

ASTRONOMIA - semestr letni 2018/2019

ROK II stopień II

	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8-9			Przedsiębiorczość		
9-10	Gwiazdy zmienne		<i>terminy spotkań:</i>		
10-11	dr G.Maciejewski ćw. CA-K Piwnice		1 grupa: 06.03., 13.03., 20.03., 27.03., 03.04.		
11-12			2 grupa: 24.04., 08.05., 15.05., 22.05., 29.05. konw. s.29		
12-13			Teoria niezawodności dr Ł.Pepłowski		
13-14	Kosmologia prof. B.Roukema wykł. CA-S Piwnice		<i>1 połowa semestru</i> wykł. s.29		
14-15	Seminarium magisterskie				
15-16	prof. M.Hanasz CA-D Piwnice				
16-17	Gwiazdy zmienne	Wprowadzenie do fal grawitacyjnych			
17-18	dr G.Maciejewski wykł. CA-D Piwnice	dr hab. J.Jurkowski wykł.+ćw. s.29			
18-19					
19-20					

FIZYKA TECHNICZNA - semestr letni 2018/2019							ROK II stopień II				
	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK		
	CSA	OM	CSA	OM	CSA	OM	CSA	OM	CSA	OM	
8-9					Przedsiębiorczość terminy spotkań: 1 grupa: 06.03., 13.03., 20.03., 27.03., 03.04. 2 grupa: 24.04., 08.05., 15.05., 22.05., 29.05. konw. s.29						
9-10											
10-11			Methods for materials characterization dr A.Zawadzka		Teoria niezawodności dr Ł.Peplowski 1 połowa semestru		Wybrane zagadnienia elektrodynamiki dr hab. P.Peplowski wykł. SA COK		Projektowanie systemów kontrolno- pomiarowych w układach programowalnych		
11-12											
12-13					wykł.+lab. PK6		Wybrane zagadnienia elektrodynamiki		dr R.Frankowski		
13-14											
14-15						Seminarium magisterskie dr hab. B.Derkowska- Zielińska s.24		Wybrane zagadnienia elektrodynamiki dr hab. K.Fedus ćw. s.22		wykł.+lab. 4-SP	
15-16											
16-17								Seminarium magisterskie 15:00-17:15 prof. A.Dzieliński według grafiku			
17-18										3-SP	
18-19											
19-20											

INFORMATYKA STOSOWANA - semestr letni 2018/2019

ROK II stopień II

	PONIEDZIAŁEK					WTOREK					ŚRODA					CZWARTEK					PIĄTEK											
	DM	INFA	WEB	GRY	CYFR	DM	INFA	WEB	GRY	CYFR	DM	INFA	WEB	GRY	CYFR	DM	INFA	WEB	GRY	CYFR	DM	INFA	WEB	GRY	CYFR							
8-9											Przedsiębiorczość terminy spotkań: 1 grupa: 06.03., 13.03., 20.03., 27.03., 03.04. 2 grupa: 24.04., 08.05., 15.05., 22.05., 29.05. konw. s.29																					
9-10						Eksploracja dużych zbiorów danych mgr M.Miena wykł.+lab. PK1																	Programowanie serwisów Web dr inż. M.Pierzchański wykł.+lab. PK COK									
10-11																Seminarium magisterskie					Seminarium magisterskie						Seminarium magisterskie					
11-12	Inteligentna analiza obrazów mgr inż. M.Joachimiak wykł.+lab. PK COK														prof. O.Sokolov					prof. O.Sokolov					prof. W.Duch							
12-13										Sztuczna inteligencja w grach dr hab. K.Grabczewski I.PK2																						
13-14																																
14-15						Pracownia programowania zespołowego dr hab. J.Matulewski / dr T.Piotrowski według grafiku lab. PK COK																										
15-16											Programowanie systemów wbudowanych dr inż. M.Paprocki wykł.+lab. 3-SP																					
16-17																																
17-18									Realizacja dźwięku dr K.Rumińska wykł.+lab. PK COK																							
18-19																																
19-20									Zaawansowane kontroly gier mgr A.Rutkowski lab. S1COK													Wirtualna rzeczywistość mgr A.Rutkowski wykł.+lab. S1COK										
																						Projektowanie systemów kontrolno-pomiarowych w układach programowalnych dr R.Frankowski wykł.+lab. 4-SP										