

Dyskusja Panelowa:

„Problemy Ziemi w świetle współczesnej nauki – w trosce o dalsze obroty naszej planety”.

Program:

Przywitanie gości i przedstawienie programu (9.00 – 9.15)

**Panel I : „Wnętrze Ziemi bez tajemnic?”
Moderator – prof. dr hab. Krystian Roleder**

Wystąpienia przed dyskusją (godz. 9.15 – 10.00):

- 1) prof. dr hab. Andrzej Żelaźniewicz - PAN Wrocław, "Wnętrze Ziemi"
- 2) prof. dr hab. Waław Zuberek – UŚ, "Geologiczne katastrofy naturalne"
- 3) dr hab. Andrzej Gałkowski – Instytut Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy w Warszawie, „Projekt ITER – gdy wyczerpią się tradycyjne surowce energetyczne na Ziemi”.

Dyskusja (godz. 10.00. – 10.30), w której udział wezmą

- 1) prof. dr hab. Adam Idziak
- 2) prof. dr hab. Lesław Teper
- 3) dr Jerzy Cabała
- 4) dr Mariola Jabłońska

Przerwa na kawę (godz. 10.30. - 11.00)

**Panel II: „Woda i atmosfera”
Moderator – prof. dr hab. Adam Idziak**

Wystąpienia przed dyskusją (godz. 11.00 – 12.00):

- 1) prof. dr hab. Jacek Jania – UŚ, „Lód morski i lodowce, a ocieplenie klimatu”
- 2) prof. dr hab. Tadeusz Niedźwiedz – UŚ, „Tendencje zmian klimatu Górnego Śląska”
- 3) dr Antoni Winiarski – UŚ, „Zjawiska fizyczne w atmosferze ziemskiej”
- 4) dr Janusz Mrzigod – UŚ, “Trwałość śladu człowieka na Ziemi”

Dyskusja (godz. 12.00. -12.30), w której udział wezmą

- 1) prof. dr hab. Andrzej Czyłok
- 2) prof. dr hab. Stanisław Czaja
- 3) dr Andrzej Witkowski
- 4) dr Robert Krzysztofik

Koncert dla Ziemi (godz. 12.45. – 13.30.) przygotowany przez Szkołę Muzyczną w Tychach