

PLAN ZAJĘĆ W SEMESTRZE LETNIM 2016/17

Godz.	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Poniedziałek			MDMR Krzysztof Mianowski 228		PAS II Edyta Rola 329		DUW I Marek Wojtyra AK/323		DUW I 228		
					DUW I Maksymilian Szumowski 228						
			PAS II Edyta Rola s.6		USA Andrzej Chmielniak 325		Miernictwo dynamiczne Mirosław Świetlik s.6/236				
Wtorek			Group Project Maksymilian Szumowski 236		Podstawy robotyki III Andrzej Chmielniak 228		Podstawy robotyki II Andrzej Chmielniak Tomasz Barczak 236				
			TMM I Janusz Frączek AK								
			TMM I Marek Wojtyra, Marcin Pękal 323/329		Napędy robotów Krzysztof Mianowski s.6						
			DUW I Łukasz Woliński 228								
Środa			PAS II Cezary Rzymkowski AK		MITE Janusz Frączek T1		ZEBRANIE ZAKŁADU				
			Robotyka medyczna Krzysztof Mianowski s.6		MITE Marek Surowiec, Magdalena Żurawska 325/327						
					USA Andrzej Chmielniak 228						
			Metody obliczeniowe optymalizacji Paweł Malczyk A1/323								
Czwartek			PAS IV Mirosław Świetlik 236		Podstawy robotyki II Krzysztof Mianowski s.6		Teoria sterowania I Adam Woźniak 228/s.6				
			PAS IV Marek Surowiec 228				Podstawy robotyki II Andrzej Chmielniak Tomasz Barczak 236				
Piątek			PAS IV Mirosław Świetlik 236								
			PAS IV Marek Surowiec 228								
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18