



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Zarządzanie i ekonomia, PG_00048781						
Kierunek studiów	Zielone technologie						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2020 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu	2020/2021				
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	Grupa zajęć	Grupa zajęć z obszarów nauk humanistycznych lub nauk społecznych				
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji	na uczelni				
Rok studiów	1	Język wykładowy	polski				
Semestr studiów	2	Liczba punktów ECTS	2.0				
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia	zaliczenie				
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii -> Katedra Przedsiębiorczości						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr Mariusz Zaborowski					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	dr Mariusz Zaborowski mgr Magdalena Licznarska					
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	15.0	0.0	0.0	0.0	30
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Zrządanie i Ekonomia - Moodle ID: 12690 https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=12690							
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	5.0	15.0	50		
Cel przedmiotu	Zapoznanie słuchaczy z podstawowymi prawami ekonomicznymi występującymi w gospodarce rynkowej i zasad funkcjonowania przedsiębiorstw i ich zarządzanie.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	<p>[K6_U04] potrafi przy formułowaniu i rozwiązywaniu zadań projektowych z zakresu technologii ochrony środowiska dostrzegać ich aspekty pozatechniczne, w tym środowiskowe, ekonomiczne i prawne. Stosuje zasady bezpieczeństwa i higieny pracy. Potrafi dokonać wstępnej analizy ekonomicznych rozwiązań i działań inżynierskich</p> <p>capable of formulating and solving design tasks in the field of environmental technology to recognize their non-technical aspects, including environmental, economic and legal. Is capable of applying the principles of occupational health and safety. Is able to make initial assessment of engineering solutions and actions</p>	<p>Jest świadomy zależności między ekonomią a ochroną środowiska. Student rozumie potrzebę znajomości zagadnień prawnych</p>	<p>[SU2] Ocena umiejętności analizy informacji</p>
	<p>[K6_W05] ma elementarną wiedzę w zakresie podstawowych pojęć i problemów zarządzania jakością, ogólnych zasad tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości, stosowania zasad organizacji pracy i zintegrowanego zarządzania, podstawowych zasad kontroli jakości produkcji i wyników analiz; znajomości podstawowych aspektów prawnych dotyczących zarządzania substancjami chemicznymi ze szczególnym uwzględnieniem związków zanieczyszczających środowisko oraz prowadzenia działalności gospodarczej, zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego oraz konieczność zarządzania zasobami własności intelektualnej.</p> <p>has an elementary knowledge of the fundamental concepts and problems of quality management, the general principles of creation and development of forms of individual entrepreneurship, application of the principles of work organization and integrated management, basic principles of quality control and analysis results; knowledge of basic legal aspects relating to the management of chemicals with particular emphasis on compounds polluting the environment and business, knows and understands the basic concepts and principles of the protection of industrial property and copyright and the need for management of intellectual property.</p>	<p>Zna zasady postępowania inżyniera w obszarze ekonomii i prawa, przedsiębiorczości i ochrony środowiska</p>	<p>[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej [SW3] Ocena wiedzy zawartej w opracowaniu tekstowym i projektowym</p>
	<p>[K6_K04] jest przygotowany do myślenia i działania w sposób kreatywny i przedsiębiorczy, negocjacji i pracy w zespole, przyjmując w nim różne role</p> <p>is ready to think and act in a creative and enterprising way, to negotiate, work in a team, assuming different roles</p>	<p>Student zna zasady podejmowania i prowadzenia działalności gospodarczej.</p>	<p>[SK5] Ocena umiejętności rozwiązywania problemów występujących w praktyce</p>

	<p>Efekt kierunkowy</p> <p>[K6_K05] jest gotów do inicjowania działania na rzecz interesu publicznego, przygotowania projektów społecznych (gospodarczych, obywatelskich, politycznych).</p> <p>is ready to initiate actions for public interest, preparation of social projects (economic, civil, political).</p>	<p>Efekt z przedmiotu</p> <p>Student potrafi dokonać analizy ekonomicznej i prawnej związanej z wykonywaniem powierzonych mu zadań.</p>	<p>Sposób weryfikacji i oceny efektu</p> <p>[SK5] Ocena umiejętności rozwiązywania problemów występujących w praktyce</p>
Treści przedmiotu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Co to jest ekonomia 2. Przedsiębiorczość 3. Zarządzanie przedsiębiorstwem 4. Formy prowadzenia działalności gospodarczej 5. Przedsiębiorca, działalność gospodarcza 6. Teoria przedsiębiorstwa 7. Rynek 8. Rynek publiczny 9. Zielone zamówienia 		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Prezentacja	0.0%	50.0%
	test	60.0%	50.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>Paul A. Samuelson, William D. Nordhaus, Ekonomia</p> <p>Ustawa Prawo przedsiębiorców</p> <p>Ewa Grzegorzewska-Mischka, Wojciech Wyrzykowski, Nowe prawo przedsiębiorców</p> <p>Griffin R.W.: Podstawy zarządzania organizacjami</p>	
	Uzupełniająca lista lektur	<p>Urząd Zamówień Publicznych, Ekologiczne zakupy!</p> <p>M. Machaj, Wolna przedsiębiorczość, Instytut Ludwiga von Misesa</p>	
	Adresy eZasobów		

Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Podmiotem gospodarczym nie jest ? Czym charakteryzuje się gospodarka nakazowa Co to są zielone zamówienia? Czym jest przedsiębiorczość? Jakie są formy prowadzenia działalności gospodarczej? Popyt i podaż Co to jest zarządzanie?
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy