w art. 93 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty, biorą udział w postępowaniu kwalifikacyjnym po dokonaniu rejestracji w e-rekrutacji i po przesłaniu przez w określonym terminie wymaganych skanów dokumentów, przy czym z każdego przedmiotu objętego postępowaniem kwalifikacyjnym otrzymują następującą liczbę punktów:

Matura IB skala ocen	Punkty procentowe
7	100%
6	90%
5	75%
4	60%
3	45%
2	30%

- a) ustala się następujący **współczynnik przeliczeniowy** punktów procentowych na punkty rankingowe z zastrzeżeniem ust. 3 pkt 4 i ust. 4 pkt 5:

poziom podstawowy – współczynnik 0,1 (np. $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych)

poziom rozszerzony – współczynnik 0,15 (np. $70\% \times 0,15 = 10,5$ punktów rankingowych).

- b) w przypadku gdy kandydat zdawał więcej niż jeden przedmiot dodatkowy, wskazuje się ten, z którego uzyskano **lepszy wynik rankingowy**.

2. Kandydaci posiadający dyplom EB (European Baccalaureat) - dyplom wydany przez Szkoły Europejskie zgodnie z Konwencją sporządzoną w Luksemburgu dnia 21 czerwca 1994 r. o Statucie Szkół Europejskich, o którym mowa w art. 93 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty, biorą udział w postępowaniu kwalifikacyjnym po dokonaniu rejestracji w e-rekrutacji i po przesłaniu przez w określonym terminie wymaganych skanów dokumentów, przy czym z każdego przedmiotu objętego postępowaniem kwalifikacyjnym otrzymują następującą liczbę punktów:

Wynik na dyplomie EB	Punkty procentowe
9,00 – 10,00	100%
8,00 – 8,99	90%
7,00 – 7,99	80%
6,70 – 6,99	70%
6,00 – 6,69	60%
5,00 – 5,99	45%
4,00 – 4,99	30%
0,00 – 3,99	0%

- a) ustala się następujący **współczynnik przeliczeniowy** punktów procentowych na punkty rankingowe z zastrzeżeniem ust. 3 pkt 4 i ust. 4 pkt 5:
- poziom podstawowy – współczynnik 0,1 (np. 70% x 0,1 = 7 punktów rankingowych)
 - poziom rozszerzony – współczynnik 0,15 (np. 70% x 0,15 = 10,5 punktów rankingowych).
- b) w przypadku gdy kandydat zdawał więcej niż jeden przedmiot dodatkowy, wskazuje się ten, z którego uzyskano **lepszy wynik rankingowy**.