

1.	Nazwa kierunku	informatyka
2.	Cykl rozpoczęcia	2014/2015 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia (inżynierskie)
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Wykład monograficzny

Kod modułu: 08-IO1S-13-6K18

1. Liczba punktów ECTS: 5

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
08-IO1S-13-6K18-K_5	Potrafi dostrzegać analogie w przedstawionej w ramach wykładu wiedzy, a także analogie z twierdzeniami i pojęciami wyłożonymi w ramach innych wykładów	K_1_A_I_K01	2
		K_1_A_I_K06	4
08-IO1S-13-6K18-U_3	Potrafi zastosować zdobytą wiedzę w innych działach informatyki	K_1_A_I_U01	1
08-IO1S-13-6K18-U_4	Potrafi stawiać i analizować problemy w oparciu o wyłożoną teorię oraz zaprezentowane techniki badawcze	K_1_A_I_U01	4
		K_1_A_I_U04	2
		K_1_A_I_U05	2
08-IO1S-13-6K18-W_1	Posiada ogólną wiedzę na temat metod i technik omawianych na danym wykładzie monograficznym	K_1_A_I_W12	5
08-IO1S-13-6K18-W_2	Zna szczegółowo zagadnienia specjalistyczne zdefiniowane i opisane w ramach wykładu.	K_1_A_I_W12	5

3. Opis modułu	
Opis	1. Rola i miejsce wykładanego działu informatyki, zarys jego rozwoju. 2. Podstawowe pojęcia i definicje oraz najważniejsze związki między nimi. 3. Główne metody i techniki oraz przykłady ich zastosowań oraz związków między nimi.

	4. Wskazanie związków wykładanej teorii z innymi działami informatyki. Zastosowania praktyczne. 5. Wskazanie nierozwiązanych problemów i perspektyw dalszego rozwoju teorii.
Wymagania wstępne	W zależności od tematyki modułu.

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
08-IO1S-13-6K18-w_1	Aktywność na zajęciach	Weryfikacja znajomości treści wyłożonych na wykładzie na podstawie pytań zadawanych w trakcie wykładów	08-IO1S-13-6K18-U_4, 08-IO1S-13-6K18-W_1, 08-IO1S-13-6K18-W_2
08-IO1S-13-6K18-w_2	Prezentacja problemu	weryfikacja na podstawie przygotowanej prezentacji zagadnień praktycznych związanych z prezentowaną tematyką	08-IO1S-13-6K18-U_3, 08-IO1S-13-6K18-W_2
08-IO1S-13-6K18-w_3	Zaliczenie	weryfikacja na podstawie udzielanych ustnie lub pisemnie odpowiedzi	08-IO1S-13-6K18-K_5, 08-IO1S-13-6K18-U_4, 08-IO1S-13-6K18-W_1

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	
08-IO1S-13-6K18-fs_1	wykład	Podanie treści kształcenia w formie werbalnej z wykorzystaniem wizualizacji treści. Skupienie się na materiale trudnym pojęciowo i wskazanie źródeł. Ilustracja treści za pomocą przykładów	20	Zapoznanie się z tematyką wykładu z wykorzystaniem istniejących pakietów metod: podręczników, skryptów, stron internetowych itp. Samodzielne przygotowanie prezentacji dotyczącej zastosowania wykładanych teorii w praktyce	130	08-IO1S-13-6K18-w_1, 08-IO1S-13-6K18-w_2, 08-IO1S-13-6K18-w_3