

# INFORMATYKA 2009/10

## STUDIA STACJONARNE TYPU "Y"

Dni	Godz. \ Grupy		Semestr 9			
			1	2	3	4
Poniedziałek	I.	8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>	LAB. Usługi Katalogowe GE-326	PROJ. Zespołowy		
	II.	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>				
	III.	10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>	LAB. Przetwarzanie i Rozpoznawanie Obrazów GE-328		PROJ. Zespołowy	
	IV.	11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>				
	V.	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>				
	VI.	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>				
	VII.	14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>	PROJ. Zespołowy		PROJ. Kompresja Danych GE-508	
	VIII.	15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>				
	IX.	16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>				LAB. Przetwarzanie i Rozpoznawanie Obrazów GE-328
	X.	17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>				
	XI.	18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>	<i>Pierwsze spotkanie informacyjne "PROJ. Zespołowego" odbędzie się dn. 6.10. 2007r (wtorek) o godz 18<sup>15</sup> w AE</i>			
	XII.	19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>				

Wtorek	I.	8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>	LAB. Aparatura Diagnostyczna Do Badania Sprzętu Komputerowego GE-505			
	II.	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>				
	III.	10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>		LAB. Przetwarzanie i Rozpoznawanie Obrazów GE-328	LAB. Aparatura Diagnostyczna Do Badania Sprzętu Komputerowego GE-505	
	IV.	11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>				
	V.	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>				
	VI.	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>				
	VII.	14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>	Komunikacja Człowiek-Komputer SK-108			
	VIII.	15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>	Kompatybilność Elektromagnetyczna i Ochrona Przepięciowa Sieci Komputerowych SK-108			
	IX.	16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>	Usługi Katalogowe AE			
	X.	17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>				
	XI.	18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>				
	XII.	19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>				

Środa	I.	8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>							
	II.	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>							
	III.	10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>							
	IV.	11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>							
	V.	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>				PROJ. Kompresja Danych GE-508	LAB. Aparatura Diagnostyczna Do Badania Sprzętu Komputerowego GE-505		
	VI.	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>							
	VII.	14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>				Projektowanie Graficznych Interfejsów Użytkownika GG-306			
	VIII.	15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>				LAB. Aparatura Diagnostyczna Do Badania Sprzętu Komputerowego GE-505		PROJ. Kompresja Danych GE-328	
	IX.	16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>							
	X.	17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>							
	XI.	18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>							
	XII.	19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>							

<b>Czwartek</b>	I.	8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>		LAB. GE-328		LAB. Komunikacja Człowiek-Komputer GE-508	
	II.	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>					
	III.	10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>	Aparatura Diagnostyczna Do Badania Sprzętu Komputerowego SK-108				
	IV.	11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>					
	V.	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>					
	VI.	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>					LAB . Usługi Katalogowe GE-326
	VII.	14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>	LAB. Komunikacja Człowiek-Komputer GE-508				
	VIII.	15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>					
	IX.	16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>					
	X.	17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>	PROJ. Kompresja Danych GE-328				
	XI.	18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>					
	XII.	19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>					

<b>Piątek</b>	I.	8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>		LAB . Usługi Katalogowe GE-326	LAB. Komunikacja Człowiek-Komputer GE-508	PROJ. Zespołowy	
	II.	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>					
	III.	10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>		LAB. Komunikacja Człowiek-Komputer GE-508	LAB . Usługi Katalogowe GE-326		
	IV.	11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>					
	V.	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	Wybrane Problemy Kierowania Zespołami Pracowniczymi GG-306				
	VI.	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>					
	VII.	14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>	Ochrona Środowiska GG-306				
	VIII.	15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>					
	IX.	16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>					
	X.	17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>					
	XI.	18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>					
	XII.	19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>					