

Cykl Wykładów Otwartych

Uniwersytet Rzeszowski
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Inżynierii Środowiska
CYKL WYKŁADÓW OTWARTYCH
2016/2017

- 24 września 2016**
Wymiar społeczny
Prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk
- 18 grudnia 2016**
Znaczenie innowacji w życiu człowieka
Prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk
- 24 stycznia 2017**
Empatia i kreatywność: składowe elementy w procesie innowacji
Prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk
- 23 lutego 2017**
Emocjonalność, kultura i innowacje w procesie inżynierskim – przygotowanie dla inżynierów
Prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk
- 18 marca 2017**
Czy Europa może pomóc w rozwoju innowacyjności?
Prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk
- 27 kwietnia 2017**
Wieloletnie efekty innowacyjności i konkurencyjności
Prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk
- 25 maja 2017**
Świat, technologia i innowacje: pionierzy i liderzy
Prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk, prof. dr hab. inż. Andrzej Pająk

WSTĘP WOLNY 14. lipca 2016 (budynek A3) o godzinie 16:00