

Tytuł Etyka zawodowa	Kod 10102542210105201515
Kierunek Mechanika i budowa maszyn - studia niestacjonarne I stopnia	Rok / Semestr 1 / 2
Specjalność -	Przedmiot obieralny
Godziny Wykłady: 16 Ćwiczenia: - Laboratoria: - Projekty / seminaria: -	Liczba punktów 2
	Język prowadzenia przedmiotu polski

Prowadzący:

dr hab. Ryszard Nazar prof. nadzw.
tel. (61) 6653396
e-mail: ryszard.nazar@put.poznan.pl

Wydział:

Wydział Budowy Maszyn i Zarządzania
ul. Piotrowo 3
60-965 Poznań
tel. (061) 665-2361, fax. (061) 665-2363
e-mail: office_dmef@put.poznan.pl

Miejsce przedmiotu w programie studiów:

Przedmiot obieralny na kierunku Mechanika i Budowa Maszyn

Założenia i cele przedmiotu:

Uzyskanie wiedzy w zakresie rozumienia podstawowych kategorii etyki i roli etyki zawodowej w życiu społecznym

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

Etyka a moralność. Etyki ogólnospołeczne a etyki zawodowe. Struktura doktryn etycznych. Socjologiczne rekonstrukcje moralności zawodowej inżyniera. psychologiczne i socjologiczne problemy etyki zawodowej. . Etyka, moralność, prawo i prakseologia zawodowa. Analiza wybranych kodeksów etyk zawodowych. Perswazyjne i nieperswazyjne aspekty działalności zawodowej. Praca i zawód w życiu człowieka i grup społecznych

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

Podstawowe kategorie i problemy etyki zawodowej oraz umiejętność ich analizy

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

Wykład

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

Kolokwium zaliczeniowe

Bibliografia podstawowa:

1. Podstawowa
2. pod redakcją A. Tarapaty Etyka zawodowa Warszawa 1971
3. Uzupełniająca
4. R. Nazar Problemy moralne zawodu inżyniera Warszawa 1974
5. M. Ossowska podstawy nauki o moralności Warszawa 1966

Bibliografia uzupełniająca: