

Piankowe wyzwanie dla przyszłych architektów

20 nitek makaronu spaghetti, po metrze nitki i taśmy klejącej, jedna pianka Marshmallow i jedno, pozornie banalne, zadanie - zbudowanie jak najwyższej wieży. Z tym niecodziennym wyzwaniem zmierzą się we wtorek (27 lutego) studenci pierwszego roku Wydziału Architektury Politechniki Białostockiej oraz uczestnicy programu Erasmus+.

W Marshmallow Challenge wystartują pięcioosobowe drużyny. Każda będzie miała 9 minut na zbudowanie makaronowej wieży z pianką na szczycie. Później studenci obejrzą film z udziałem Toma Wujca - ambasadora idei budowania zespołu i ponownie przystąpią do pracy. Przekonają się też, że liczy się nie tylko wiedza, ale też umiejętność pracy w grupie.

Jak mówi Dziekan Wydziału Architektury prof. Aleksander Asanowicz, *coraz częściej przy wyborze pracownika brane się pod uwagę cechy niezbędne do działania w zespole. Warto te cechy doskonalić, ponieważ to właśnie one mogą zdecydować o zdobyciu wymarzonej pracy.*

Początek "makaronowych" zawodów o godz. 9:00 (hala Wydziału Architektury, ul. Sosnowskiego 11).

Marshmallow Challenge na Wydziale Architektury to impreza towarzysząca dniom promocji programu Erasmus+ na Politechnice Białostockiej. Do 1 marca pracownicy Biura ds. Współpracy Międzynarodowej PB na specjalnie przygotowanych stoiskach informacyjnych zachęcą studentów do udziału w programie i spędzenia części studiów na uczelni partnerskiej Politechniki Białostockiej.

W tym roku akademickim z szansy takiej skorzysta około 100 studentów naszej Uczelni (podobnie było w roku ubiegłym).

[Marshmallow Challenge 2017](#)

