



EKOLOGUS®

ZAPRASZAMY NA SZKOLENIE:

KIEROWNIK SKŁADOWISKA ODPADÓW

Szkolenie przygotowujące do Egzaminu
Państwowego na Zarządzającego
Składowiskiem Odpadów



■ Terminy i miejsce szkolenia



KIEROWNIK SKŁADOWISKA ODPADÓW

SZKOLENIE PRZYGOTOWUJĄCE DO EGZAMINU PAŃSTWOWEGO NA ZARZĄDZAJĄCEGO SKŁADOWISKIEM ODPADÓW

05-06.03.2026

08-09.10.2026

Miejsce szkolenia

SZKOLENIE ON-LINE
poprzez platformę ZOOM.us

LUB

**SZKOLENIE HYBRYDOWE –
ON-LINE I STACJONARNE**
w siedzibie firmy Ekologus Sp. z o.o.
ul. Jaskólcza 29, Bielsko-Biała

Uzupełnioną kartę zgłoszenia należy przestać na adres mailowy: szkolenia@ekologus.pl
nie później niż 7 dni przed rozpoczęciem szkolenia.

Szkolenie prowadzą specjaliści z wieloletnim doświadczeniem praktycznym oraz pracujący w administracji, mający codziennie styczność z przepisami prawa - ich projektowaniem, wdrażaniem oraz egzekwowaniem. Kameralne grupy szkoleniowe umożliwiają bezpośredni kontakt uczestników z wykładowcami.



Możliwość indywidualnych konsultacji i bezpośredniego zadawania pytań wykładowcom,



Przez 10-dni od zakończenia szkolenia darmowe mailowe konsultacje z wykładowcami oraz dostęp do nagrań ze szkolenia.



Na zakończenie szkolenia przeprowadzony zostanie specjalnie opracowany test sprawdzający wiedzę.



Otrzymanie imiennego zaświadczenia udziału w szkoleniu oraz po zdaniu testu Certyfikatu Kierownika Składowiska Odpadów.

■ Cele i korzyści

KIEROWNIK SKŁADOWISKA ODPADÓW

Szkolenie przygotowujące do Egzaminu Państwowego na Zarządzającego Składowiskiem Odpadów

Celem szkolenia jest zapoznanie uczestników z obowiązującymi przepisami prawa polskiego, obowiązkami i odpowiedzialnością jaka spoczywa na zarządzających składowiskiem, a także z konsekwencjami prowadzenia niewłaściwej ich eksploatacji.

Korzyści z udziału w szkoleniu:



zdobycie niezbędnej wiedzy związanej z gospodarką odpadami,



poznanie aktualnych przepisów prawnych dotyczących składowisk odpadów,



uniknięcie kar wynikających z niedotrzymania wymogów prawnych,



imienny certyfikat Kierownika Składowiska Odpadów (po zdaniu testu),



przygotowanie do przystąpienia do **EGZAMINU PAŃSTWOWEGO** na Zarządzającego Składowiskiem Odpadów.

Chcesz wiedzieć więcej?

www.ekologus.pl/oferta/szkolenia

■ Program szkolenia

Dzień I

Gospodarka odpadami w świetle przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach ze szczególnym uwzględnieniem przepisów dotyczących składowisk odpadów

1. Przegląd ustaw i aktów wykonawczych dotyczących gospodarki odpadami wg aktualnego stanu prawnego.
2. Omówienie obowiązujących Definicji z uwzględnieniem stosowania ich w praktyce
3. Zasady i sposób klasyfikacji odpadów wg. przepisów ustawy o odpadach oraz przepisów wprowadzonych przez nowy katalog odpadów;
4. Hierarchia sposobów postępowania z odpadami z uwzględnieniem konsekwencji prawnych wynikających z nie przestrzegania przez przedsiębiorców przepisów w tym zakresie
5. Obowiązki prowadzących magazynowanie i składowanie odpadów;
6. Usuwanie odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania;
7. Przenoszenie odpowiedzialności za zagospodarowanie odpadów z uwzględnieniem uprawnień odbiorcy odpadów (wymagane decyzje) oraz konsekwencji wynikających z przekazywania odpadów odbiorcom do tego nie uprawnionym;
8. Pozwolenia na wytwarzanie odpadów, zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów
9. Transport odpadów
10. Ewidencja odpadów
11. Sprawozdawczość odpadowa;
12. Przepisy dotyczące gospodarki odpadami na składowiskach
13. Wstrzymywanie działalności posiadacza odpadów (omówienie rodzajów przewinień za które grozi wstrzymanie oraz procedura postępowania organów kontrolnych)
14. Przepisy karne i kary pieniężne

Dzień II

Sposób i warunki prowadzenia monitoringu wód na terenie składowisk odpadów w świetle nowych przepisów

1. Geologiczne i hydrogeologiczne uwarunkowania lokalizacji, eksploatacji oraz zamknięcia składowisk odpadów.
2. Wskaźniki zanieczyszczeń wód.
3. Zakres, czas, sposób oraz warunki prowadzenia monitoringu składowisk odpadów.
4. Organizacja i zasady prowadzenia monitoringu składowisk odpadów i obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych.
5. Prezentacja sprzętu pomiarowego.

Budowa, eksploatacja i zamknięcie składowiska odpadów

1. Zakres niezbędnych badań hydrogeologicznych i geologicznych.
2. Eksploatacja składowiska odpadów.
3. Rekultywacja składowiska odpadów.
4. Składowiska azbestu i rtęci.
5. Monitoring składowiska (faza przedeksploatacyjna, eksploatacyjna i poeksploatacyjna).
6. Kryteria oraz procedury dopuszczania odpadów do składowania na składowisku odpadów danego typu.

Chcesz pełny program?

Wejdź na www.ekologus.pl/oferta/szkolenia

■ Wykładowcy i koszty udziału

Ekspert w zakresie gospodarki odpadami z ponad 23-letnim stażem pracy w administracji publicznej stopnia wojewódzkiego.

Absolwent Akademii Górniczo-Hutnicza w Krakowie Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska. Zajmuje się wydawaniem decyzji oraz załatwianiem innych spraw z zakresu gospodarki odpadami i produktami ubocznymi; wydawaniem pozwoleń zintegrowanych, uzgadnianiem zmian tych pozwoleń oraz ich weryfikacją; załatwianiem spraw z zakresu opłat środowiskowych (w pełnym zakresie), udział w kontrolach dotyczących zagadnień z zakresu gospodarki odpadami. Prowadzi szkolenia i warsztaty z zakresu ochrony środowiska ze szczególnym uwzględnieniem gospodarki odpadami [w tym również komunalnymi]. Członek Grupy Roboczej ds. Gospodarki Odpadami przy Ministerstwie Środowiska.

Ekspert w zakresie geologii i hydrogeologii

Absolwent Akademii Górniczo-Hutnicza w Krakowie Wydział Geologiczno-Poszukiwawczy, specjalność - hydrogeologia, geologia inżynierska i górnicza. Od około 35 lat nadzoruje i wykonuje prace geologiczne oraz uczestniczy w wykonywaniu projektów, dokumentacji, opinii i ekspertyz z zakresu geologii, hydrogeologii i ochrony środowiska. Posiada uprawnienia do dozorowania i kierowania pracami geologicznymi kategorii II i IV.


Ekspert specjalizujący się w zakresie tematyki utylizacji odpadów, unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych, termicznych metod unieszkodliwiania odpadów.

Uprawnienia: biegły d/s ocen oddziaływania na środowisko nr 27/2000 Woj. Małopolskiego

Bierze udział w zespołach doradczych obecnie:

- Członek Technicznej Grupy Roboczej ds. Przetwarzania Odpadów - Europejskie Biuro IPPC w Sewilli;
- Członek Krajowej Komisji Ocen Oddziaływania na Środowisko przy Ministrze Środowiska;
- Członek Zespołu Doradczego przy Prezydencie m. Krakowa ds. gospodarki odpadami;
- Członek Wojewódzkiej Komisji Egzaminacyjnej przy Wojewodzie Małopolskim dla Zarządzających składowiskami i spalarniami odpadów.

Cena udziału w 2-dniowym szkoleniu on-line

 Przy zgłoszeniu 1 osoby
1 990 zł netto + 23% VAT

 + Przy zgłoszeniu 2 osób i więcej
(z tej samej instytucji)
1850 zł netto + 23% VAT

Dopłata do szkolenia stacjonarnego
500 zł netto + 23% VAT /os

Materiały szkoleniowe w wersji drukowanej
70 zł netto + 23% VAT /szt

Cena zawiera

- Udział w 2-dniowym szkoleniu on-line,
- Komplet materiałów w wersji elektronicznej
- Zaświadczenie potwierdzające udział w szkoleniu
- Certyfikat „Kierownika Składowiska Odpadów” (po zdaniu testu)
- Przez 10-dni od zakończenia szkolenia darmowe mailowe konsultacje z wykładowcami oraz dostęp do nagrań ze szkolenia.

Kim jesteśmy?

Nasze doświadczenie jest gwarancją jakości świadczonych przez nas usług, co potwierdzają liczne referencje i pozytywne opinie obsłużonych Klientów, dostępne na stronie:

www.ekologus.pl

Zapraszam Państwa do udziału

Agata Jendrusiewicz
Dyrektor Zarządzający

Zgłoszenia proszę kierować do działu szkoleń

+48 606 914 909 szkolenia@ekologus.pl

Ekologus Sp. zo.o.
ul. Jaskótcza 29
43-309 Bielsko-Biała
NIP: 5471940780
KRS:0000030618

tel.: 33 496 03 00
ekologus@ekologus.pl

**EKOLOGUS
PO PONAD
35-LATACH
NA RYNKU
STANOWI MARKE**

**którą jest
profesjonalne
i kompleksowe
podejście
do zagadnień
ochrony środowiska
oraz potrzeb
inwestycyjnych
Klienta**