

# WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI I INFORMATYKI

Godzina	Program	Miejsce
11.00 - 14.00	<b>Prezentacja Wydziału i zasad rekrutacji</b> - prodziekan ds. studenckich dr inż. Paweł Mazurek <b>PUNKT REJESTRACJI NA E-MARATON</b>	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 38A, I piętro, hol
11.00 – 11.30	<b>Wykład: „Renowacja fotografii i fotorealistyczna wizualizacja 3D”</b> – dr hab. Jerzy Montusiewicz	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 38A, II piętro, sala 201
11.00 – 11.30	<b>Wykład: „Inteligentne instalacje elektryczne w budownictwie jednorodzinny”</b> – dr inż. Marek Horyński	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 38A, II piętro, sala 301
11.45 – 12.15 12.30 – 13.00 13.15 – 13.45	<b>Pokaz: „Programowanie inteligentnych pojazdów”</b> – dr inż. Tomasz Szymczyk, mgr inż. Stanisław Skulimowski	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 38B, I piętro, sala S111
11.45 – 12.15 12.30 – 13.00 13.15 – 13.45	<b>Pokaz: „Na co patrzysz i co widzisz, czyli eyetracking”</b> – mgr inż. Magdalena Borys	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 36B, I piętro, sala S116
11.45 – 12.15 12.30 – 13.00 13.15 – 13.45	<b>Pokaz: „Interakcja człowiek-maszyna, czyli jak ożywić robota”</b> – mgr inż. Marek Kamiński	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 36B, I piętro, sala S120
11.45 – 12.15 12.30 – 13.00 13.15 – 13.45	<b>Pokaz: „Telefonia internetowa”</b> – mgr inż. Piotr Zubkowicz	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 36B, parter, sala S3
11.45 – 12.15 12.30 – 13.00 13.15 – 13.45	<b>Pokaz: „Mikrokontrolery w układach czujnikowych”</b> – mgr inż. Marcin Maciejewski	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 36B, parter, sala S10
11.45 – 12.15 12.30 – 13.00 13.15 – 13.45	<b>Pokaz: „Eco pojazd”</b> – dr inż. Piotr Filipek	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 38A, parter, hol
11.45 – 12.15 12.30 – 13.00 13.15 – 13.45	<b>Pokaz: „Pokazy wyładowań elektrycznych w powietrzu”</b> – dr inż. Tomasz Kołtunowicz, Koło Naukowe MELJON	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 38A, I piętro, sala E102
11.45 – 12.15 12.30 – 13.00 13.15 – 13.45	<b>Pokaz: „Automatyka-robotyka”</b> – dr inż. Adam Kurnicki	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 38A, II piętro, hol
11.45 – 12.15 12.30 – 13.00 13.15 – 13.45	<b>Pokaz: „Technika światłowodowa”</b> – dr inż. Paweł Komada	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 38A, III piętro, sala E310
12.00 - 12.30 12.30 - 13.00	<b>Pokaz: „Pokazy wyładowań plazmowych”</b> – dr inż. Jarosław Diatczyk	Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Nadbystrzycka 36A, parter, sale H27/H28