

STUDENCI POKAZĄ JAK SIĘ BUDUJE MOSTY

Dwustu kibiców, dwanaście drużyn, dwie tony stali oraz telebim o pow. 15 m kw., na którym będzie można wszystko zobaczyć - w najbliższy piątek na Politechnice Wrocławskiej będziemy świadkami **niesamowitych zawodów**. W ramach **Studenckiego Konkursu Mostów Stalowych** ekipy z całej Polski będą montować modele mostów o wymiarach 6 m x 1 m i wadze do 150 kilogramów. Początek rywalizacji **27 kwietnia o godz. 8.00** w Zintegrowanym Centrum Studenckim przy Wyb. Wyspiańskiego.

Udział w rywalizacji wezmą reprezentacje 12 uczelni: Politechnik z Warszawy, Krakowa, Łodzi, Gdańska, Lublina, Rzeszowa, Białegostoku, Poznania oraz Politechniki Świętokrzyskiej z Kielc, Politechniki Śląskiej z Gliwic, a także Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego z Warszawy. Każda z drużyn musiała wcześniej zaprojektować most. Jego elementy miały zostać wykonane w firmach zewnętrznych. Zawody rozpoczną się od zmierzenia przywiezionych elementów oraz sprawdzenia składów uczestników. Potem nastąpi montaż mostów. Drużyny mają na to 80 minut. Ostatnim etapem konkursu będzie obciążenie obiektów w Akredytowanym Laboratorium Badawczym Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej.

Organizatorem konkursu jest Uczelniana Organizacja Studencka Aktywni Budowniczy oraz Samorząd Studencki Wydziału Budownictwa Lądowego i Wodnego. SKMS 2012 stanowi integralną część Dni Budowlańca, które trwają od 25 do 28 kwietnia.

Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie internetowej
<http://uosab.pwr.wroc.pl/category/skms-2012/>

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