

HARMONOGRAM LETNIEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ 2025/2026

EGZAMINY W SESJI LETNIEJ 2025/2026 - STUDIA 1-GO STOPNIA KIERUNEK AKTUARIAT I ANALIZA FINANSOWA

Co najmniej 3 terminy egzaminów w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

KIEROWNIK PRZEDMIOTU	SEMESTR	PRZEDMIOT	I termin	II termin	III termin
Andrzej Okolewski	2	Rachunek prawdopodobieństwa I	29.06.2026, godz. 10:00-12:00, sala F10	06.07.2026, godz. 10:00-12:00, sala F10	09.09.2026, godz. 10:00-12:00, sala F10
Andrzej Okolewski	4	Statystyka	29.06.2026, godz. 10:00-12:00, sala F10	06.07.2026, godz. 10:00-12:00, sala F10	09.09.2026, godz. 10:00-12:00, sala F10
Violetta Lipińska	2	Wprowadzenie do analizy finansowej	25.06.2026 godz. 8:15-9:45 F3	2.07.2026 godz. 8:15-9:45 F3	7.09.2026 godz. 8:15-9:45 F3
Violetta Lipińska	4	Ubezpieczenia na życie	25.06.2026 godz. 8:15-9:45 F3	2.07.2026 godz. 8:15-9:45 F3	7.09.2026 godz. 8:15-9:45 F3
Marcin Rudź	4	Modelowanie ryzyka w ubezpieczeniach	29.06.2026 godz. 16.30-18.00, F2	06.07.2026 godz. 17.00-18.00, sala F2	10.09.2026 godz. 15.30-17.00 F4
Grzegorz Skalski	6	Fundusze emerytalne	26.06.2026 godz 10:15-12:00, F10	07.07.2026 godz 10:15-12:00, F2	08.09.2026 godz 10:15-12:00, F2
Michał Beldziński	2	Analiza matematyczna II	26.06.2026, godz. 10:15-11:45, F10	03.07.2026, godz. 9:15-10:45, F10	11.09.2026, godz. 9:15-10:45, F10

EGZAMINY UZUPEŁNIAJĄCE W SESJI LETNIEJ 2025/2026 PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 - STUDIA 1-GO STOPNIA KIERUNEK AKTUARIAT I ANALIZA FINANSOWA

Co najmniej 2 terminy egzaminów PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

KIEROWNIK PRZEDMIOTU	SEMESTR	PRZEDMIOT	I termin	II termin	III termin
Andrzej Okolewski	3	Rachunek prawdopodobieństwa II	06.07.2026, godz. 8:00-10:00, sala F2	09.09.2026, godz. 12:15-14:15, sala F2	
Bogdan Balcerzak	1	Algebra	01.07.2026 r., godz. 13-16, sala F3	14.09.2026 r., godz. 13-16, sala F3	
Adam Błoch	3	Analiza matematyczna III	24.06.2026, 9:00-12:00,	3.07.2026, 9:00--12:00, F6	
Marek Kałuszka	1	Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa	06.07.2026, godz. 16.00-18.00 sala F9	9.09.2026, godz. 16.00-18.00, sala F9..	

EGZAMINY W SESJI LETNIEJ 2025/2026 - STUDIA 1-GO STOPNIA KIERUNEK INFORMATION TECHNOLOGY

Co najmniej 3 terminy egzaminów w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

COURSE COORDINATOR	SEMESTER	COURSE	I TERM	II TERM	III TERM
Szczepaniak Jakub	2	Mathematics 2 (Matematyka 2)	25.06.2026, @ 8:00, IFE 02	26.06.2026, @ 8:00, IFE 02	
Grzybowski Rafał	2	Operating Systems	24.06.26, 9:00, B9/441	01.07.26, 9:00, B9/441	

Kwapisz Marcin	4	Component Programming	24.06, 8:30, B9/445	26.06, 8:30, B9/445	01.07.2026, 08:30, B9/445
Ignaciuk Przemysław	4	Embedded Systems	21.05.2026, 17:45 B9/F8	24.06.2026, 10:15 B9/F8	07.07.2026, 10:15 B9/F8

EGZAMINY UZUPEŁNIAJĄCE W SESJI LETNIEJ 2025/2026 PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 - STUDIA 1-GO STOPNIA KIERUNEK INFORMATION TECHNOLOGY

Co najmniej 2 terminy egzaminów PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

COURSE COORDINATOR	SEMESTER	COURSE	I TERM	II TERM	III TERM
Stokfiszewski Kamil	1	Algorithms and Data Structures	02.07.2026, godz. 17:15-18:45, sala F10	10.09.2026, godz. 17:15-18:45, sala F10	
Tomczyk Arkadiusz	3	Object Oriented Programming	02.07.2026 godz 12:00 - 14:00, sale 441,445,432,433,434,435	10.09.2026 godz 12:00 - 14:00, sale 441,445,432,433,434,435	
Poniszewska-Marańda Aneta	5	Software Engineering	25.06.2026, godz. 9:00, sala F2	07.07.2026, godz. 9:00, sala F2	

EGZAMINY W SESJI LETNIEJ 2025/2026 - STUDIA 1-GO STOPNIA KIERUNEK INFORMATYKA STOSOWANA - STUDIA STACJONARNE

Co najmniej 3 terminy egzaminów w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

KIEROWNIK PRZEDMIOTU	SEMESTR	PRZEDMIOT	I termin	II termin	III termin
Galewski Marek	2	Analiza matematyczna 2	29.06.2026 godz 8-11, Aula Major	06.07.2026, 8-10, Aula Major	08.09.2026 8.00-12.00, Aula Major
Czyszanowski Tomasz	2	Fizyka II	24.06.2026 godz 10.15-12.00, sala F10	01.07.2026 godz 10.15-12.00, sala 0.8	7.09.2026 godz 12.15-14.00, sala 3.03
Tomczyk Arkadiusz	2	Programowanie obiektowe	25.06.2026 godz 12:00 - 14:00, sale 441,445,432,433,434,435	02.07.2026 godz 12:00 - 14:00, sale 441,445,432,433,434,435	10.09.2026 godz 12:00 - 14:00, sale 441,445,432,433,434,435
Smoliński Mateusz	2	Systemy operacyjne	30/06/2026 godz 14:00 sale:441,445,432,433,434,435	7/07/2026 godz 12:00 sale:441,445,432,433,434,435	9/09/2026 godz 12:00 sale: 433,434,435
Szczepaniak Piotr	4	Sztuczna inteligencja i systemy ekspertowe	26.6.2026 r. (pt.), godz. 8.00 - 10.00, F-10.	30.6.2026 r. (wt.), godz. 8.00 - 9.00, F-10.	8.9.2026 r. (wt.), godz. 8.00 - 9.00, F-10. (sytuacje losowe)
Puchała Dariusz	6	Cyfrowe przetwarzanie sygnału	24.06.2026, godz. 9.00-10.30, aula F8	06.07.2026, godz. 10.00-11.30, aula F3	15.09.2026, godz. 10.00-11.30, aula F2
Wosiak Agnieszka	6	Podstawy przetwarzania dużych zbiorów danych	29/06/2026 godz. 8.15 aula F3	6/07/2026 godz. 8.15 aula F3	14/09/2026 godz. 8.15 aula F3
Krasiukianis Roman	6	Podstawy systemów wirtualnych	24.06.2026 godz. 11:00 - B14/1.12	02.07.2026 godz. 10:00 - B14/1.12	10.09.2026 godz. 10:00 - B14/1.12
Andrzejczak Jarosław	6	Programowanie gier komputerowych	30.06.2026, 15:00, CTI 208	7.07.2026, 15:00, CTI 208	8.09.2026, 15:00, CTI 208
Szajerman Dominik	6	Programowanie silnika gier	30.06.2026, 11:00, CTI 206	7.07.2026, 11:00, CTI 206	8.09.2026, 11:00, CTI 206
Smoliński Mateusz	6	Sieciowe systemy baz danych	30/06/2026 godz 13:00 sale:434,435	7/07/2026 godz 11:00 sale:434,435	9/09/2026 godz 11:00 sale:434,435

EGZAMINY UZUPEŁNIAJĄCE W SESJI LETNIEJ 2025/2026 PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 - STUDIA 1-GO STOPNIA KIERUNEK INFORMATYKA STOSOWANA - STUDIA STACJONARNE

Co najmniej 2 terminy egzaminów PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

KIEROWNIK PRZEDMIOTU	SEMESTR	PRZEDMIOT	I termin	II termin	III termin
Galewski Marek	1	Analiza matematyczna 1	29.06.2026 godz 11-14, Aula Major	07.09.2026 8.00-11.00, F2	
Milczarski Piotr	1	Algorytmy i struktury danych	24.06.2026 godz. 12:00 - B9/F8	08.09.2026 godz. 10:00 - B9/F8	
Krasiukianis Roman	3	Podstawy sieci komputerowych	24.06.2026 godz. 10:00 - B14/1.12	02.07.2026 godz. 12:00 - B14/1.12	10.09.2026 godz. 12:00 - B14/1.12
Kwapisz Marcin	3	Programowanie komponentowe	24.06, 8:30, B9/445	26.06, 8:30, B9/445	
Wojciechowski Adam	5	Graphics Programming	7.7.2026, 10.00, B9/342	8.9.2026, 10:00, B9/342	
Poniszewska-Marañda Aneta	5	Inżynieria oprogramowania	25.06.2026, godz. 9:00, sala F2	07.07.2026, godz. 9:00, sala F2	

EGZAMINY W SESJI LETNIEJ 2025/2026 - STUDIA 2-GO STOPNIA KIERUNEK INFORMATYKA STOSOWANA

Co najmniej 3 terminy egzaminów w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

KIEROWNIK PRZEDMIOTU	SEMESTR	PRZEDMIOT	I termin	II termin	III termin
Napieralski Piotr	1	Fotorealistyczna grafika komputerowa	29.06.2026, 8.30-9.30, 445	7.09.2026, 8.30-9.30, 445	14.09.2026, 8.30-9.30, 445
Szczepaniak Piotr	1	Obliczenia inteligentne	24.6.2026 r. (śr.), godz. 10.15 - 11.15, F-9.	29.6.2026 r. (pon.), godz. 8.00 - 9.00, F-9.	9.9.2016 r. (śr.), godz. 8.30 - 9.45, F-9 (umawianie indywidualne)
Wosiak Agnieszka	1	Wprowadzenie do Data Science i metod uczenia maszynowego	29/06/2026 godz. 8.15 aula F3	6/07/2026 godz. 8.15 aula F3	14/09/2026 godz. 8.15 aula F3
Poniszewska-Marañda Aneta	1	Zarządzanie procesem wytwarzania oprogramowania	25.06.2026, godz. 9:00, sala F2	07.07.2026, godz. 9:00, sala F2	07.09.2026, godz. 9:00, sala 244

EGZAMINY UZUPEŁNIAJĄCE W SESJI LETNIEJ 2025/2026 PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 - STUDIA 2-GO STOPNIA KIERUNEK INFORMATYKA STOSOWANA

Co najmniej 2 terminy egzaminów PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

KIEROWNIK PRZEDMIOTU	SEMESTR	PRZEDMIOT	I termin	II termin	III termin
Chomątek Łukasz	2	Automatyzacja w procesie wytwarzania oprogramowania	Wszyscy zaliczyli w sesji zimowej	Wszyscy zaliczyli w sesji zimowej	Wszyscy zaliczyli w sesji zimowej
Puchała Dariusz	2	Intelligent Data Analysis 2 (Inteligentna analiza danych 2)	24.06.2026, godz. 10.30-12.00, aula F8	06.07.2026, godz. 10.30-12.00, aula F3	15.09.2026, godz. 11.30-13.00, aula F2
Tomczyk Arkadiusz	2	Uczenie maszynowe	29.06.2026 godz 12:00 - 14:00, sala 432	07.09.2026 godz 12:00 - 14:00, sale 432	

EGZAMINY W SESJI LETNIEJ 2025/2026 - STUDIA 1-GO STOPNIA KIERUNEK MATEMATYKA STOSOWANA

Co najmniej 3 terminy egzaminów w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

KIEROWNIK PRZEDMIOTU	SEMESTR	PRZEDMIOT	I termin	II termin	III termin
Katarzyna Szymańska-Dębowska	4	Wstęp do równań różniczkowych	22 czerwca, 30 czerwca 12:00-13:30	14 lipca 12:00-13:30	11 września 12:00-13:30
Violetta Lipińska	4	Matematyka ubezpieczeń życiowych	25.06.2026 godz. 8:15-9:45 F3	2.07.2026 godz. 8:15-9:45 F3	7.09.2026 godz. 8:15-9:45 F3
Wojciech Kryszewski	2	Analiza Matematyczna II	25.06.2026, godz. 10:00-12:00, sala F10	2.07.2026, godz. 10:00-12:00, sala F10	12.09.2026, godz. 10:00-12:00, sala F10
Bogdan Balcerzak	2	Algebra liniowa z geometrią analityczną II	29.06.2026 r., godz. 12-15, sala F10	06.07.2026 r., godz. 12-15, sala F10	09.09.2026 r., godz. 12-15, sala F10.
Przemysław Gordinowicz	4	Matematyczne Podstawy Analizy Danych	25.06.2026, godz. 10-15, sala 53	2.07.2026, godz. 10:15, sala 53	10.09.2026, 11-14, sala 53
Grzegorz Skalski	6	Fundusze emerytalne	26.06.2026 godz 10:15-12:00, F10	07.07.2026 godz 10:15-12:00, F2	08.09.2026 godz 10:15-12:00, F2
Jarosław Swaczyna	2	Podstawy probabilistyki	30.06.2026 godz 12:15-14:15, sala F10	07.07.2026 godz 12:15-14:15, F10	07.09.2026 godz 12:15-14:15, F10

EGZAMINY UZUPEŁNIAJĄCE W SESJI LETNIEJ 2025/2026 PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 - STUDIA 1-GO STOPNIA KIERUNEK MATEMATYKA STOSOWANA

Co najmniej 2 terminy egzaminów PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

KIEROWNIK PRZEDMIOTU	SEMESTR	PRZEDMIOT	I termin	II termin	III termin
Violetta Lipińska	5	Modelowanie i wycena instrumentów finansowych	30.06.2026 godz. 11:00-12:30 F3	7.07.2026 godz. 11:00-12:30 F3	8.09.2026 godz. 11:00-12:30 F3
Wojciech Kryszewski	1	Analiza Matematyczna I	30.06.2016, godz. 10:00-12:00, sala F4	8.09.2026, godz. 10:00-12:00, sala F4	
Bogdan Balcerzak	1	Algebra liniowa z geometrią analityczną I	01.07.2026 r., godz. 13-16, sala F3	14.09.2026 r., godz. 13-16, sala F3	
Marek Balcerzak	1	Wstęp do logiki i teorii mnogości	02.07.2026 r., godz. 10-11.30, p. 145	15.09.2026 r. godz. 10.00-11.30, p. 145	
Magdalena Nockowska-Rosiak	3	Analiza Matematyczna III	egzamin pisemny 03.07.2026 r., godz. 10-11.30, F2	egzamin pisemny 11.09.2026 r., godz. 10-11.30, F2	
Jacek Jachymski	5	Wstęp do analizy funkcjonalnej	25.06.2026, 10:30-12:30, F2	07.09.2026, 12:00-14:00, F2	
Włodzimierz Fechner	3	Podstawy statystyki	06.07.2026, F5, 10:00	07.09.2026, F5, 10:00	

EGZAMINY W SESJI letniej 2025/26 - STUDIA 2-GO STOPNIA KIERUNEK MATEMATYKA STOSOWANA

Co najmniej 3 terminy egzaminów w sesji letniej 2025/26 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

KIEROWNIK PRZEDMIOTU	SEMESTR	PRZEDMIOT	I termin	II termin	III termin
----------------------	---------	-----------	----------	-----------	------------

Jacek Jachymski	2	Functional Analysis with Topology	30.06.2026, 10:30-12:30, F2	07.07.2026, 10:30-12:30, F2	07.09.2026, 12:00-14:00, F2
-----------------	---	-----------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

EGZAMINY UZUPEŁNIAJĄCE W SESJI letniej 2025/26 PO SEMESTRZE zimowym 2025/26 - STUDIA 2-GO STOPNIA KIERUNEK MATEMATYKA STOSOWANA

Co najmniej 2 terminy egzaminów PO SEMESTRZE zimowym 2025/26 w sesji letniej 2025/26 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

KIEROWNIK PRZEDMIOTU	SEMESTR	PRZEDMIOT	I termin	II termin	III termin
Andrzej Okolewski	1	Rachunek prawdopodobieństwa	06.07.2026, godz. 8:00-10:00, sala F2	09.09.2026, godz. 12:15-14:15, sala F2	
Marek Kałużka	3	Wybrane zastosowania metod bayesowskich	06.07.2026, godz. 16.00-18.00, sala F9	09.09.2026, godz. 16.00-18.00 sala F9	

EGZAMINY W SESJI LETNIEJ 2025/2026 - STUDIA 1-GO STOPNIA KIERUNEK MATHEMATICAL METHODS IN DATA ANALYSIS

Co najmniej 3 terminy egzaminów w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

COURSE COORDINATOR	SEMESTER	COURSE	I TERM	II TERM	III TERM
Marek Galewski	2	Mathematical Analysis II	June 30, 8-10, F1 (B14)	July 7, 8-10, Aula Minor (B14)	September, 7, 8-11, F2 (B9)
Marcin Rudź	2	Probability Theory in Data Analysis	June, 29, 16.30-18.00, F2	July, 6, 17.00-18.00, F2	September, 10, 15:30-17.00 F4
Lyudmyla Kirichenko	4	Testing Statistical Hypotheses	June, 24, 9.00-12.00, F3	July, 1, 10.00-13.00, p. 157	September, 10, 10.00-13.00, p. 167

EGZAMINY UZUPEŁNIAJĄCE W SESJI LETNIEJ 2025/2026 PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 - STUDIA 1-GO STOPNIA KIERUNEK MATHEMATICAL METHODS IN DATA ANALYSIS

Co najmniej 2 terminy egzaminów PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

COURSE COORDINATOR	SEMESTER	COURSE	I TERM	II TERM	III TERM
Artur Wachowicz	I	Mathematical Analysis I	6.07.2026, F4/B9, 9.15-12.15	8.09.2026, F5/B9, 9.15-12.15	
Adam Bloch	1	Linear Algebra in Data Analysis	June 26th, 9:00-12:00, F6/B9	July 3rd, 9:00-12:00, F6/B9	
	5	Time Series and Prediction	July 6th, 2026 (Monday) 10:15-11:45; B9 (Lodex)/F5 (Registration is mandatory at least 24 hours before the exam.: https://ife.edu.p.lodz.pl/mod/choice/view.php?id=46867)	September, 7th 2026 (Monday), 10:15-11:45 ; B9 (Lodex)/F5; Registration is mandatory at least 24 hours before the exam. https://ife.edu.p.lodz.pl/mod/choice/view.php?id=46867	
Marek Galewski	4	Differential Equations in Modeling	June 29, 11:00-14:00, Aula Major (B14)	June 7, 8:00-11:00, Aula Minor (B14)	September 7, 8:00-11:00, F2 (B9)

EGZAMINY W SESJI LETNIEJ 2025/2026 - STUDIA 1-GO STOPNIA KIERUNEK MODELLING AND DATA SCIENCE

Co najmniej 3 terminy egzaminów w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

COURSE COORDINATOR	SEMESTER	COURSE	I TERM	II TERM	III TERM
Jaromir Tosiek	4	Mathematical Methods 2	30.06.26, 12-14 1.05	7.07.26, 12-14 1.05	8.09.26, 12-14 1.05
Jaromir Tosiek	4	Quantum Systems	30.06.26, 10-12 1.05	7.07.26, 10-12 1.05	8.09.26, 10-12 1.05
Szymon Grabowski	2	Algorithms and Data Structures	26.06.2026 @10:00; CTI, rooms 405, 406, 407	03.07.2026, @10:00; CTI, rooms 405, 406, 407	

EGZAMINY UZUPEŁNIAJĄCE W SESJI LETNIEJ 2025/2026 PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 - STUDIA 1-GO STOPNIA KIERUNEK MODELLING AND DATA SCIENCE

Co najmniej 2 terminy egzaminów PO SEMESTRZE ZIMOWYM 2025/2026 w sesji letniej 2025/2026 (Regulamin studiów w PŁ par. 16.4)

COURSE COORDINATOR	SEMESTER	COURSE	I TERM	II TERM	III TERM
Łukasz Piskorski	1	Physics	1.07.2026, 10:15-12:00; B14/3.03	9.09.2026, 10:15-12:00; B14/3.03	
Łukasz Piskorski	5	Modelling of Physical Fields	1.07.2026, 15:15-16:00; B15/106	9.09.2026, 15:15-16:00; B15/106	
Michał Popławski	3	Mathematics 3	25.06.2026, 10.00-12.00, F4/B9	10.09.2026, 10.00-12.00, F4/B9	