

**Wydział Informatyki**  
**Zbiorczy harmonogram egzaminów w sesji zimowej w roku akademickim 2024/2025**  
**STUDIA STACJONARNE**

**Kierunek** : informatyka, studia I stopnia: rok I, II, III, IV

sesja egzaminacyjna - **01 – 16.02.2025**

sesja poprawkowa - **24.02 - 02.03.2025**

Nazwa przedmiotu	Egzaminator	Egzamin zerowy, miejsce, godzina	Termin egzaminu, godzina, miejsce	Termin egzaminu poprawkowego, godzina
<b>I ROK, STUDIA I-GO STOPNIA kierunek – Informatyka (cały rocznik)</b>				
Podstawy programowania	dr Krzysztof Tyburek	-	05-02-2025, godz. 12:00 – 13:00, aula 02	26.02.2025, 11:00 – 12:00, s. 202
Analiza matematyczna	dr Halina Wiśniewska	-	12.02.2025, godz.. 12:00 –13:30, aula 02	24.02.2025, 16:00 –17:30, s 202
Architektura systemów komputerowych	dr Janusz Łukowski	-	07.02.2025 godz. 12:00-13:00 aula 02	28.02.2025 12:00-13:00 s. 111
<b>II ROK, STUDIA I-GO STOPNIA kierunek – Informatyka (cały rocznik)</b>				
Sieci komputerowe (e)	mgr inż. Piotr Żmudziński	--	06.02.2025, 14:00 – 15.30, aula 02	27.02.2025, 14:00 – 15.30, aula 02
Bazy danych (e)	dr hab. inż. Izabela Rojek, prof. uczelni	--	03.02.2025, 12:00-16:00 Wszystkie grupy po kolei, Sala 106	24.02.2025, godz. 10:00, Sala 106
Podstawy inżynierii oprogramowania (e)	dr inż. Jakub Kopowski	-	05.02.2025, 9:00-10:00 Aula 02	25.02.2025 9:00-10:00 Aula 02
<b>III ROK, STUDIA I-GO STOPNIA kierunek – Informatyka (cały rocznik)</b>				
Wstęp do sztucznej inteligencji	dr hab. Piotr Prokopowicz, prof. uczelni	31-01-2025 12:00- 13:00, aula 02	06.02.2025, 11:00–12:00, aula 02	26.02.2025, 14:00 – 15:00, aula 02

<b>Systemy wbudowane</b>	dr inż. Maciej Piechowiak	--	<b>3.02.2025, 9:00-10:00, aula 02</b>	<b>24.02.2025, 9:00-10:00, aula 02</b>
<b>Inżynieria wiedzy i systemy ekspertowe</b>	dr inż. Jakub Kopowski.	-	05.02.2025, 11:00-12:00 Aula 02	28.02.2025, 11:00-12:00 Aula 02
<b>III ROK, STUDIA I-GO STOPNIA kierunek – Informatyka (specjalność: Sieci i Systemy Rozproszone)</b>				
<b>Sieci komputerowe II</b>	dr inż. Maciej Piechowiak	-	<b>04.02.2025, 9:00 – 10.00, aula 02</b>	<b>25.02.2025, 9:00-10:00, aula 02</b>
<b>III ROK, STUDIA I-GO STOPNIA kierunek – Informatyka (specjalność: Systemy Informatyczne Klasy ERP)</b>				
<b>Business intelligence</b>	dr Mirosława Żurek	-	10.02.2025; 15.00-16.00, sala 112A	27.02.2025; 15.00-16.00, sala 112A
<b>III ROK, STUDIA I-GO STOPNIA kierunek – Informatyka (specjalność: Systemy Programowanie Aplikacji Biznesowych)</b>				
<b>Programowanie aplikacji sieciowych</b>	dr inż. Łukasz Apiecionek, prof. uczelni	27.01.2025, godz. 9:30, sala 7	04.02.2025, godz. 9.00 sala 7	25.02.2025 godz. 9.00, sala 7
<b>IV ROK, STUDIA I-GO STOPNIA kierunek – Informatyka (cały rocznik)</b>				
<b>Przetwarzanie obrazów</b>	dr hab. inż. Michał Pakuła, prof. uczelni	-	04.02.2025, godz. 10:00 – 11.00, aula 02	24.02.2025, godz. 10:00-11:00, aula 02
<b>VI ROK, STUDIA I-GO STOPNIA kierunek – Informatyka (specjalność: Systemy Programowanie Aplikacji Biznesowych)</b>				
<b>Internet rzeczy i systemy wbudowane</b>	dr inż. Piotr Kiedrowski	-	egzamin przeprowadzono w terminie sesji egzaminacyjnej Politechniki Bydgoskiej (wiadomość z dnia 19.12.2024), wszyscy studenci zaliczyli w pierwszym terminie	-