

SOBOTY

Aktualizacja z dnia: 3 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	Szkolenie biblioteczne			TI L2 201	MK L1 Czy zyny	TI L2 201	MK L1 Czy zyny	GI P2 Czy zyny	J1, J2 Ć 152 A1	PT W A1	TI L2 201	PT L2 Czy zyny	MA Ć10	PT L2 Czy zyny	TI L1 201	MK L1 Czy zyny	
9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵																	
10 ⁰⁰ -10 ⁴⁵																	
10 ⁴⁵ -11 ³⁰	BHP A3					ME L2 Czy zyny			MA W 10	TI L1 201						ME L3 Czy zyny	
11 ⁴⁵ -12 ³⁰																	
12 ³⁰ -13 ¹⁵																	
13 ³⁰ -14 ¹⁵				MA W A4	MK L2 Czy zyny	J1, J2 Ć 152 A4	MK L3 Czy zyny	GI P1 Czy zyny	TI L1 201		PT L1 Czy zyny	GI P2 Czy zyny	J1, J2 Ć 152 9	PT L1 Czy zyny	GI P2 Czy zyny	MA W A3	MK L2 Czy zyny
14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	ME W A3					ME L3 Czy zyny											ME L1 Czy zyny
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰																	
16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵				CH W A4	MK L3 Czy zyny												
17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵	MA W A3								MK W A1	MK W A3							
17 ⁴⁵ -18 ³⁰				CH Ć A4													
18 ⁴⁵ -19 ³⁰																	
19 ³⁰ -20 ¹⁵																	

NIEDZIELE

Data	07.X	14.X	21.X	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			ME W 10		MA W A2		MK Ć A2	PT L1 Czy zyny	GI P2 Czy zyny	GI W A1		MK Ć A3		MA W 9		
9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵	PT W A2													CH L2	CH L1	CH L3
10 ⁰⁰ -10 ⁴⁵																TI L1 201
10 ⁴⁵ -11 ³⁰																
11 ⁴⁵ -12 ³⁰																
12 ³⁰ -13 ¹⁵																
13 ³⁰ -14 ¹⁵	MK W A2															
14 ¹⁵ -15 ⁰⁰																
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰																
16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵	TI W A2															
17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵																
17 ⁴⁵ -18 ³⁰																
18 ⁴⁵ -19 ³⁰																
19 ³⁰ -20 ¹⁵																

TI - technologie informacyjne 15W, 15L(k)
 MA - matematyka 36W, 24C
 CH - chemia 10W, 10C, 10L
 GI - grafika inżynierska 10W, 20P (projekt - Czyzyny)

PT – podstawy termodynamiki 18W 12L
 ME – miernictwo energetyczne 6W, 6L

GRUPY: W-1, Ć-1, La-3, Lk-2, P-2

MK – materiały konstrukcyjne i eksploatacyjne 15W, 15C, 15L