

## I ROK I STOPIEŃ JUDAISTYKA

Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych Uniwersytetu Wrocławskiego informuje, że studenci **I roku I stopnia** studiów stacjonarnych kierunku **Judaistyka** są zobowiązani wykazać się znajomością **języka obcego** (angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, rosyjski, włoski) innego niż język stanowiący główny przedmiot studiów dla określonej specjalności. Lektorat rozpoczyna się od semestru wskazanego w programie i trwa do uzyskania biegłości językowej **B1** (poziom minimalny), **B2 I** lub **B2 II** (poziom maksymalny). Lektorat nie może mieć wymiaru większego niż 180 godzin, przy czym poziom **A2 I** jest najniższym poziomem, od którego student może rozpocząć lektorat. W celu sprawdzenia poziomu biegłości językowej studenci zobowiązani są do przystąpienia do testu kwalifikacyjnego online **20-23 listopada 2021**.

Przed przystąpieniem do testu student jest zobowiązany zapisać się poprzez odpowiedni **formularz** dostępny w dniach **8-16 listopada 2021** na stronie SPNJO: <https://spnjo.uni.wroc.pl/pl/strony/152>

Linki do testów zostaną wysłane **19 listopada 2021** na adres „[uwr.edu.pl](http://uwr.edu.pl)” tylko tym studentom, którzy zapisali się przez formularz i mają prawo przystąpić do testu.

**Student ma obowiązek wypełnić test SAMODZIELNIE.**

Po napisaniu testu kwalifikacyjnego studenci zostaną przydzieleni do grup na odpowiednim poziomie.

Listy studentów i wykaz grup dla kierunków, które zgodnie z programem rozpoczynają lektorat w drugim semestrze ukażą się na stronie SPNJO w kafelku WYKAZ GRUP przed rozpoczęciem zajęć w semestrze letnim w roku akademickim 2021/2022.”

Studenci, którzy będą zwolnieni z lektoratu (patrz Zwolnienie z testu kwalifikacyjnego - punkty 1,2,3), a chcieliby wykorzystać limit bezpłatnych godzin na fakultatywną naukę innego języka niż język angielski mogą przystąpić do testu z danego języka w powyższym terminie. **Studenci, którzy piszą test z języka fakultatywnego (nieobowiązkowego) zgłaszają się do kierowników zespołów językowych w celu zapisania się do grupy.**

### Zwolnienie z testu kwalifikacyjnego

1. Studenci, którzy posiadają certyfikat międzynarodowy poświadczający biegłość językową na poziomie co najmniej B2, świadectwo matury międzynarodowej lub dyplom filologii angielskiej/germańskiej/francuskiej/hiszpańskiej/włoskiej/rosyjskiej nie muszą przystępować do testu i mogą być zwolnieni z uczestnictwa w lektoracie i egzaminu.

**Wykaz dokumentów zwalniających znajduje się na stronie domowej SPNJO**

<http://spnjo.uni.wroc.pl/pl/strony/83>

2. Studenci, którzy zdali egzamin na poziomie B2 II na innym kierunku na Uniwersytecie Wrocławskim nie muszą przystępować do testu kwalifikacyjnego, ocena z egzaminu będzie przepisana.
3. Studenci, którzy zdali egzamin na poziomie B2 na innej uczelni nie muszą przystępować do testu kwalifikacyjnego, ocena z egzaminu zdanego na innej uczelni może być uznana pod warunkiem, że efekty uczenia się są takie same jak na UWr.

**W wyżej wymienionych przypadkach należy skontaktować się z kierownikami zespołów języków obcych.**

**W przypadku certyfikatu lub innego dokumentu zwalniającego należy wysłać skan dokumentu do dnia **11.02.2022** na adres kierownika odpowiedniego zespołu językowego. Student, który przystąpi do testu kwalifikacyjnego nie będzie mógł skorzystać ze zwolnienia z lektoratu na podstawie certyfikatu lub innego dokumentu honorowanego przez SPNJO, z datą wcześniejszą niż data pisania testu kwalifikacyjnego.**

Adresy kierowników poszczególnych zespołów znajdują się na stronie

<http://spnjo.uni.wroc.pl/pl/news/konsultacje/3-konsultacje>

4. Studenci, którzy uzyskali zaliczenie jednego z poziomów - B1, B2 I, B2 II na drugim kierunku na Uniwersytecie Wrocławskim nie muszą przystępować do testu kwalifikacyjnego. W przypadku zaliczonego poziomu B1 lub B2I zobowiązani są zapisać się na lektorat na wyższym poziomie:

<http://spnjo.uni.wroc.pl/pl/strony/75-zapisy-uzupe%2niaj%C4%85ce-na-lektoraty>

W przypadku zaliczonego lektoratu na poziomie B2II student powinien przystąpić do egzaminu końcowego.