

JUŻ DZIŚ POCZUJ SIĘ STUDENTEM

WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO



ZUT W SZCZECINIE!

Zapraszamy młodzież szkół ponadgimnazjalnych na cykl wykładów

SPOTYKAMY SIĘ ZAWSZE W ŚRODY O GODZINIE 16:30

W BUDYNKU WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO PRZY UL. SIKORSKIEGO 37:

28 września 2011r.

„Wykorzystanie zjawisk fizycznych we współczesnej tomografii i diagnostyce”

dr inż. Marcin Ziółkowski, Katedra Elektrotechniki Teoretycznej i Informatyki

19 października 2011r.

„Wysokonapięciowe wyładowania elektryczne w gazach”

dr inż. Marek Zenker, Katedra Elektrotechnologii i Diagnostyki

16 listopada 2011r.

„Elektryczny samochód – pojazd przyszłości”

dr inż. Marcin Wardach, Katedra Elektroenergetyki i Napędów Elektrycznych

W BUDYNKU Wydziału Elektrycznego PRZY UL. 26 KWIETNIA 10:

7 grudnia 2011r.

„Niezwykłe światłowody - właściwości i zastosowania światłowodów fonicznych i fotorefrakcyjnych”

dr inż. Grzegorz Żegliński, Katedra Telekomunikacji i Fotoniki

11 stycznia 2012r.

„Roboty mobilne oparte o platformę Open source”

dr inż. Piotr Lech, Katedra Przetwarzania Sygnałów i Inżynierii Multimedialnej

15 lutego 2012r.

„Mikroelektronika – czy istnieją granice miniaturyzacji”

dr inż. Jerzy Sawicki, Katedra Inżynierii Systemów, Sygnałów i Elektroniki

14 marca, 2012r.

„Sztuczna inteligencja, czyli naśladowanie przyrody”

dr inż. Janusz Papliński, Katedra Sterowania i Pomiarów

18 kwietnia 2012r.

„Inteligentne sterowanie w mechatronice”

dr inż. Krzysztof Pietrusewicz, Katedra Automatyki Przemysłowej i Robotyki

Do zobaczenia na Wydziale Elektrycznym!