

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

V zjazd: 22 – 23 kwietnia 2017

	Godz.		Liczba Godz.	Przedmiot		Prowadzący	
				Grupa A	Grupa B		
sobota							
	8.30-9.15		1	Wzbogacanie fotografii cyfrowych – wykład (s. 320)		mgr Marta Doruch	
	9.30-10.15		1	Podstawy druku 3D – wykład (s. 320)		dr hab. inż. Robert Banasiak	
	10.30-13.30		4	Podstawy druku 3D – ćwiczenia (s. 309)	Wzbogacanie fotografii cyfrowych – ćwiczenia (s. 310)	dr hab. inż. R. Banasiak	mgr Marta Doruch
	14.00-17.00		4	Wzbogacanie fotografii cyfrowych – ćwiczenia (s. 310)	Podstawy druku 3D – ćwiczenia (s. 309)	mgr Marta Doruch	dr hab. inż. R. Banasiak
niedziela							
	8.30-9.15		1	Projekt do druku – wykład (s. 320)		mgr Krzysztof Szewczyk	
	9.30-12.30		4	Projekt do druku – ćwiczenia (s. 310)	Malarstwo cyfrowe – ćwiczenia (s. 309)	mgr K. Szewczyk	mgr Ewa Matusiak
	12.45-17.30 <i>(w tym 15 min przerwy)</i>	12.45-15.45	6	4	Zaawansowana grafika rastrowa (s. 309)	Projekt do druku – ćwiczenia (s. 310)	dr inż. A. Romanowski

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