



Nazwa modułu: Prawo i organizacja przedsiębiorstw

Rok akademicki: 2015/2016 Kod: BIT-2-306-SG-s Punkty ECTS: 3

Wydział: Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska

Kierunek: Informatyka Stosowana Specjalność: Modelowania i systemy informatyczne w geofizyce

Poziom studiów: Studia II stopnia Forma i tryb studiów: Stacjonarne

Język wykładowy: Polski Profil kształcenia: Ogólnoakademicki (A) Semestr: 3

Strona www: —

Osoba odpowiedzialna: Codogni Mateusz (mcodogni@zarz.agh.edu.pl)

Osoby prowadzące: dr Kusa Rafał (rkusa@zarz.agh.edu.pl)
Codogni Mateusz (mcodogni@zarz.agh.edu.pl)
dr inż. Wąchoł Jerzy (jwachol@zarz.agh.edu.pl)
Zielińska Agnieszka (azielins@zarz.agh.edu.pl)

Opis efektów kształcenia dla modułu zajęć

Kod EKM	Student, który zaliczył moduł zajęć wie/umie/potrafi	Powiązania z EKK	Sposób weryfikacji efektów kształcenia (forma zaliczeń)
Wiedza			
M_W001	Potrafi wskazać, jakie są podstawy i warunki prawne prowadzenia działalności gospodarczej, jakie są ryzyka prawne związane z działalnością gospodarczą; zna zasady dotyczące tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości	IT2A_W22	Prezentacja
M_W002	zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej wie, jakie są sposoby ochrony prawnej własności intelektualnej, wie, jakie jest znaczenie prawno-gospodarcze ochrony własności intelektualnej	IT2A_W20	Prezentacja
M_W003	Zdefiniować i opisać przedsiębiorstwo i jego otoczenie, klasyfikować i opisać funkcje zarządzania oraz struktury organizacyjne	IT2A_W22, IT2A_W18	Kolokwium
Umiejętności			
M_U001	Umie dokonywać analizy ekonomicznej wykonywanych zadań inżynierskich w przedsiębiorstwie	IT2A_U23, IT2A_U22	Aktywność na zajęciach, Kolokwium

Matryca efektów kształcenia w odniesieniu do form zajęć

Kod EKM	Student, który zaliczył moduł zajęć wie/umie/potrafi	Forma zajęć										
		Wykład	Ćwiczenia audytoryjne	Ćwiczenia laboratoryjne	Ćwiczenia projektowe	Konwersatorium	Zajęcia seminaryjne	Zajęcia praktyczne	Zajęcia terenowe	Zajęcia warsztatowe	Inne	E-learning
Wiedza												
M_W001	Potrafi wskazać, jakie są podstawy i warunki prawne prowadzenia działalności gospodarczej, jakie są ryzyka prawne związane z działalnością gospodarczą; zna zasady dotyczące tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_W002	zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej wie, jakie są sposoby ochrony prawnej własności intelektualnej, wie, jakie jest znaczenie prawno-gospodarcze ochrony własności intelektualnej	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_W003	Zdefiniować i opisać przedsiębiorstwo i jego otoczenie, klasyfikować i opisać funkcje zarządzania oraz struktury organizacyjne	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umiejętności												
M_U001	Umie dokonywać analizy ekonomicznej wykonywanych zadań inżynierskich w przedsiębiorstwie	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Treść modułu zajęć (program wykładów i pozostałych zajęć)**Wykład**

1. Podstawowe pojęcia prawa: przepis a norma prawna, źródła prawa, przedmiot i podmiot stosunku prawnego (2h)
2. Czynności prawne, zawarcie umowy (2h),
3. Zasady prowadzenia działalności gospodarczej, Krajowy rejestr sądowy, ewidencja działalności gospodarczej (2h)
4. Spółka cywilna, spółki handlowe osobowe – jawna, partnerska, komandytowa, komandytowo-akcyjna (2h)
5. Spółki handlowe kapitałowe – spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, spółka akcyjna (2h)
6. Prawna ochrona własności intelektualnej, prawo autorskie – autorskie prawa

- osobiste i majątkowe oraz sposoby ich ochrony, prawo własności przemysłowej, pojęcie know-how i możliwość ochrony (4h)
7. Zarządzanie – jego istota i znaczenie. Organizacja i jej otoczenie. (2h)
8. Planowanie na poziomie strategicznym i operacyjnym. (3h)
9. Organizowanie i struktura (3h)
10. Zachowania organizacyjne: motywacja, przywództwo, kultura (2h)
11. Procesy kontroli (2h)
12. Analiza ekonomiczno-finansowa (2h)

Sposób obliczania oceny końcowej

Ocena końcowa jest ustalana jako średnia arytmetyczna oceny z części dotyczącej prawa i części dotyczącej organizacji przedsiębiorstw (obie oceny muszą być pozytywne).

Wymagania wstępne i dodatkowe

Nie podano wymagań wstępnych lub dodatkowych.

Zalecana literatura i pomoce naukowe

1. Prawo cywilne – część ogólna Z. Radwański C.H. BECK 2011
2. System prawa prywatnego – tom 13, Prawo autorskie pod red. J. Barty C.H. BECK 2007
3. Kodeks cywilny, ustawa z 1964.04.23 (Dz.U.64.16.93 ze zm.)
4. Kodeks spółek handlowych, ustawa z 2000.09.15 (Dz.U.00.94.1037 ze zm.)
5. Krajowy Rejestr Sądowy, ustawa z 1997.08.20 (Dz.U.01.17.209 – j.t. ze zm.)
6. Ustawa o swobodzie działalności gospodarczej, ustawa z 2.07.2004 (Dz.U.04.173.1807)
7. Peszko A., Podstawy zarządzania organizacjami, Uczelniane Wydawnictwa Naukowo-Dydaktyczne AGH, Kraków, 2005
8. Koźmiński A., Piotrowski W., Zarządzanie. Teoria i praktyka, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 2002
9. Griffin R., Podstawy zarządzania organizacjami, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 2007

Publikacje naukowe osób prowadzących zajęcia związane z tematyką modułu

Codogni M., Duda J., Kusa R., Teczek M., Wąchol J., Proces zarządzania w praktyce, Wydawnictwa AGH, Kraków, 2014

Informacje dodatkowe

Brak

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS)

Forma aktywności studenta	Obciążenie studenta
Udział w wykładach	28 godz
Samodzielne studiowanie tematyki zajęć	25 godz
Przygotowanie do zajęć	10 godz
Przygotowanie sprawozdania, pracy pisemnej, prezentacji, itp.	15 godz
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	78 godz
Punkty ECTS za moduł	3 ECTS