

PLAN ZAJĘĆ zjazd VII, 30 -31 maja 2015

Kierunek semestr		Wydział Mechaniczny Grudziądz		
Grupa		II SEMESTR	IV SEMESTR	VI SEMESTR
S O B O T A	8.00-8.45			Psychologia społeczna w.(4) mgr Joanna Podemska aula
	8.55 - 9.40	Matematyka – w. (4)E dr D. Nowicka s.28		
	9.50-10.35		Język angielski ćw.(2) mgr I. Lewandowska s.25	
	10.45-11.30			
	11.40-12.25			Język angielski ćw.(2) mgr I. Lewandowska s.25
	12.35-13.20	Matematyka – ćw. (3) dr D. Nowicka s.28	Ergonomia i bezpieczeństwo pracy w.(4) mgr Joanna Podemska aula	
	13.30-14.15			
	14.25-15.10			
	15.20-16.05	Grafika inżynierska – w.(2) dr inż. Z. Kufel s.28	Organizacja i zarządzanie – w.(4) mgr Joanna Podemska aula aula	
	16.15-17.00			
	17.10-17.55	Systemy operacyjne i sieci komp. lab. (4) mgr inż. T. Kępiński s.24		
	18.05-18.50			
	19.00- 19.45			
	19.55-20.40			
20.50-21.35				
N I E D Z I E L A	8.00-8.45		Wytrzymałość materiałów – w.(2)E, ćw.(2) dr inż. M. Radwański aula	Automatyzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych - w.(2)E, lab.(1) mgr inż. Jerzy Saja sala 23
	8.55 - 9.40			
	9.50-10.35	Elektrotechnika i elektronika – w.(1) ćw.(1) dr Śmigielski s. 28		Sterowanie numeryczne obrabiarkami – w.(1)E, lab.(2) mgr inż. Jerzy Saja sala 23
	10.45-11.30			
	11.40-12.25	Mechanika techniczna – w.(2), ćw.(2) dr inż. M. Radwański aula	Podstawy automatyki – w.(1), lab.(1) dr Śmigielski s. 28	
	12.35-13.20		Maszyny i urządzenia elektryczne – w.(2) dr Śmigielski s. 28	Obróbka skrawaniem - w.(1), lab.(1) mgr inż. Jerzy Saja sala 23
	13.30-14.15			
	14.25-15.10			
	15.20-16.05	Grafika inżynierska – ćw.(2) mgr inż. Jerzy Saja sala 23	Elektrotechnika i elektronika – lab.(2) dr Śmigielski s. 28	
	16.15-17.00			
	17.10-17.55			
	18.05-18.50			
	19.00- 19.45			
	19.55-20.40			
20.50-21.35				