



HARMONOGRAM

WARSZTATY EKOLOGICZNE -

ENERGIA ODNAWIALNA ŹRÓDŁEM PRZYSZŁOŚCI ENERGETYKI

12 IV – sobota – ŚWIETLICA SZKOLNA ZSB w Bydgoszczy:

9⁰⁰ – UROCZYSTE OTWARCIE WARSZTATÓW

9¹⁰ – WYKŁAD INAUGURACYJNY - „TERMOWIZJA” -
prowadzący dr hab. inż. Mariusz Chałamoński prof. nadzw. UTP – Kierownik Zakładu Ogrzewnictwa i Wentylacji Uniwersytetu Technologiczno – Przyrodniczego w Bydgoszczy

9³⁰ – POKAZ DZIAŁANIA KAMERY TERMOWIZYJNEJ

9⁴⁰ – WYKŁAD „DOLNE ŹRÓDŁA CIEPŁA - CZARY Z ZIEMI” – prowadzący Jacek Dudziński – przedstawiciel firmy Ekoterema Technika Grzewcza

10⁰⁰ – WYKŁAD „KOLEKTORY SŁONECZNE – UŻYTKOWANIE W GOSPODARSTWIE DOMOWYM” –
prowadzący Marcin Pietrzak – przedstawiciel firmy Pro - System

10²⁰ – ZWIEDZANIE SZKOLNYCH WARSZTATÓW

10⁴⁰ – PRZERWA KAWOWA

11⁰⁰ – 12³⁰ – ZAJĘCIA AKTYWIZUJĄCE – TWORZENIE MAKIET- świetlica

13⁰⁰ – ROZSTRZYGNĘCIE KONKURSU NA NAJLEPSZĄ MAKIETĘ

13¹⁵ – ROZDANIE NAGRÓD I PODSUMOWANIE *WARSZTATÓW EKOLOGICZNYCH*



UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNO-PRZYRODNICZY
im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
w Bydgoszczy



STOWARZYSZENIE
ENERGII ODNAWIALNEJ



TECHNIKA GRZEWCZA
ARMATURA SANITARNA