

SOBOTY

Aktualizacja z dnia: 1 X 2018

Data	06.X	13.X	20.X	27.X	03.XI	10.XI	17.XI	24.XI	01.XII	08.XII	15.XII	05.I	12.I	19.I	26.I		
Godzina																	
8 ¹⁵ -9 ⁰⁰				GG		MŚ W A4		AL G11 C A2	AL W A2		WF W A1	MS W A2	AL G11 C 9	M M L4 20 8 E	AL G11 C A1	WF W A2	
9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵		WM W A1		P2 9 Czyż yiny						WF G11 C A1							
10 ⁰⁰ -10 ⁴⁵	Szkolenie biblioteczne																
10 ⁴⁵ -11 ³⁰	BHP A3											MS W A2					
11 ⁴⁵ -12 ³⁰					GG W A338 Czyżyny	AL W A1			WM W A4		M M L4 20 8 E	WF G11 C A1		AL G12 C 9	WF G11 C A1	MM L2 208 E	WF G12 C 9
12 ³⁰ -13 ¹⁵		WM G12 C A3		GG W A338 Czyżyny						WF G12 C 9							
13 ³⁰ -14 ¹⁵																	
14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	GG W A338 Czyżyny						WM G12 C A2		WM G11 C 9				WF G12 C A3				
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰				GG P1							MM L1 208 E						
16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵						WM W A2			WM G11 C 9								
17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵		WM G11 C A1						WF W A2									
17 ⁴⁵ -18 ³⁰												WM G12 C 9					
18 ⁴⁵ -19 ³⁰																	
19 ³⁰ -20 ¹⁵																	

NIEDZIELE

Data	07.X	14.X	21X	28.X	04.XI	11.XI	18.XI	25.XI	02.XII	09.XII	16.XII	06.I	13.I	20.I	27.I	
Godzina																
8 ¹⁵ -9 ⁰⁰	GG		AL W A4	WF W A2	MM L2 208 E	GG		WF W A1	AL G11 C A2	MM W A2			WM W A2	M M L1 20 8	MS W A2	
9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵	P2 9 Czyż yiny						GG P4 9 Czyż yiny									
10 ⁰⁰ -10 ⁴⁵																
10 ⁴⁵ -11 ³⁰																
11 ⁴⁵ -12 ³⁰																
12 ³⁰ -13 ¹⁵	GG W Czyżyny		TI W A3		WF G12 C 9											
13 ³⁰ -14 ¹⁵							GG P3 9 Czyż yiny	TI L1 20 2	WM G11 C A3	AL G12 C 9	MM L2 208 E		TI L4 20 2	AL G11 C 9	MM L3 208 E	TI W A2
14 ¹⁵ -15 ⁰⁰		MM W A2														
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰	GG P3															
16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵			TI L3 202													
17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵		TI W A2														
17 ⁴⁵ -18 ³⁰																
18 ⁴⁵ -19 ³⁰																
19 ³⁰ -20 ¹⁵																

WM - wstęp do matemat. inż. 20W, 20C
 WF - wstęp do fizyki. inż. 20W, 20C
 AL - algebra liniowa 15W, 30C dr Kapustka
 MS - metodyka studiowania 10W

TI - technologie informacyjne i wst. do inf. 15W, 10L (k)
 MM - modelowanie zagadnień mat.-fiz. w programie Matlab 10W 15L (k)
 GG - geometria i graf. inż. 15W, 15P (projekt - Czyżyny)

GRUPY: W-1, C-2, La-6, Lk-4, P-4