

## Warsztaty Edukacyjne

### Planeta EGOS

## Ekologiczna Gospodarka Odpadami dla Szczecina

#### Kontakt

Michał Łukasz Dworak  
md@ekotrendy.pl  
tel. +48 501 95 95 35

Krzysztof Wiśniewski  
kw@ekotrendy.pl  
tel. +48 693 41 77 66

#### Biuro projektu

Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej ZUT  
71 - 065 Szczecin,  
Aleja Piastów 42  
pokój nr 115

## WARSZTATY EDUKACYJNE

### Planeta EGOS

#### Ekologiczna Gospodarka Odpadami dla Szczecina

Serdecznie zapraszamy do wzięcia udziału w Warsztatach Edukacyjnych "Ekologiczna Gospodarka Odpadami dla Szczecina". Warsztaty będą miały na celu zwiększenie świadomości i przybliżenie ekologicznych trendów związanych ze współczesną gospodarką odpadami komunalnymi. Program warsztatów przybliży uczniom obecnie obowiązujące prawo ochrony środowiska oraz sposoby jego realizacji w życiu codziennym. Zajęcia prowadzone będą przez specjalistów ochrony środowiska oraz członków Rady Młodzieżowej Ligi Ochrony Przyrody.

#### Program Warsztatów obejmuje:

##### 1. Zajęcia w placówkach oświatowych.

Zaplanowane zajęcia przeprowadzane będą w wybranych klasach wskazanych przez dyrektora / nauczyciela. Odbędą się w ustalonym przez szkołę terminie. Zajęcia w danej klasie potrwać godzinę lekcyjną. Klasy mogą być łączone w zależności od ustaleń nauczyciela.

##### 2. Zajęcia fakultatywne dla uczniów zaangażowanych i zainteresowanych pogłębieniem wiedzy.

Zajęcia te przeprowadzone będą na Wydziale Technologii i Inżynierii Chemicznej ZUT w Szczecinie przy al. Piastów 42. Mają one charakter jednorazowych zajęć nadobowiązkowych odbywających się jako warsztaty pozalekcyjne. Spotkanie potrwa ok. 3 godz. lekcyjnych.

#### Terminy warsztatów fakultatywnych:

1. 18. marca 2010 rok
2. 25 marca 2010 rok
3. 08 kwietnia 2010 rok
4. 15. kwietnia 2010 rok
5. 29. kwietnia 2010 rok

#### Kontakt

Michał Łukasz Dworak  
md@ekotrendy.pl  
tel. +48 501 95 95 35

Krzysztof Wiśniewski  
kw@ekotrendy.pl  
tel. +48 693 41 77 66

#### Biuro projektu

Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej ZUT  
71 - 065 Szczecin,  
Aleja Piastów 42  
pokój nr 115

Prosimy o przesłanie załączonego zgłoszenia na adres e-mail: [edukacja@ekotrendy.pl](mailto:edukacja@ekotrendy.pl) lub faksem na numer **91 45 25 745**. Bezpośredni kontakt z prowadzącymi zajęcia:

mgr inż. Beata Róża Kugler

Tel. 78 58 38 319

e-mail: [beata.kugler@ekotrendy.pl](mailto:beata.kugler@ekotrendy.pl)

mgr inż. Michał Łukasz Dworak

Tel. 501 95 95 35

e-mail: [michal.dworak@ekotrendy.pl](mailto:michal.dworak@ekotrendy.pl)

**Kontakt**

Michał Łukasz Dworak  
md@ekotrendy.pl  
tel. +48 501 95 95 35

Krzysztof Wiśniewski  
kw@ekotrendy.pl  
tel. +48 693 41 77 66

**Biuro projektu**

Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej ZUT  
71 - 065 Szczecin,  
Aleja Piastów 42  
pokój nr 115

**Karta zgłoszeniowa na Warsztaty Edukacyjne**

DANE SZKOŁY	
Nazwa szkoły:	Adres:
KONTAKT DO OSOBY ZGŁASZAJĄCEJ	
Imię i nazwisko:	
tel.:	
e-mail.:	
TERMIN WARSZTATÓW	
Data:	
Ilość godzin / liczba klas:	
WARSZTATY FAKULTATYWNE	
Data:	
Liczba uczestników:	

**Termin nadsyłania zgłoszeń do 5 marca 2010 r.**

**Czas trwania programu od 1 marca do 30 kwietnia 2010 r.**

Kontakt:

Fax: 91 45 25 745

e-mail: [edukacja@ekotrendy.pl](mailto:edukacja@ekotrendy.pl)

Beata tel. 78 58 38 319; e-mail: [beata.kugler@ekotrendy.pl](mailto:beata.kugler@ekotrendy.pl)

Michał tel. 501 95 95 35; e-mail: [michal.dworak@ekotrendy.pl](mailto:michal.dworak@ekotrendy.pl)

**Kontakt**

Michał Łukasz Dworak  
md@ekotrendy.pl  
tel. +48 501 95 95 35

Krzysztof Wiśniewski  
kw@ekotrendy.pl  
tel. +48 693 41 77 66

**Biuro projektu**

Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej ZUT  
71 - 065 Szczecin,  
Aleja Piastów 42  
pokój nr 115