

1.	Nazwa kierunku	filologia angielska
2.	Cykl rozpoczęcia	2017/2018 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Informatyka: moduł 1 - Programy użytkowe 1

Kod modułu: 02-FA-NI-S1-PU1-2

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
NI-S1-PU1-2_K1	Praktykuje samokształcenie	FAN1_K01	1
NI-S1-PU1-2_U1	Demonstruje umiejętność pracy z platformą e learningową	FAN1_U04	3
NI-S1-PU1-2_U2	Wykonuje prawidłowo udostępniane mu instrukcje	FAN1_U07	2
NI-S1-PU1-2_U3	Rozwiązuje zadania z wykorzystaniem narzędzi informatycznych	FAN1_U17	2
NI-S1-PU1-2_U4	Odtwarza złożone elementy graficzne	FAN1_U08	2
NI-S1-PU1-2_U5	Projektuje strony internetowe w oparciu o aplikacje webowe	FAN1_U18	3
NI-S1-PU1-2_U6	Przestrzega prawa autorskiego	FAN1_U12	1

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	brak

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
NI-S1-PU1-2	Ocena zadań	Bieżąca ocena zadań powierzonych studentowi. Student otrzymuje oceny z przesłanych na	

_w_1		platformę e learningową efektów pracy z wykonanych zadań.	NI-S1-PU1-2_K1, NI-S1-PU1-2_U1, NI-S1-PU1-2_U2, NI-S1-PU1-2_U3, NI-S1-PU1-2_U4, NI-S1-PU1-2_U5, NI-S1-PU1-2_U6
------	--	---	--

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-PU1-2_fs_1	ćwiczenia	Na platformie e learningowej student otrzymuje instrukcje do wykonania zadań. Zadania stara się wykonać samodzielnie (lub z pomocą prowadzącego) w czasie trwania zajęć przy własnym stanowisku komputerowym. Na koniec zajęć jest zobowiązany do przesłania efektów swojej pracy na platformę.	60			NI-S1-PU1-2_w_1