

Załącznik nr 1.

Szczegółowe warunki i tryb postępowania rekrutacyjnego na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia w roku akademickim 2025/2026 prowadzonych w języku angielskim

Spis treści

<b>Filologia angielska</b> .....	2
<b>Informatyka</b> .....	4
<b>Wychowanie fizyczne</b> .....	6

Kierunek studiów: **Filologia angielska**

Poziom studiów: **studia I stopnia**

Forma studiów: **stacjonarne i niestacjonarne**

Tytuł zawodowy po ukończeniu studiów: **licencjat**

Czas trwania studiów: **3 lata (6 semestrów)**

Profil kształcenia: **praktyczny**

Język zajęć: **angielski**

### Zasady kwalifikacji

- O przyjęcie na kierunek **filologia angielska** mogą ubiegać się kandydaci, którzy zdawali tzw. „Nową Maturę” (egzamin maturalny) i uzyskali z części pisemnej egzaminu z języka angielskiego:
  - na poziomie rozszerzonym min. 30% punktów lub
  - na poziomie podstawowym co najmniej 60% punktów.
- W przypadku kandydatów z „Nową Maturą”, maturą IB lub maturą zagraniczną wynik postępowania kwalifikacyjnego obliczany jest w następujący sposób:

Grupa	Przedmiot (część pisemna)	Poziom	Waga
1	Język angielski	podstawowy	1,0
1	Język angielski	rozszerzony	2,0

- O przyjęcie na kierunek **filologia angielska** mogą ubiegać się kandydaci, którzy zdawali egzamin pisemny z języka angielskiego w ramach tzw. „Starej Matury” (egzamin dojrzałości). Wynik postępowania kwalifikacyjnego obliczany jest w następujący sposób:

Grupa	Przedmiot (część pisemna)	Poziom	Waga
1	Język angielski	podstawowy	1,0

- Dotyczy kandydatów, którzy zdawali nową maturę z języka obcego na poziomie dwujęzycznym.

Kandydatowi, który zdał maturę na poziomie szkoły dwujęzycznej wynik z egzaminu z języka nowożytnego zdanego na poziomie dwujęzycznym jest przeliczany na wynik na poziomie rozszerzonym przez pomnożenie go przez  $4/3$  i zaokrąglenie do pełnego procenta. Wynik maksymalny z poziomu rozszerzonego nie może przekroczyć 100%. Jeżeli jest wyższy – otrzymuje wartość 100%.

5. Sposób przeliczania ocen z dyplomów równorzędnych świadectwu polskiej szkoły ponadpodstawowej wydanych kandydatom kwalifikowanym na studia pierwszego stopnia prowadzone w języku angielskim określony jest w załączniku nr 3 do niniejszych zasad.

Kierunek studiów: **Informatyka**

Poziom studiów: **studia I stopnia**

Forma studiów: **stacjonarne i niestacjonarne**

Tytuł zawodowy po ukończeniu studiów: **inżynier**

Czas trwania studiów: **3,5 roku (7 semestrów)**

Profil kształcenia: **praktyczny**

Język zajęć: **angielski**

## Zasady kwalifikacji

1. Dotyczy kandydatów, którzy zdawali tzw. „Nową Maturę” (egzamin maturalny), maturę IB lub maturę zagraniczną

Grupa	Przedmiot (część pisemna)	Poziom	Waga
1	matematyka	podstawowy	1,0
1	matematyka lub fizyka/fizyka i astronomia	rozszerzony	1,5
2	Język obcy nowożytny	podstawowy	1,0
2	Język obcy nowożytny	rozszerzony	1,5

2. Dotyczy kandydatów, którzy zdawali tzw. „Starą Maturę” (egzamin dojrzałości)

Grupa	Przedmiot (część pisemna)	Poziom	Waga
1	matematyka lub fizyka/fizyka i astronomia	podstawowy	1,0
2	Język obcy nowożytny <i>(w przypadku braku na świadectwie maturalnym języka obcego bierze się pod uwagę język polski)</i>	podstawowy	1,0

3. Dotyczy kandydatów, którzy zdawali nową maturę z języka obcego na poziomie dwujęzycznym.

Kandydatowi, który zdał maturę na poziomie szkoły dwujęzycznej wynik z egzaminu z języka nowożytnego zdanego na poziomie dwujęzycznym jest przeliczany na wynik na

poziomie rozszerzonym przez pomnożenie go przez  $4/3$  i zaokrąglenie do pełnego procenta. Wynik maksymalny z poziomu rozszerzonego nie może przekroczyć 100%. Jeżeli jest wyższy – otrzymuje wartość 100%.

4. Sposób przeliczania ocen z dyplomów równorzędnych świadectwu polskiej szkoły ponadpodstawowej wydanych kandydatom kwalifikowanym na studia pierwszego stopnia prowadzone w języku angielskim określony jest w załączniku nr 3 do niniejszych zasad.
5. Kandydat legitymujący się dyplomem zawodowym na poziomie technika, zgodnym z kierunkiem studiów, otrzymuje dodatkowo 20% uzyskanych punktów wyniku procentowego na egzaminie zawodowym.
6. Wykaz zawodów dla kandydatów posiadających dyplom potwierdzający uzyskanie kwalifikacji zawodowych na poziomie technika lub dyplom zawodowy w zawodzie nauczonym na poziomie technika, które są brane pod uwagę w rekrutacji na kierunek:
  - a. Technik informatyk,
  - b. Technik programista,
  - c. Technik teleinformatyk,
  - d. Technik telekomunikacji,
  - e. Technik elektronik,
  - f. Technik elektroniki i informatyki medycznej,
  - g. Technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej,
  - h. Technik automatyk,
  - i. Technik mechatronik,
  - j. Technik robotyk,
  - k. Technik automatyki i robotyki,
  - l. Technik grafiki i poligrafii cyfrowej,
  - m. Technik fotografii i multimediiów,
  - n. Technik tyfloinformatyk,
  - o. Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej,
  - p. Technik animacji filmowej,
  - q. Technik awionik.

## Wychowanie fizyczne

Kierunek studiów: **Wychowanie fizyczne**

Poziom studiów: **studia I stopnia**

Forma studiów: **stacjonarne i niestacjonarne**

Tytuł zawodowy po ukończeniu studiów: **licencjat**

Czas trwania studiów: **3 lata (6 semestrów)**

Profil kształcenia: **praktyczny**

Język zajęć: **angielski**

### Zasady kwalifikacji

1. Dotyczy kandydatów, którzy zdawali tzw. „Nową Maturę” (egzamin maturalny), maturę IB lub maturę zagraniczną

Grupa	Przedmiot (część pisemna)	Poziom	Waga
1	Dowolne trzy przedmioty najlepiej zdane	podstawowy	1,0
1	Dowolne trzy przedmioty najlepiej zdane	rozszerzony	1,5
2	Język obcy nowożytny	podstawowy	1,0
2	Język obcy nowożytny	rozszerzony	1,5

2. Dotyczy kandydatów, którzy zdawali tzw. „Starą Maturę” (egzamin dojrzałości)

Grupa	Przedmiot (część pisemna)	Poziom	Waga
1	Dowolne trzy przedmioty najlepiej zdane	podstawowy	1,0
2	Język obcy nowożytny <i>(w przypadku braku na świadectwie maturalnym języka obcego bierze się pod uwagę język polski)</i>	podstawowy	1,0

3. Kandydaci przyjmowani będą według miejsca na liście rankingowej. Zasada ta nie dotyczy kandydatów, którzy posiadają osiągnięcia sportowe w dyscyplinach i konkurencjach olimpijskich potwierdzone odpowiednimi dokumentami:

- a) **medaliści mistrzostw Polski seniorów lub posiadający tytuł równoważny w kraju pochodzenia kandydata** (w dyscyplinach indywidualnych lub zespołowych grach sportowych),
- b) **mistrzowie Polski juniorów lub równoważnych, odpowiednich w kraju pochodzenia kandydata** (w dyscyplinach indywidualnych lub zespołowych grach sportowych),
- c) **finaliści mistrzostw świata lub mistrzostw kontynentalnych** w kategorii seniorów (w dyscyplinach indywidualnych 1-8 miejsce, w zespołowych grach sportowych 1-6) lub w kategorii juniorów (w dyscyplinach indywidualnych lub zespołowych grach sportowych 1-3 miejsce),
- d) **uczestnicy igrzysk olimpijskich** (w dyscyplinach indywidualnych lub zespołowych grach sportowych),
- e) **finaliści pucharu świata** (w dyscyplinach indywidualnych lub zespołowych grach sportowych 1-3 miejsce),
- f) **rekordziści Polski lub kraju pochodzenia kandydata, Europy i świata** (seniorzy i juniorzy).

W w/w przypadkach decyzję o przyjęciu na studia kandydata oraz o przyznanej punktacji podejmuje Uczelniana Komisja Rekrutacyjna

- 4. Dotyczy kandydatów, którzy zdawali nową maturę z języka obcego na poziomie dwujęzycznym.  
Kandydatowi, który zdał maturę na poziomie szkoły dwujęzycznej wynik z egzaminu z języka nowożytnego zdanego na poziomie dwujęzycznym jest przeliczany na wynik na poziomie rozszerzonym przez pomnożenie go przez  $4/3$  i zaokrąglenie do pełnego procenta. Wynik maksymalny z poziomu rozszerzonego nie może przekroczyć 100%. Jeżeli jest wyższy – otrzymuje wartość 100%.
- 5. Sposób przeliczania ocen z dyplomów równorzędnych świadectwu polskiej szkoły ponadpodstawowej wydanych kandydatom kwalifikowanym na studia pierwszego stopnia prowadzone w języku angielskim określony jest w załączniku nr 3 do niniejszych zasad.