

„ZATWIERDZAM”

Warszawa, dnia .....

DZIEKAN WYDZIAŁU  
INŻYNIERII LĄDOWEJ I GEODEZJI

plk prof. dr hab. inż. Michał KĘDZIERSKI

## PLAN

### letniej sesji egzaminacyjnej 2025/2026 dla niestacjonarnych studiów WIG WAT

GRUPA	TERMINY EGZAMINÓW						
	03.07.2025	04.07.2025	05.07.2025	10.07.2025	11.07.2025	12.07.2025	Uwagi:
<u>WIG25BX1,2N1</u>		<b>Fizyka 1</b> aula F/100 3-4 <b>prof. Parka Janusz</b> <i>e. poprawkowy I</i> 12.09.2026 aula F/100 3-4			<b>Matematyka 3</b> 111/58 3-4 <b>dr Multarzyński Piotr</b> <i>e. poprawkowy I</i> 19.09.2026 111/58 3-4		
<u>WIG25BX1,2N4</u>	<b>Teoria sprężystości i plastyczności</b> <i>pisemny</i> 118/57 11-12 <b>prof. Stolarski Adam</b> <i>e. poprawkowy I</i> 11.09.2026 118/57 3-4	<b>Zarządzanie przedsiębiorstwami w budownictwie</b> 118/57 3-6 <b>dr inż. Jakubowski Grzegorz</b> <i>e. poprawkowy I</i> 12.09.2026 118/57 3-6	<b>Teoria sprężystości i plastyczności</b> <i>ustny</i> 16/57 3-4 <b>prof. Stolarski Adam</b> <i>e. poprawkowy I</i> 13.09.2026 16/57 3-4	<b>Złożone konstrukcje betonowe</b> <i>pisemny</i> 118/57 11-12 <b>prof. Stolarski Adam</b> <i>e. poprawkowy I</i> 18.09.2026 118/57 3-4	<b>Złożone konstrukcje metalowe</b> 118/57 3-6 <b>dr inż. Onopiuk Sławomir</b> <i>e. poprawkowy I</i> 19.09.2026 118/57 3-6	<b>Złożone konstrukcje betonowe</b> <i>ustny</i> 16/57 3-4 <b>prof. Stolarski Adam</b> <i>e. poprawkowy I</i> 20.09.2026 16/57 3-4	
<u>WIG24BX1N1</u>		<b>Konstrukcje betonowe 2</b> 106/53 3-6 <b>dr inż. Cichorski Waldemar</b> <i>e. poprawkowy I</i> 12.09.2026 106/53 3-6	<b>Technologia robót budowlanych</b> 118/57 3-4 <b>dr inż. Starczyk-Kołyb Anna</b> <i>e. poprawkowy I</i> 13.09.2026 118/57 3-4		<b>Konstrukcje metalowe 2</b> 118/57 7-8 <b>dr inż. Onopiuk Sławomir</b> <i>e. poprawkowy I</i> 19.09.2026 118/57 7-8	<b>Mechanika budowli 2</b> 118/57 3-4 <b>dr hab. inż. Idczak Włodzimierz</b> <i>e. poprawkowy I</i> 20.09.2026 118/57 3-4	
<u>WIG24KX1N1</u>		<b>Geodezyjne pomiary szczegółowe 2</b> 205/53 3-4 <b>dr inż. Wojciechowski Tomasz</b> <i>e. poprawkowy I</i> 12.09.2026 205/53 3-4	<b>Wyrównanie pomiarów</b> 108/58 3-4 <b>dr hab. inż. Kroszczyński Krzysztof</b> <i>e. poprawkowy I</i> 13.09.2026 108/58 3-4		<b>Fotogrametria i teledetekcja</b> 112/58 3-4 <b>dr hab. inż. Ewiak Ireneusz</b> <i>e. poprawkowy I</i> 19.09.2026 112/58 3-4	<b>Systemy informacji przestrzennej</b> 112/58 3-4 <b>dr hab. inż. Całka Beata</b> <i>e. poprawkowy I</i> 20.09.2026 112/58 3-4	
<u>WIG24BX1,2N4</u>							Praca dyplomowa
<u>WIG23BX1N1</u>			<b>Budownictwo mieszkaniowe i użyteczności publicznej</b> 11/57 3-4 <b>dr inż. Zychowicz Jacek</b> <i>e. poprawkowy I</i> 20.09.2026 11/57 3-4		<b>Budownictwo specjalne</b> 11/57 3-4 <b>dr hab. inż. Szcześniak Zbigniew</b> <i>e. poprawkowy I</i> 19.09.2026 11/57 3-4		

Wyk.:  
mgr inż. Wysocki Zbigniew  
tel. 261839439