

## Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki

temat	Prowadzący	sala	max. osób	czas trwania	Zapisy	Godziny rozpoczęcia
Błysk i grzmot (Technika wysokich napięć)	mgr inż. Agnieszka Pawlak	1.31 DH	10			
Co ciekawego robią studenci informatyki	dr inż. Andrzej Kułakowski	2.22DH				
Czy komputer potrafi myśleć (Krótkie wprowadzenie do inteligencji obliczeniowej - prezentacja wybranych aplikacji stosowanych w badaniach naukowych i dydaktyce)	dr inż. Adam Głuszek	114 DH				
Druk 3D	dr inż. J. Ciosmak	2.28 DH				
Energia elektryczna w szczegółach (Problemy współczesnej elektroenergetyki związane z utrzymaniem parametrów jakości energii elektrycznej)	dr inż. Agata Kaźmierczyk	2.23 DH		20 min	tak	10:00, 10:30, 11:00, 11:30, 12:00, 12:30 13:00
Łazik marsjański FUPLA	mgr inż. P. Strączyński	2.15DH	15			
Magia dźwięku	dr inż. Mariusz Ginter, mgr inż. Marcin Pochopień	105D				
Magia światła (Laboratorium techniki świetlnej)	prof. Sebastian Różowicz	2.26DH				
Poznaj teleinformatykę (Teleinformatyka – najnowsze trendy)	dr inż. J. Kęczkowska, dr inż. M. Płaza	1.12 CENWIS				
Słońce i woda (Laboratorium odnawialnych źródeł energii)	mgr inż. M. Deląg	1.20 CENWIS				
wyGRAj swoją pasję	dr inż. G. Łukawski	1.18 D	90	45 min	nie	10:00 11:00