

Udział w każdym wykładzie musi zostać poprzedzony rejestracją grupową:

Tytuł wykładu: **Wszystko co chciałbyś wiedzieć o mikrobiomie a boisz się zapytać**

Godz. wykładu: 9:00-9:30

Prowadzący: dr inż. Andrzej Łyskowski, Zakład Biotechnologii i Bioinformatyki, WCH

Tytuł wykładu: **Potrzeba, energia i matematyka**

Godz. wykładu: 9:40-10:10

Prowadzący: mgr inż. Mirosław Sobaszek, Katedra Podstaw Elektroniki, WEil

Tytuł wykładu: **ABC egzaminu wstępnego z predyspozycji architektonicznych i uzdolnień plastycznych na kierunku architektura**

Godz. wykładu:10:20-10:50

Prowadzący: mgr inż. arch. Magdalena Szpytma, Zakład Urbanistyki i Architektury, WBIŚiA

Tytuł wykładu: **Nowoczesne budownictwo mostowe**

Godz. wykładu: 11:00-11:30

Prowadzący: dr inż. Bartosz Piątek, Zakład Dróg i Mostów, WBIŚiA

Tytuł wykładu: **Unity 3D do tworzenia gier komputerowych – od czego zacząć**

Godz. wykładu: 11:40-12:10

Prowadzący: mgr inż. Michał Wroński, Zakład Systemów Złożonych, WEil

Tytuł wykładu: **Mechanika Lotu**

Godz. wykładu:12:20-12:50

Prowadzący: Aleksandra Pasic, Koło Naukowe "Euroavia" Rzeszów

Tytuł wykładu: **Mikrus MR 300 – Mikrosamochód rodem z Podkarpacia**

Godz. wykładu: 14:10-14:40

Prowadzący: mgr Piotr Ludian, WMT

Tytuł wykładu: [Co to jest inżynieria środowiska?](#)

Godz. wykładu: 9:00-9:30

Prowadzący: dr inż. Joanna Czarnota, Zakład Inżynierii i Chemii Środowiska, WBIŚiA

Tytuł wykładu: [Dylemat więźnia i inne gry](#)

Godz. wykładu: 9:40-10:10

Prowadzący: dr Janusz Dronka, Zakład Topologii i Algebry, WMiFS

Tytuł wykładu: [Dlaczego świat jest kolorowy?](#)

Godz. wykładu: 10:20-10:50

Prowadzący: mgr inż. Magdalena Kulig, Zakład Optyki Stosowanej, WMiFS

Tytuł wykładu: [Od fizyki do muzyki](#)

Godz. wykładu: 11:00 -11:30

Prowadzący: dr Jan Mamczur, Zakład Optyki Stosowanej, WMiFS

Tytuł wykładu: [Nowoczesne technologie w sporcie](#)

Godz. wykładu: 11:40-12:10

Prowadzący: dr Ewa Polak, mgr Marzena Świętek Centrum Fizjoterapii i Sportu

Tytuł wykładu: [Oczyszczająca moc ekstrakcji i chromatografii, czyli inżynieria chemiczna w nauce i życiu codziennym](#)

Godz. wykładu: 13:00-13:30

Prowadzący: dr inż. Wojciech Marek, Katedra Inżynierii Chemicznej i Procesowej, WCh

Tytuł wykładu: Pilot - praca czy pasja?

Godz. wykładu: 13:40-14:10

Prowadzący: Piotr Ostrzycki oraz Mateusz Pięta

Występ Studenckiego Zespołu Pieśni i Tańca POŁONINY

Godz. wykładu: 13:00-13:30 i 13:40-14:10

Prowadzący: SZPiT POŁONINY

Tytuł wykładu: ABC Samorządu Studenckiego

Godz. Wykładu: 9:00-9:30

Prowadzący: Jan Fill, Samorząd Studencki Politechniki Rzeszowskiej

Tytuł wykładu: Zarządzanie kryzysowe a bezpieczeństwo wewnętrzne

Godz. wykładu: 9.40-10.10

Prowadzący: ppłk rez. dr inż. Marek Barć, Zakład Nauki o Bezpieczeństwie, WZ

Tytuł wykładu: Własny biznes czy praca na etacie? Dylematy młodych adeptów biznesu

Godz. wykładu: 10.20-10.50

Prowadzący: mgr Michał, Kościółek, Katedra Ekonomii, WZ

Tytuł wykładu: Wykorzystanie emocji w marketingu

Godz. Wykładu: 11:00-11:30

Prowadzący: mgr Damian Gębarowski, Katedra Marketingu, WZ

Tytuł wykładu: Logistyka i jej rozwój

Godz. wykładu: 11.40-12.10

Prowadzący: dr Tadeusz Olejarz, Katedra Nauk Humanistycznych, WZ
