

Odkryj nowy wymiar studiowania

**Dzień Otwarty
Politechniki
Rzeszowskiej**
04.04.2025

Aula V-1 (budynek V, al. Powstańców Warszawy 12)

- 09:00 Druk 3D w edukacji i przemyśle**
dr inż. Łukasz Przeszłowski (Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa)
- 09:45 Cyfrowe technologie przyszłości**
dr hab. inż. Dominik Strzałka (Wydział Elektrotechniki i Informatyki)
- 10:30 Forma wynika z zabawy – design stylu pop-art dzisiaj**
dr Michał Rut (Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury)
- 11:15 Social media a relacje międzyludzkie – łączą czy dzielą?**
mgr Kinga Oszust (Wydział Zarządzania)

Aula V-2 (budynek V, al. Powstańców Warszawy 12)

- 09:45 Pokazy chemiczne**
Koło Naukowe „ESPRIT” (Wydział Chemiczny)
- 11:15 Pokazy chemiczne**
Koło Naukowe „ESPRIT” (Wydział Chemiczny)

Aula S-2 (budynek S, al. Powstańców Warszawy 10)

- 09:30 Spintronika – nadchodząca rewolucja w elektronice**
dr inż. Michał Inglot (Wydział Matematyki i Fizyki Stosowanej)
- 10:30 Pokazy fizyczne**
Koło Naukowe „FOTON” (Wydział Matematyki i Fizyki Stosowanej)
- 11:30 Pokazy fizyczne**
Koło Naukowe „FOTON” (Wydział Matematyki i Fizyki Stosowanej)



**POLITECHNIKA
RZESZOWSKA**
im. IGNACEGO ŁUKASIEWICZA