

W ramach „Drzwi Otwartych UMCS” Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

przewiduje następujące formy promocji:

9.03.2018 r. (piątek), w godz. 9.00 – 14.00

Przez cały czas trwania „Drzwi Otwartych UMCS” zapraszamy na:

- zwiedzanie pracowni i laboratoriów – m. in. Pracownia Neuroinformatyki, Pracownia Nanotechnologii Pracownia Optometryczna, Pracownia Jądrowa, Pracownia Medyczna (budynki A i B - Instytut Fizyki UMCS oraz budynek D - Instytut Informatyki UMCS),
 - pokazy z fizyki (hol na I piętrze, budynek D - Instytut Informatyki UMCS),
 - zagadki i łamigłówki matematyczne (hol na I piętrze, budynek D - Instytut Informatyki UMCS),
 - prezentacja drukarki 3D (hol na I piętrze, budynek D - Instytut Informatyki UMCS),
 - składanie, prezentacja i wyścigi robotów (hol na I piętrze, budynek D - Instytut Informatyki UMCS),
 - prezentacja pracowni 3D Instytutu Matematyki (film 3D, skaner 3D, drukarka 3D) - (II piętro, budynek A - Instytut Fizyki UMCS) – **dr Piotr Oleszczuk**,
 - prezentacje Kół Naukowych działających na Wydziale (hol na I piętrze, budynek D - Instytut Informatyki UMCS),
 - zwiedzanie Muzeum Fizyki (I piętro, budynek B - Instytut Fizyki UMCS) – **mgr Roman Kazański, dr Wojciech Zarębski**.
 - spacer z przewodnikiem – Ambasadorem Wydziału ($9^{15} - 14^{00}$) – **lic. mat. Karolina Ogórek**
- 10⁰⁰ – 10⁴⁰ – wykład dr. Jerzego Mycki (Instytut Matematyki UMCS) – „Tajemnice elementów Euklidesa” (I piętro, budynek D – Instytut Informatyki, Aula Informatyki (s. 105)),**
- 10⁴⁵ – 11³⁰ – Informacja o studiach na Wydziale Matematyki, Fizyki i Informatyki – spotkanie władz Wydziału z kandydatami na studia (I piętro, budynek D – Instytut Informatyki, Aula Informatyki (s. 105)),**
W spotkaniu udział wezmą:
- dr hab. Z. Korczak, prof. nadzw. – Dziekan Wydziału,
 - dr hab. P. Matuła, prof. nadzw. – Prodziekan Wydziału,
 - dr hab. M. Bieniek, dr hab. M. Budzyńska – Dyrekcja Instytutu Matematyki UMCS,
 - dr hab. R. Zdyb, prof. nadzw., dr hab. B. Zgardzińska – Dyrekcja Instytutu Fizyki UMCS,
 - dr hab. B. Książkowski, dr A. Daniluk – Dyrekcja Instytutu Informatyki UMCS.
- 11³⁵ – 12¹⁰ – wykład mgr. inż. Konrada Wysogłada (Instytut Fizyki UMCS) – „Reaktory jądrowe” (I piętro, budynek D – Instytut Informatyki, Aula Informatyki (s. 105)),**
- 12¹⁵ – 12⁵⁰ – wykład dr. Mariusza Szczepanika (Instytut Matematyki UMCS) – „O pewnej metodzie rozwiązywania zadań z kombinatoryki” (I piętro, budynek D – Instytut Informatyki, Aula Informatyki (s. 105)),**
- 12⁵⁵ – 13³⁰ – wykład dr. inż. Dariusza Dobrowolskiego (Instytut Informatyki UMCS) – „Internet rzeczy” (I piętro, budynek D – Instytut Informatyki, Aula Informatyki (s. 105)).**

Serdecznie zapraszamy!!!

Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki UMCS

pl. Marii Curie-Skłodowskiej 1, 20-031 Lublin
mfi.umcs.pl, www.facebook.com/umcs.mfi/

Dziekanat Wydziału MFil UMCS

Budynek Średniej Fizyki, p. 7A
ul. Radziszewskiego 10, 20-031 Lublin
e-mail: mat-fiz@poczta.umcs.lublin.pl
tel. (81) 537-5212



Wszelkich informacji udziela
oraz przyjmuje zapisy na wykłady i inne zajęcia:

dr Artur Markowski
Koordynator ds. promocji Wydziału
tel. 605 447 636, 783 971 489, (81) 537-50-32
e-mail: artur.markowski@umcs.lublin.pl