



Kontrola zarządcza IT/ICT nowoczesnych technologii w firmie Od blockchain i chmury do Przemysłu 4.0

CZAS TRWANIA (liczba godzin): **dwa semestry (196 godzin)**

PROGRAM STUDIÓW

Semestr I

	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin		ECTS	Forma zal.
		Wykł.	Ćw.		
1	Elementy internetu rzeczy	8	8	4	E
2	COBIT 2019	20		6	E
3	Wprowadzenie do DevOps	8	8	4	Z
4	Usługi chmurowe w biznesie	16		4	Z
5	Technologia blockchain - zastosowania	16		4	Z
6	Elementy komunikacji interpersonalnej	16		4	Z
7	Bezpieczeństwo systemów informatycznych	16		4	Z
		100	16	30	

Semestr II

	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin		ECTS	Forma zal.
		Wykł.	Ćw.		
1	Wprowadzenie do Agile PM	16		4	Z
2	Metodyczne zarządzanie ryzykiem - M_o_R® Foundation	8	8	4	Z
3	<i>Prawo autorskie i ochrona własności intelektualnej</i>	16		4	E
4	Zarządzanie ciągłością działania	16		4	Z
5	Architektura korporacyjna	8	8	4	Z
6	Egzamin końcowy			10	Z
		64	16	30	