

Przewidywany HARMONOGRAM zjazdów WIM

2026/27 zima, 2026Z

Kierunek: MECHANIKA I BUDOWA MASZYN

Rok	Sem.	Plan	03/04	10/11	17/18	24/25	31/01	07/08	14/15	21/22	28/29	05/06	12/13	19/20	26/27	02/03	09/10	17/18	23/24	
			październik				listopad				grudzień				styczeń					
I st.	I	1			1	2	3		4		5	6		7	8			9		10
	II	3		1		2	3		4		5	6		7	8			9		10
	III	5		1	2		3			4	5	6		7	8			9		10
	IV	7		1	2		3		4		5	6		7	8			9		10
II st.	I	1			1	2	3			4	5	6		7	8			9		10
	II	3		1		2	3		4	5		6		7			8		9	

Kierunek: MECHATRONIKA

Rok	Sem.	Plan	03/04	10/11	17/18	24/25	31/01	07/08	14/15	21/22	28/29	05/06	12/13	19/20	26/27	02/03	09/10	17/18	23/24	
			październik				listopad				grudzień				styczeń					
I st.	I	1			1	2	3		4		5	6		7	8			9		10
	II	3		1		2	3		4		5	6		7	8			9		10
	III	5		1	2		3			4	5	6		7	8			9		10
	IV	7		1	2		3		4		5	6		7	8			9		10
II st.	I	1			1	2			3	4	5			6			7		8	
	II	3		1		2	3			4		5		6			7		8	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI

Rok	Sem.	Plan	03/04	10/11	17/18	24/25	31/01	07/08	14/15	21/22	28/29	05/06	12/13	19/20	26/27	02/03	09/10	17/18	23/24	
			październik				listopad				grudzień				styczeń					
I st.	I	1			1	2	3		4		5	6		7	8			9		10
	II	3		1		2	3		4		5	6		7	8			9		10
	III	5		1	2		3			4	5	6		7	8			9		10
	IV	7		1	2		3		4		5	6		7	8			9		10
II st.	I	1			1	2	3			4	5	6		7	8			9		10
	II	3		1		2	3			4		5		6			7		8	

1 Cyfra oznacza kolejny numer zjazdu dla danego rocznika

Dodatkowy termin zjazdu na WIM

Zajęcia semestru zimowego

01.10.2026 r. - 31.01.2027 r.

Ferie zimowe

24.12.2026 r. - 06.01.2027 r.

Sesja

01.02.2027 r. - 28.02.2027 r.

Egzaminy:

06/07, 13/14, 20/21, 27/28.02 2027 r.