

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7 ³⁰ -8 ¹⁵					
8 ¹⁵ -9 ⁰⁰					
9 ¹⁵ -10 ⁰⁰					
10 ⁰⁰ -10 ⁴⁵			Nanomateriały dla zast w biol i optoelektronice W 40N1 s.0/19		Seminarium dyplomowe I poł sem sem s. 402 40N1
11 ⁰⁰ -11 ⁴⁵					
11 ⁴⁵ -12 ³⁰			Wybrane metody badania związków chemicznych przez 10 tygodni 40N1 lab . 303a, 517a		Materiały kompozytowe Sem s.135 10tygodni 40N1
12 ⁴⁵ -13 ³⁰					
13 ³⁰ -14 ¹⁵					
14 ³⁰ -15 ¹⁵			Metody badań nanomateriałów W+S s.0/10 40N1 przez 10 tygodni		
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰					
16 ¹⁵ -17 ⁰⁰					
17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵					
18 ⁰⁰ -18 ⁴⁵					
18 ⁴⁵ -19 ³⁰					

$19^{45}-20^{30}$					
$20^{30}-21^{15}$					