

ROZKŁAD ZAJĘĆ
Filologia rosyjska: II rok, stacjonarne studia II stopnia
semestr zimowy roku akad. 2026/2027

		8.00 - 9.30	9.45 – 11.15	11.30 – 13.00	13.15 – 14.45	15.00-16.30
PONIEDZIAŁEK	1	Nauka języka rosyjskiego w sferze ekonomii i finansów I Dr S. Khvatov sala 2.156	Nauka języka rosyjskiego w sferze ekonomii i finansów I Dr S. Khvatov sala 2.156			
WTOREK	1			PRZEDMIOT KIERUNKOWY DO WYBORU LITERATUROZNAWCZY II: „Analiza dzieła literackiego” Dr J. Gracla sala 1.158	Rosja - tradycja i współczesność I Dr A. Jaskólski sala 1.610	Godz. 16.00-17.30 TECHNOLOGIE INFORMACYJNE I KOMUNIKACYJNE Grupa R1 Wydział MIM UW ul. Banacha 2
ŚRODA	1				Nauka języka rosyjskiego w sferze ekonomii i finansów I Dr S. Khvatov sala 2.156	SEMINARIUM MAGISTERSKIE LITERATUROZNAWCZE III: „Wymiary aksjologiczne literatury rosyjskiej I” Prof. dr hab. R. Mnich sala 1.610 SEMINARIUM MAGISTERSKIE JEZYKOZNAWCZE I: „Współczesny język rosyjski III” Dr M. Kozdra sala 2.156
CZWARTEK	1					
PIĄTEK	1					

Informacje dodatkowe:

- W ciągu dwóch lat studiów student jest zobowiązany do uzyskania 6 pkt ECTS z przedmiotów ogólnouniwersyteckich (OGUN), realizowanych przez inne jednostki organizacyjne UW (5 pkt ECTS z tych przedmiotów muszą stanowić zajęcia z obszaru nauk społecznych).
- W ramach przedmiotów ogólnouniwersyteckich student zobowiązany jest do zaliczenia jednego przedmiotu w języku obcym (innym niż rosyjski) pozwalającego wykazać się biegłością językową na poziomie B2+. Przedmiot ten powinien zawierać językowe efekty kształcenia związane z kierunkiem.
- Na przedmioty ogólnouniwersyteckie studenci rejestrują się samodzielnie w ramach oferty UW - zgodnie z harmonogramem rejestracji żetonowych w roku akademickim 2026/2027.
- Studenci studiów II stopnia, którzy nie zrealizowali na studiach I stopnia przedmiotów: 1) Bezpieczeństwo i higiena pracy (4 godz., 0,5 pkt. ECTS), 2) „Podstawy własności intelektualnej” (4 godz., 0,5 pkt. ECTS) są zobligowani do odbycia tych zajęć w trybie przewidzianym przez plan studiów kierunku filologia rosyjska.