



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Ethics, PG_00045308								
Kierunek studiów	Inżynieria danych								
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu		2025/2026					
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	Grupa zajęć		Grupa zajęć fakultatywnych Grupa zajęć z obszarów nauk humanistycznych lub nauk społecznych					
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji		na uczelni					
Rok studiów	2	Język wykładowy		angielski					
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS		3.0					
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia		zaliczenie					
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii -> Katedra Filozofii i Metodologii Nauk								
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr Andrzej Karalus							
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu								
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium			
	Liczba godzin zajęć	0.0	30.0	0.0	0.0	30			
W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0									
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach	Praca własna studenta	RAZEM			
	Liczba godzin pracy studenta	30		2.0	43.0	75			
Cel przedmiotu	Celem zajęć jest zaznajomienie studentów z podstawowymi zagadnieniami etyki i psychologii moralności.								
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu				
	[K6_K02] podejmuje kompetentne i etyczne decyzje w celu tworzenia i utrzymania wartości ekonomicznych, społecznych i środowiskowych		Student podejmuje kompetentne i etyczne decyzje, uwzględniając zasady etyki, prawa oraz odpowiedzialności społecznej.		[SK5] Ocena umiejętności rozwiązywania problemów występujących w praktyce				
	[K6_K01] wykazuje się świadomością kwestii prawnych, etycznych i różnorodności kulturowej, podejmując społecznie odpowiedzialne decyzje		Student wykazuje się świadomością etycznych, prawnych i kulturowych aspektów podejmowania decyzji, uwzględniając zasady odpowiedzialności społecznej oraz różnorodność wartości w różnych kontekstach		[SK4] Ocena umiejętności komunikacji, w tym poprawności językowej				
	[K6_W07] analizuje w zaawansowany sposób procesy biznesowe w kontekście technicznym, prawnym, ekonomicznym, finansowym i społecznym		Student analizuje procesy biznesowe uwzględniając etyczne aspekty decyzji oraz wyzwania współczesności, takie jak odpowiedzialność i tolerancja		[SW2] Ocena wiedzy zawartej w prezentacji				

Treści przedmiotu	<p>Wprowadzenie do etyki. Etyka a moralność, etyka a religia.</p> <p>Podstawowe systemy etyczne: deontologizm, utylitaryzm, etyka cnoty.</p> <p>Historia etyki I: Grecja od Homera do epikureizmu.</p> <p>Historia etyki II: Od filozofii renesansu do Nietzschego.</p> <p>Etyka a religia I: chrześcijaństwo, judaizm, islam.</p> <p>Etyka a religia II: buddyzm, hinduizm, konfucjanizm.</p> <p>Etyka praktyczna: etyka seksualności. Wprowadzenie do psychologii i socjologii moralności jako badań nad uwarunkowaniami działań moralnych.</p> <p>Etyka środowiskowa i bioetyka.</p> <p>Filozofia polityki a etyka sfery publicznej.</p> <p>Rozwój kompetencji moralnych wg Kohlberga.</p> <p>Etyka XX wieku: Inny/Obcy.</p> <p>Moralność ponowoczesna w ujęciu Baumana.</p> <p>Etyka a wyzwania współczesności I: tolerancja, dialog, przemoc.</p> <p>Etyka a wyzwania współczesności II: relatywizm, heroizm, permisywizm, odpowiedzialność.</p> <p>Problem autonomiczności etyki</p>				
Wymagania wstępne i dodatkowe					
Sposoby i kryteria oceniania osiąganych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej		
	Aktywność na zajęciach	40.0%	30.0%		
	Test końcowy	50.0%	70.0%		
Zalecana lista lektur	<p>Podstawowa lista lektur</p> <p>J. Hołówka, 2001, Etyka w działaniu, Warszawa: Prószyński i S-ka.</p> <p>A. MacIntyre, 2013. Krótka historia etyki. Warszawa: PWN.</p> <p>Przewodnik po etyce, pod. Red. P. Singera, Warszawa 2009, Książka i Wiedza.</p>				
	Uzupełniająca lista lektur	L. Kołakowski. 1997. Mini-wykłady o maxi sprawach. Kraków: Znak.			
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:			
Przykładowe zagadnienia/przykładowe pytania/realizowane zadania	<ul style="list-style-type: none"> • Wymień 6 podstawowych systemów etycznych. • Czym jest utylitaryzm? • Wymień szczeble rozwoju moralnego Kohlberga i opisz je krótko. • Wyjaśnij pojęcia permisywizmu, emotywizmu, relatywizmu i sceptycyzmu moralnego. • Czym jest etyka cnoty? • Wymień podstawowe problemy etyk szczegółowych (etyki środowiskowej, etyki sfery publicznej, bioetyki, etyki seksualności). 				
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy				

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.