

Plan zajęć semestru II Studiów podyplomowych „Grafika komputerowa i techniki multimedialne”

I zjazd: 25 – 26 lutego 2017

	Godz.	Liczba Godz.	Przedmiot		Prowadzący	
sobota			Grupa A	Grupa B		
	8.30-9.15	1	Zaawansowana grafika rastrowa – wykład (s. 320)		dr inż. Andrzej Romanowski	
	9.30-10.15	1	Projekt do druku – wykład (s. 320)		mgr Krzysztof Szewczyk	
	10.30-13.30	4	Zaawansowana grafika rastrowa – ćwiczenia (s. 310)	Projekt do druku– ćwiczenia (s. 309)	dr inż. A. Romanowski	mgr K. Szewczyk
	14.00-17.00	4	Projekt do druku– ćwiczenia (s. 309)	Zaawansowana grafika rastrowa – ćwiczenia (s. 310)	mgr K. Szewczyk	dr inż. A. Romanowski
niedziela			Grupa A	Grupa B		
	8.30-9.15	1	Podstawy druku 3D – wykład (s. 320)		dr hab. inż. Robert Banasiak	
	9.30-10.15	1	Obróbka plików filmowych – wykład (s. 320)		dr hab. Jakub Balicki	
	10.30-13.30	4	Obróbka plików filmowych – ćwiczenia (s. 310)	Podstawy druku 3D – ćwiczenia (s. 309)	dr hab. J. Balicki	dr hab. inż. R. Banasiak
	14.00-17.00	4	Podstawy druku 3D – ćwiczenia (s. 309)	Obróbka plików filmowych – ćwiczenia (s. 310)	dr hab. inż. R. Banasiak	dr hab. J. Balicki

sale 309 - 320 znajdują się na III piętrze budynku WEELiA w Instytucie Informatyki Stosowanej.