

Tytuł Przedmiot obieralny I-szy: ...	Kod 1010701331010710567
Kierunek Technologie ochrony środowiska	Rok / Semestr 2 / 3
Specjalność -	Przedmiot obieralny
Godziny Wykłady: 2 Ćwiczenia: - Laboratoria: - Projekty / semina: -	Liczba punktów 2
Język prowadzenia przedmiotu polski	

Prowadzący:

dr inż. Ewa Nowak
Instytut Chemii i Elektrochemii Technicznej

Wydział:

Wydział Technologii Chemicznej
ul. Piotrowo 3
60-965 Poznań
tel. (061) 665-2351, fax. (061) 665-2852
e-mail: office_dctf@put.poznan.pl

Miejsce przedmiotu w programie studiów:

obieralny

Założenia i cele przedmiotu:

Wymagania wobec przedsiębiorstw w ochronie środowiska:
Uzyskanie wiedzy z zakresu znajomości zagadnień dotyczących ochrony środowiska w przedsiębiorstwie, obowiązków jakie musi spełnić zarówno na etapie planowania, jak i eksploatacji oraz jego działalności.

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

Wymagania wobec przedsiębiorstw w ochronie środowiska:
Przedmiot obejmuje podstawowe pojęcia dotyczące środowiska i jego ochrony, jako nieodłącznego elementu prowadzonej działalności gospodarczej. Omawiane są ograniczenia dla przedsiębiorstw wynikające z ochrony środowiska, obowiązki jakie musi przedsiębiorca spełnić zarówno na etapie planowania jak i eksploatacji. Na wykładach można zapoznać się również z pojęciem pozwolenie zintegrowane i przeciwdziałanie poważnym awariom.

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

Wymagania wobec przedsiębiorstw w ochronie środowiska:
Student powinien wykazać się znajomością pojęć związanych z ochroną środowiska w działalności gospodarczej, umiejętnością korzystania z przepisów dotyczących tej tematyki. Powinien wiedzieć jakie będą wymagania odnośnie ochrony środowiska dla określonego przedsięwzięcia zarówno na etapie jego powstawania jak i działalności.

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

wykład

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

Bieżąca kontrola w trakcie wykładów, kolokwia.

Bibliografia podstawowa:

1. J. Jendrośka, M. Bar Prawo ochrony środowiska. Podręcznik Centrum Prawa Ekologicznego Wrocław 2005
2. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach, Dz. U. Nr 39, poz. 251 z 2006 r. (tekst jednolity)
3. J. Ciechanowicz-McLean Ochrona środowiska w działalności gospodarczej Wydawnictwo Prawnicze LexisNexis Warszawa 2003

Wydział Technologii Chemicznej

4. E. Broniewicz, B. Poskrobko Nakłady na ochronę środowiska Wydawnictwo Ekonomia i Środowisko Białystok 2003

Bibliografia uzupełniająca:

-