**SYLABUS PRZEDMIOTU**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Nazwa przedmiotu/modułu w języku polskim oraz angielskim  Przedsiębiorczość i zarządzanie małą firmą / Entrepreneurship and small business management | | |
|  | Dyscyplina  Nauki o Ziemi i środowisku | | |
|  | Język wykładowy  Język polski | | |
|  | Jednostka prowadząca przedmiot  WNZKS, Instytut Nauk Geologicznych, Zakład Hydrogeologii Podstawowej | | |
|  | Kod przedmiotu/modułu  30-IG-K-2S1-E5-PrzZ | | |
|  | Rodzaj przedmiotu/modułu *(obowiązkowy lub do wyboru)*  fakultatywny | | |
|  | Kierunek studiów (specjalność)\*  Inżynieria geologiczna | | |
|  | Poziom studiów *(I stopień\*, II stopień\*, jednolite studia magisterskie\*, nazwa Kolegium Doktorskiego\*)*  I stopień | | |
|  | Rok studiów *(jeśli obowiązuje*)  III | | |
|  | Semestr *(zimowy lub letni)*  zimowy | | |
|  | Forma zajęć i liczba godzin (w tym liczba godzin zajęć online\*)  22 | | |
|  | Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych dla przedmiotu/modułu  Wiedza, umiejętności i kompetencje społeczne z zakresu podstaw przedsiębiorczości na poziomie szkoły ponadpodstawowej | | |
|  | Cele kształcenia dla przedmiotu  Zajęcia mają na celu wyposażenie studenta w niezbędną wiedzę oraz umiejętności i kompetencje z zakresu planowanie kariery zawodowej oraz uruchamiania własnej działalności gospodarczej i zarządzania jej rozwojem ze szczególnym uwzględnieniem specyfiki zawodu geologa. Mają na celu również praktyczne przygotowanie studenta do podjęcia pracy, założenia małego przedsiębiorstwa (jednoosobowej działalności gospodarczej lub spółki osobowej), wywiązania się z obowiązków wynikających z prowadzenia małego przedsiębiorstwa, zarządzania własną firmą. | | |
|  | Treści programowe  1 Skuteczne ubieganie się o pracę (O)  2 CV i list motywacyjny w praktyce (O)  3. Rozmowa kwalifikacyjna (O)  4. Biznesplan przedsięwzięcia geologicznego (O)  5. Zakładanie własnej firmy (O)  6. Specyfika pracy w zawodzie geologa (spotkanie z potencjalnym pracodawcą) (T)  7. Przygotowanie ofert na wykonanie robót geologicznych (T)  8. Odbiór i rozliczanie robót geologicznych (T) | | |
|  | Zakładane efekty uczenia się  1. Przygotowuje dokumenty niezbędne do ubiegania się o pracę  2. Opracowuje biznesplan przedsięwzięcia geologicznego  3. Wypełnia niezbędne dokumenty do rejestracji własnej działalności gospodarczej  4. Sporządza ofertę na wykonanie robót geologicznych  5. Przygotowuje dokumenty niezbędne do rozliczenia robót geologicznych | | Symbole odpowiednich kierunkowych efektów uczenia się, *np.: K\_W01\**, *K\_U05,K\_K03*  K1\_W09, K1\_U12, K1\_K07 |
|  | Literatura obowiązkowa i zalecana *(źródła, opracowania, podręczniki, itp.)*  Literatura obowiązkowa:  Cebrowska T., 2005: Rachunkowość finansowa i podatkowa, PWN, Warszaw.  Francik A., Targalski J, 2009: Przedsiębiorczość i zarządzanie firmą - Teoria i praktyka (Wydanie drugie), C. H. Beck. 338 pp.  Piaseckiego b. (red.), 1999: Ekonomika i zarządzanie małą firmą. PWN, Warszawa-Łódź.  Piecuch T., 2013: Przedsiębiorczość. Podstawy teoretyczne. Wyd. II. Wydawnictwo C.H. Beck, Warszawa  Literatura zalecana:  Markowski W.J., 2004: ABC small business'u. Wyd. Marcus s.c. Łódź  Targalski J, 2008: Przedsiębiorczość wobec wyzwań integracji europejskiej, Uniwersytet Ekonomiczny Kraków. 133 pp.  Wyrzykowski W., 2005: Księgi, ewidencje i rejestry podatkowe małych przedsiębiorców, Scientific Publishing Group, Gdańsk. | | |
|  | Metody weryfikacji zakładanych efektów uczenia się:  - przygotowanie i zrealizowanie projektów (indywidualnych i grupowych) (T) i (O), opracowywania obejmujące napisanie CV, listu motywacyjnego, biznes planu oraz zrealizowania wszystkich kroków niezbędnych do założenia i prowadzenia firmy geologicznej. | | |
|  | Warunki i forma zaliczenia poszczególnych komponentów przedmiotu/modułu:  np.  - ciągła kontrola postępów w zakresie tematyki zajęć (T) i (O),  - opracowywanie wszystkich sprawozdań i raportów obejmujących: napisanie CV, listu motywacyjnego, biznes planu oraz zrealizowania wszystkich kroków niezbędnych do założenia i prowadzenia firmy geologicznej (T) i (O),  Ocena końcowa uzależniona od liczby punktów uzyskanych za poszczególne aktywności w ramach kursu | | |
|  | Nakład pracy studenta/doktoranta | | |
| forma realizacji zajęć przez studenta | liczba godzin przeznaczona na zrealizowanie danego rodzaju zajęć | |
| zajęcia (wg planu studiów) z prowadzącym:  - wykład:8  - ćwiczenia laboratoryjne: 14  - konsultacje: 2 | 24 | |
| praca własna studenta/doktoranta (w tym udział w pracach grupowych) np.:  - przygotowanie do zajęć: 5  - napisanie raportów z zajęć: 20 | 25 | |
| Łączna liczba godzin | 49 | |
| Liczba punktów ECTS (*jeśli jest wymagana*) | 2 | |

(T) – realizowane w sposób tradycyjny

(O) - realizowane online

\*niepotrzebne usunąć

*Prowadzący: dr hab. Robert Tarka*