

| | | |
|----|---------------------------|----------------------------|
| 1. | Nazwa kierunku | filologia angielska |
| 2. | Cykl rozpoczęcia | 2018/2019 (semestr zimowy) |
| 3. | Poziom kształcenia | studia pierwszego stopnia |
| 4. | Profil kształcenia | ogólnoakademicki |
| 5. | Forma prowadzenia studiów | stacjonarna |

Moduł kształcenia: Informatyka: moduł 2, Programy użytkowe 2

Kod modułu: 02-FA-NI-S1-PU2-3

1. Liczba punktów ECTS: 2

| 2. Zakładane efekty kształcenia modułu | | | |
|--|---|-----------------------------|--------------------------------|
| kod | opis | efekty kształcenia kierunku | stopień realizacji (skala 1-5) |
| NI-S1-PU2-3_U1 | Wyjaśnia potrzebę kształcenia się przez całe życie | FAN1_U07 | 1 |
| NI-S1-PU2-3_U2 | Identyfikuje platformy nauczania na odległość | FAN1_U08 | 2 |
| NI-S1-PU2-3_U3 | Operuje składowymi przy budowie kursów e learningowych | FAN1_U11 | 3 |
| NI-S1-PU2-3_U4 | Projektuje kursy z wykorzystaniem platform nauczania na odległość | FAN1_U17 | 3 |
| NI-S1-PU2-3_U5 | Administruje kursami na platformach nauczania na odległość | FAN1_U18 | 2 |

| 3. Opis modułu | |
|--------------------------|---|
| Opis | Opanowanie materiału z modułu Programy użytkowe wymaga nabycia praktycznych umiejętności w posługiwaniu się podstawowymi narzędziami informatycznymi (np.: procesory tekstu, arkusze kalkulacyjne, programy do grafiki rastrowej i wektorowej, aplikacje webowe) oraz w samokształceniu opartym o samodzielną pracę na platformie e learningowej. Studiowanie modułu ma za zadanie przygotować studenta do dalszego kształcenia na uczelni oraz do pracy zawodowej czy życia prywatnego. |
| Wymagania wstępne | |

| 4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu | | | |
|---|---------------|---|--|
| kod | nazwa (typ) | opis | efekty kształcenia modułu |
| NI-S1-PU2-3_w_1 | Bieżąca ocena | Student oceniany jest na bieżąco na podstawie opracowywanego przez niego kursu e learningowego. | NI-S1-PU2-3_U1, NI-S1-PU2-3_U2, NI-S1-PU2-3_U3, NI-S1-PU2-3_U4, NI-S1-PU2-3_U5 |

| 5. Rodzaje prowadzonych zajęć | | | | | | |
|-------------------------------|---------------------------|---|---------------|--|---------------|---|
| kod | rodzaj prowadzonych zajęć | | | praca własna studenta | | sposoby weryfikacji efektów kształcenia |
| | nazwa | opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych) | liczba godzin | opis | liczba godzin | |
| NI-S1-PU2-3_fs_1 | ćwiczenia | Omówienie podstaw tworzenia kursów na platformach nauczania na odległość. Wykonanie przez studenta, pod opieką prowadzącego, kursu e learningowego na zadany temat związany z medycyną. | 30 | Student w ramach projektu buduje kurs e learningowy i uzupełnia go o niezbędne elementy. | 30 | NI-S1-PU2-3_w_1 |