

ODPADY - REALNE ZAGROŻENIE ŚRODOWISKA

Program „Dnia Ziemi” na Wydziale Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu

Radomski Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli
i Zespół Katedry Ochrony Środowiska zaprasza nauczycieli i uczniów szkół
ponadgimnazjalnych do uczestnictwa w zajęciach poświęconych szeroko rozumianej
ochronie środowiska

Miejsce: Wydział MTiW, ul. Chrobrego 27, sala 237

Termin: 23 kwietnia 2013 r., początek godz. 8:45.

WYKŁADY

Grupa I

- 9:00 – 9:30 dr inż. Paweł Religa - *Odpad to, czy nie odpad? – krótka rozprawa o gospodarności*
9:30 – 10:00 prof. dr hab. inż. Krzysztof Śmiechowski – *Odpady przemysłu garbarskiego i ich wpływ na środowisko*
10:00 – 10:30 prof. dr hab. Ryszard Świetlik – *Lekko o metalach ciężkich*

Grupa II

- 11:00 – 11:30 dr inż. Paweł Religa – *Odpad to, czy nie odpad? – krótka rozprawa o gospodarności*
11:30 – 12:00 prof. dr hab. inż. Krzysztof Śmiechowski - - *Odpady przemysłu garbarskiego i ich wpływ na środowisko*
12:00 – 12:30 prof. Ryszard Świetlik – *Lekko o metalach ciężkich*

POKAZY LABORATORYJNE

Grupa II, godz 9:00 – 10:30

Grupa I godz. 11:00 – 12:30

1. dr inż. Wojciech Kacperski – *Odpady elektroniczne (s.327)*
2. dr inż. Wiktor Kluziński – *Membrany - „bezodpadowe” techniki oczyszczania (s. 323)*
3. dr inż. Artur Molik – *Odczyn wody i napojów (s. 306)*
4. dr inż. Marzena Trojanowska – *Pierwiastki śladowe w środowisku (s. 313)*
5. mgr inż. Monika Łożyńska – *Woda twarda na co dzień (s. 307)*

Kontakt telefoniczny :

mgr Jadwiga Pawelec Radomski Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli tel.48 360 00 05