

ROK/Kierunek studiów	Plan studiów obowiązujący studentów semestru trzeciego w roku ak. 2018/2019 INFORMATYKA I stopień – II rok
----------------------	---

KOLEJNOŚĆ WPISU DO INDEKSU

Pełny tytuł imię i nazwisko prowadzącego	Przedmiot	W.	Ćw.	Lab.	Rygor	ECTS
dr hab. Kazimierz Stróż	Rachunek prawdopodobieństwa i statystyka matematyczna	20	-	-	zal	
dr Anna Majtyka-Piłat	Rachunek prawdopodobieństwa i statystyka matematyczna	-	20	-	zal	
dr hab. Kazimierz Stróż	Rachunek prawdopodobieństwa i statystyka matematyczna OKM	20	20	-		4
dr Barbara Marszał-Paszek	Algorytmy i struktury danych	30	-	-	Egz	
dr Barbara Marszał-Paszek dr Iwona Polak dr hab. Małgorzata Przybyła-Kasperek mgr Arkadiusz Nowakowski dr Łukasz Strąk	Algorytmy i struktury danych *	-	30	-	zal	
dr Barbara Marszał-Paszek	Algorytmy i struktury danych OKM	30	30	-		4
dr inż. Jarosław Zyguła	Architektura komputerów	30	-	-	Egz	
dr inż. Jarosław Zyguła dr Krzysztof Wróbel	Architektura komputerów *	-	30	-	zal	
dr inż. Jarosław Zyguła	Architektura komputerów OKM	30	30	-		5
dr Aleksander Lamża	Podstawy inżynierii oprogramowania	30	-	-	Egz	
dr Krzysztof Wróbel dr Aleksander Lamża	Podstawy inżynierii oprogramowania *	-	-	30	zal	
dr Aleksander Lamża	Podstawy inżynierii oprogramowania OKM	30	-	30		4
dr Magdalena Tkacz	Rynek pracy IT OKM	15	-	-	zal	3
dr inż. Przemysław Kudłacik	Systemy operacyjne	30	-	-	Egz	
dr inż. Rafał Doroz mgr inż. Tomasz Wesolowski mgr Marcin Cholewa	Systemy operacyjne *	-	-	30	zal	
dr inż. Przemysław Kudłacik	Systemy operacyjne OKM	30	-	30		4
prof. dr hab. inż. Alicja Wakulicz-Deja	Systemy wyszukiwania informacji	30	-	-	Egz	
dr Tomasz Xięski dr hab. Małgorzata Przybyła-Kasperek dr Agnieszka Nowak-Brzezińska	Systemy wyszukiwania informacji *	-	-	30	zal	
prof. dr hab. inż. Alicja Wakulicz-Deja	Systemy wyszukiwania informacji OKM	30	-	30		4
	Język angielski II	-	30	-	zal	2
SUMA ECTS						30

* należy wybrać jednego prowadzącego z listy