

**Załącznik nr 2 do Regulaminu**

1. Sposób przeliczania ocen uzyskanych na tzw. „starej maturze” na polskim egzaminie dojrzałości dostosowany został do systemu oceniania kandydatów, którzy zdawali egzamin maturalny tzw. polską nową maturę, zdawaną od 2005 r..
2. Wyniki na świadectwie dojrzałości w trybie starej matury wyrażone są w skali:
  - a) matura zdawana do roku 1991: 2 – 5 (ocena zaliczająca to 3),
  - b) matura zdawana od 1991 roku: 1 – 6 (ocena zaliczająca to 2).
3. Oceny z polskiego egzaminu dojrzałości tzw. „starej matury” zostaną przeliczone na punkty procentowe w następujący sposób:

<b>Matura po 1991 roku</b>	<b>Matura do 1991 roku</b>
ocena 6 = 100 pkt.	ocena 5 = 100 pkt.
ocena 5 = 90 pkt.	ocena 4 = 70 pkt.
ocena 4 = 70 pkt.	ocena 3 = 50 pkt.
ocena 3 = 50 pkt.	-
ocena 2 = 35 pkt.	-

4. W przypadku kandydatów, którzy zdali polski egzamin dojrzałości (stara matura) pod uwagę będą brane wyniki z poszczególnych przedmiotów zdawanych pisemnie. Jeżeli Kandydat nie podchodził do egzaminu pisemnego z ww. przedmiotów brany jest pod uwagę wynik z egzaminu ustnego zamieszczony na świadectwie dojrzałości.
5. Podstawą liczenia punktów tzw. „nowej matury” są wartości wyrażone w procentach przypisane do poszczególnych przedmiotów w ten sposób, że liczba punktów odpowiada wartości procentowej (np. 50% = 50 punktów).
6. O zakwalifikowaniu do objęcia wsparciem decyduje suma punktów z polskiego egzaminu maturalnego z trzech obowiązkowych przedmiotów pisemnych na poziomie podstawowym oraz z przedmiotu dodatkowego – biologii na poziomie rozszerzonym z uwzględnieniem następujących wag:
  - matematyka (Mp) = 0,5 x ilość punktów;
  - język obcy nowożytny (Op) = 0,3 x ilość punktów;
  - język polski (Pp) = 0,2 x ilość punktów;
  - biologia na poziomie rozszerzonym (Bp) = 0,5 x ilość punktów;
7. Punkty przeliczane będą wg wzór: łączna ilość punktów (Łp) = Mp + Op + Pp + Bp
  - a) Przykład przeliczania wg nowej matury:  
 Jeśli student uzyskał z matematyki 50%, języka obcego nowożytnego – 60%, języka polskiego – 70% oraz biologii na poziomie rozszerzonym – 40%  
 $(50 \times 0,5) + (60 \times 0,3) + (70 \times 0,2) + (40 \times 0,5) = 25 + 18 + 14 + 20 = \underline{77 \text{ punktów}}$   
 Maksymalna ilość punktów do uzyskania to 150 punktów.
  - b) Przykład dla „starej matury po 1991”

Jeśli student uzyskał z matematyki „celujący” tj. 100 punktów, języka obcego nowożytnego – „bardzo dobry” tj. 90 punktów, języka polskiego – „dobry” tj. 70 punktów oraz biologii na poziomie rozszerzonym – „dopuszczający” tj. 35 punktów.  
 $(100 \times 0,5) + (90 \times 0,3) + (70 \times 0,2) + (35 \times 0,5) = 50 + 27 + 14 + 17,5 = \underline{108,5 \text{ punktów.}}$   
Maksymalna ilość punktów do uzyskania to 150 punktów.

c) Przykład dla „starej matury do 1991”

Jeśli student uzyskał z matematyki „bardzo dobry” tj. 100 punktów, języka obcego nowożytnego – „dobry” tj. 70 punktów, języka polskiego – „dostateczny” tj. 50 punktów oraz biologii na poziomie rozszerzonym – „dobry” tj. 70 punktów.  
 $(100 \times 0,5) + (70 \times 0,3) + (50 \times 0,2) + (70 \times 0,5) = 50 + 21 + 10 + 35 = 116 \text{ punktów.}$   
Maksymalna ilość punktów do uzyskania to 150 punktów.

8. W przypadku kandydatów, którzy zdali polski egzamin dojrzałości (stara matura) pod uwagę będą brane wyniki z poszczególnych przedmiotów zdawanych pisemnie. Jeżeli Kandydat nie podchodził do egzaminu pisemnego z ww. przedmiotów brany jest pod uwagę wynik z egzaminu ustnego zamieszczony na świadectwie dojrzałości.