



Od soboty tydzień atrakcji na PWr

Widowiskowe doświadczenia, prezentacja nowoczesnej pracowni dla osób z niepełnosprawnościami oraz wykład o badaniach prowadzonych w budynkach uczelni podczas wojny to część atrakcji, które przygotowała w ramach **Nocy Laboratoriów** Politechnika Wrocławska.

W sobotni wieczór badacze wytłumaczą, jak matematyka łączy się z muzyką, wyjaśnią, co wspólnego ma chemia i kuchnia molekularna i pokażą, jak fizyka jest wykorzystywana w medycynie.

Naukowcy z Wydziału Podstawowych Problemów Techniki wyjaśnią, co to jest częstota, natężenie i barwa dźwięku, opowiedzą także o przełomowych doświadczeniach w historii fizyki i wytłumaczą, jak bardzo interdyscyplinarną nauką stała się medycyna. Natomiast nasi chemicy spróbują przekonać słuchaczy, że gotowanie dawno przestało być nudne, a dziś coraz częściej jest sztuką.

Badacze z Wydziału Matematyki przybliżą wszystkim zainteresowanym m.in. tajemniczą metodę Monte Carlo, która jest używana do rozwiązywania złożonych problemów i opowiedzą o przewidywaniu zachowania klienta w sklepie internetowym oraz o unikaniu korków w wielkich miastach.

Przed odwiedzającymi Politechnikę odkryjemy też tyfloświat, czyli rzeczywistość osób niewidomych i słabowidzących. Natomiast interesujących się historią i tajemniczymi badaniami z okresu II wojny światowej zapraszamy na wykład „Uczeni i laboratoria Technische Hochschule Breslau”, który przygotował dr Marek Burak, dyrektor politechnicznego muzeum.

Pełen program Nocy Laboratoriów na Politechnice Wrocławskiej można znaleźć na stronie: <http://www.noclaboratoriow.pl/partnerzy/instytucje-partnerskie/politechnika-wroclawska>.

Na wszystkich wykłady i zajęcia obowiązywały zapisy.

Ciekawa praktyka, pierwszy staż? Na PWr ruszają Akademickie Targi Pracy

We wtorek, **17 października**, zapraszamy na 28. Akademickie Targi Pracy, w których udział weźmie blisko osiemdziesięciu pracodawców. Dwudniowe wydarzenie odbędzie się Zintegrowanym Centrum Studenckim Politechniki Wrocławskiej (bud. C-13). Targi organizowane przez Fundację Manus każdorazowo odwiedza około 12 tysięcy osób.

Więcej informacji na stronie: <http://pwr.edu.pl/uczelnia/aktualnosci/ciekawa-praktyka--pierwszy-staz-na-pwr-ruszaja-akademickie-targi-pracy-10636.html>

DAS, czyli festiwal aktywności studenckiej

W czwartek, **19 października**, rozpocznie się największy przegląd działalności studentów Politechniki, czyli Dni Aktywności Studenckiej. W budynku C-13 będzie się można przekonać, czym zajmują się uczelniane koła naukowe, organizacje i agendy kultury.

Więcej informacji na stronie: <http://pwr.edu.pl/uczelnia/aktualnosci/przed-nami/dni-aktywnosci-studenckiej-258.html>

Informacje dla mediów umieszczane są na stronie:
<http://www.pwr.edu.pl/index.dhtml>