KARTA KURSU

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa | **Wprowadzenie do TAL** |
| Nazwa w j. ang. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Koordynator | Kierownik Katedry Językoznawstwa Romańskiego | Zespół dydaktyczny |
| Katedra Językoznawstwa Romańskiego |
|  |  |
| Punktacja ECTS\* | 3 |

Opis kursu (cele kształcenia)

|  |
| --- |
| Zapoznanie się z zagadnieniami z zakresu przetwarzania automatycznego języka naturalnego.  |

Warunki wstępne

|  |  |
| --- | --- |
| Wiedza | Językoznawstwo ogólne, językoznawstwo korpusowe |
| Umiejętności | Obsługa komputera |
| Kursy | językoznawstwo korpusowe |

Efekty kształcenia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wiedza | Efekt kształcenia dla kursu | Odniesienie do efektów kierunkowych |
| W01\_posiada pogłębioną i rozszerzoną wiedzę o specyfice przedmiotowej i metodologicznej w zakresie przetwarzania automatycznego języka naturalnegoW02\_zna na poziomie rozszerzonym terminologię i teorię z zakresu przetwarzania automatycznego języka naturalnego | K2\_W01 i K2\_W010K2\_W02 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Umiejętności | Efekt kształcenia dla kursu | Odniesienie do efektów kierunkowych |
| U01\_formułuje i analizuje problemy badawcze w zakresie przetwarzania automatycznego języka naturalnegoU02\_samodzielnie zdobywa wiedzę i rozwija umiejętności badawcze w zakresie przetwarzania automatycznego języka naturalnego | K2\_U02K2\_U03 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kompetencje społeczne | Efekt kształcenia dla kursu | Odniesienie do efektów kierunkowych |
| K01\_rozumie znaczenie wiedzy w rozwiązywaniu problemów w zakresie przetwarzania automatycznego języka naturalnegoK02\_prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga problemy związane z wykonywaniem zawodu lingwisty-informatyka | K2\_K01K2\_K02 |

|  |
| --- |
| Organizacja |
| Forma zajęć | Wykład(W) | Ćwiczenia w grupach |
| A |  | K |  | L |  | S |  | P |  | E |  |
| Liczba godzin |  |  | 30 |  |  |  |  |

Opis metod prowadzenia zajęć

|  |
| --- |
| Metoda zadaniowa oraz komunikacyjnaMetody podające: eksponujące, problemowe, aktywizująceMetoda projektowaMetody wspierające autonomiczne uczenie się |

Formy sprawdzania efektów kształcenia

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | E – learning |  | Gry dydaktyczne | Ćwiczenia w szkole | Zajęcia terenowe | Praca laboratoryjna | Projekt indywidualny | Projekt grupowy | Udział w dyskusji | Referat | Praca pisemna (esej) | Egzamin ustny | Egzamin pisemny | Inne |
| W01 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |
| W02 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |
| U01 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |
| U02 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |
| K01 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | x |  |  |  |
| K02 |  |  |  |  |  |  |  |  | x |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kryteria oceny | Zaliczenie na ocenę na podstawie pozytywnej oceny pracy pisemnejWarunkiem uzyskania pozytywnej oceny jest także regularne i aktywne uczestnictwo w zajęciach. Standardowa skala ocen.  |

|  |  |
| --- | --- |
| Uwagi |  |

Treści merytoryczne (wykaz tematów)

|  |
| --- |
| 1. Podstawowe pojęcia z zakresu przetwarzanie automatyczne języka naturalnego 2. Elektroniczne zasoby językowe3. Generowanie automatyczne tekstu4. Wyszukiwanie informacji w danych tekstowych |

Wykaz literatury podstawowej

|  |
| --- |
| 1. Mykowiecka A. *Inżynieria lingwistyczna. Komputerowe przetwarzanie tekstów w języku naturalnym.* Wydawnictwo PJWSTK. 2007
2. <http://www.atala.org/-Numeros-en-ligne->
3. Podręcznik do Unitex
 |

Wykaz literatury uzupełniającej

|  |
| --- |
|  |

Bilans godzinowy zgodny z CNPS (Całkowity Nakład Pracy Studenta)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| liczba godzin w kontakcie z prowadzącymi | Wykład |  |
| Konwersatorium (ćwiczenia, laboratorium itd.) | 30 |
| Pozostałe godziny kontaktu studenta z prowadzącym | 5 |
| liczba godzin pracy studenta bez kontaktu z prowadzącymi | Lektura w ramach przygotowania do zajęć | 15 |
| Przygotowanie krótkiej pracy pisemnej lub referatu po zapoznaniu się z niezbędną literaturą przedmiotu |  |
| Przygotowanie projektu lub prezentacji na podany temat (praca w grupie) | 25 |
| Przygotowanie do egzaminu/zaliczenia |  |
| Ogółem bilans czasu pracy | 75 |
| Liczba punktów ECTS w zależności od przyjętego przelicznika | 3 |