

ŚWIĘTO POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ - 16 LISTOPADA

W środę, **16 listopada** zapraszamy na **święto Politechniki Wrocławskiej**. Głównym punktem obchodów będzie przyznanie **honorowego doktoratu profesorowi Alfredowi Forchelowi***, Rektorowi Uniwersytetu w Würzburgu. Wcześniej odbędzie się **wmurowanie kamienia węgielnego** pod budowę **Środowiskowej Biblioteki Nauk Ścisłych i Technicznych (BIBLIOTECH)****.

Program Święta Politechniki Wrocławskiej:

g. **9.30** - wmurowanie aktu erekcyjnego budynku biblioteki (ul. Z. Janiszewskiego);

g. **11.00** - nadanie tytułu doktora honoris causa Politechniki Wrocławskiej.

W trakcie uroczystości zostaną także rozdane odznaczenia i wyróżnienia. Po raz pierwszy w historii uczelni poznamy laureatów nagrody „Lew Politechniki Wrocławskiej”. Otrzymać ją może każdy pracownik naszej uczelni, bez względu na staż pracy i zajmowane stanowisko. Liczy się tylko to, by wykonywana praca w znacznym stopniu przysłużyła się uczelni.

***Alfred Forchel** urodził się w 1952 roku w Stuttgarcie, gdzie studiował fizykę (w latach 1972-78), uzyskał tytuł doktora (1983) i otrzymał habilitację (1988). W latach 1984-90 był kierownikiem Laboratorium Mikrostruktur Uniwersytetu w Stuttgarcie. W roku 1990 rozpoczął pracę w Katedrze Fizyki Technicznej Uniwersytetu w Würzburgu. Cztery lata później objął stanowisko Kierownika Laboratorium Mikrostruktur. Jest jednym z twórców pierwszego kierunku studiów w obszarze nauk inżynierskich na Uniwersytecie w Würzburgu - Technika Nanostruktur. W październiku 2009 roku objął stanowisko rektora. Kontakty prof. A. Forchela z Politechniką Wrocławską rozpoczęły się w 1998 r. Od tego czasu, w wyniku tej współpracy, opublikowano ponad 70 artykułów w wysokiej rangi czasopiśmie naukowych. Wyniki wspólnych badań zostały wykorzystane w 6 doktoratach i 3 habilitacjach. Realizowane wspólnie cztery projekty europejskie przyniosły uczelni ponad 1 mln euro.

**** Budynek BIBLIOTECH** stanowić będzie zintegrowany cyfrowy kompleks różnorodnych ośrodków informacyjnych oraz naukowo-badawczych. Z zasobów biblioteki, dostępnych wyłącznie w formie elektronicznej, korzystać będą studenci, naukowcy, badacze, przedsiębiorstwa i specjaliści z przemysłu związanego ze sferą B+R (badania i rozwój). Projekt współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach "Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka".

Informacje dla mediów umieszczane są na stronie:
http://www.portal.pwr.wroc.pl/komunikaty_prasowe,241.dhtml