**Karta opisu zajęć (sylabus)**

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa kierunku studiów  |  Doradztwo w obszarach wiejskich |
| Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim | Formy i metody pracy oraz narzędzia wykorzystywane w pracy doradczejForms and methods of work and tools used in consulting work |
| Język wykładowy  | polski |
| Rodzaj modułu  | fakultatywny |
| Poziom studiów | drugiego stopnia |
| Forma studiów | stacjonarne |
| Rok studiów dla kierunku | II |
| Semestr dla kierunku | 3 |
| Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe | 2 (1,88/0,12) |
| Tytuł naukowy/stopień naukowy, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł | dr hab. Wiktor Bojar |
| Jednostka oferująca moduł | Katedra Hodowli Zwierząt i Doradztwa Rolniczego |
| Cel modułu | Przekazanie studentom podstawowych wiadomości o formach i metodach pracy oraz narzędzia wykorzystywane w pracy doradczej . Zdobycie wiedzy i umiejętności samodzielnego rozwiązywania problemów, jakie napotyka doradca podczas świadczenia usług. |
| Efekty uczenia się dla modułu to opis zasobu wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych, które student osiągnie po zrealizowaniu zajęć. | Wiedza:  |
| 1. Posiada wiedzę z zakresu technik i metod pracy doradcy |
| Umiejętności: |
| 1. Potrafi dobrać i zastosować odowiednie narzędzie dla rozwiązania problemu |
| Kompetencje społeczne: |
| 1.doskonalenie umiejętności zawodowych przez całe życie |
| 2.odpowiedzialne pełnienie funkcji zawodowych |
| Odniesienie modułowych efektów uczenia się do kierunkowych efektów uczenia się | W1 – DO2\_W09U1 – DO2 \_U02K1-DO2\_K01K2-DO2\_K02 |
| Odniesienie modułowych efektów uczenia się do efektów inżynierskich (jeżeli dotyczy) | - |
| Wymagania wstępne i dodatkowe  | brak |
| Treści programowe modułu  | Doradztwo rolnicze jako dyscyplina wiedzy, metody i techniki badawcze stosowane w doradztwie rolniczym ,definicja doradztwa rolniczego, cel, zadania funkcja i zasady doradztwa rolniczego, podmiot i przedmiot w doradztwie rolniczym , Rodzaje doradztwa rolniczego, doradztwo w procesie identyfikacji i rozwiązywania problemów rolniczych, edukacja rolników w procesie doradczym, samoedukacja jako efekt doradztwa rolniczego, psychologiczne uwarunkowania doradztwa rolniczego,model procesu komunikacji interpersonalnej , Zakłócenia w interpersonalnym komunikowaniu, wskazania usprawniajace proces komunikacji interpersonalnej w doradztwie rolniczym, podejmowanie decyzji przez rolników , dysonans poznawczy a podejmowanie decyzji, elementy procesu podejmowania decyzji, podejmowanie decyzji w sytuacjach ryzyka i niepewnosci, formy organizacji działalnosci doradczej, metody organizacji działalnosci doradczej, metoda indywidualnych spotkan doradczych, metoda zarzadzajaco-rynkowa (MMA), zasady opracowywania programów i rocznych planów działalnosci rolniczych jednostek doradczych |
| Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej | Wenancjusz Kujawiński 2007 „Metodyka i organizacja pracy doradcy” Poznań |
| Planowane formy/działania/metody dydaktyczne | wykłady, studiowanie literatury, rozwiązywanie casusów-dyskusja |
| Sposoby weryfikacji oraz formy dokumentowania osiągniętych efektów uczenia się | w-1 praca pisemna (sprawdzian pisemny w formie pytań otwartych) jeśli zaliczenie odbywa się zdalnie to sprawdzian testowy (test jednokrotnego wyboru),w-2 sprawdzian testowy (test jednokrotnego wyboru),Szczegółowe kryteria przy ocenie zaliczenia i prac kontrolnych- student wykazuje dostateczny (3,0) stopień wiedzy, umiejętności lub kompetencji, gdy uzyskuje od 51 do 60% sumy punktów określających maksymalny poziom wiedzy lub umiejętności z danego przedmiotu (odpowiednio, przy zaliczeniu cząstkowym – jego części),- student wykazuje dostateczny plus (3,5) stopień wiedzy, umiejętności lub kompetencji, gdy uzyskuje od 61 do 70% sumy punktów określających maksymalny poziom wiedzy lub umiejętności z danego przedmiotu (odpowiednio – jego części),- student wykazuje dobry stopień (4,0) wiedzy, umiejętności lub kompetencji, gdy uzyskuje od 71 do 80% sumy punktów określających maksymalny poziom wiedzy lub umiejętności z danego przedmiotu (odpowiednio – jego części),- student wykazuje plus dobry stopień (4,5) wiedzy, umiejętności lub kompetencji, gdy uzyskuje od 81 do 90% sumy punktów określających maksymalny poziom wiedzy lub umiejętności z danego przedmiotu (odpowiednio – jego części),- student wykazuje bardzo dobry stopień (5,0) wiedzy, umiejętności lub kompetencji, gdy uzyskuje powyżej 91% sumy punktów określających maksymalny poziom wiedzy lub umiejętności z danego przedmiotu (odpowiednio – jego części). |
| Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową | Ocena końcowa to średnia ocena z testu oraz sprawdzianu istnieje możliwość poniesienia oceny o pół stopnia poprzez aktywność na zajęciach. Warunki te są przedstawiane studentom i konsultowane z nimi na pierwszym wykładzie |
| Bilans punktów ECTS | ***Kontaktowe**** *wykład (15 godz./0,6 ECTS),*
* *konsultacje 2 godz./0,04 ECTS),*
* *ćeiczenia 30 godzin/1,2 ECTS)*

*Łącznie – 16 godz./1,88 ECTS****Niekontaktowe**** *przygotowanie do zajęć (3 godz./0,12 ECTS),*

*Łącznie 4 godz./0,16 ECTS* |
| Nakład pracy związany z zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego | *udział w wykładach – 15 godz.; konsultacjach – 2 godz.; udział w ćwiczeniach 30 godzin*  |