

Kierunek studiów: Informatyka (Computer Science)

profil ogólnoakademicki

stopień II (uzupełniający)

forma studiów stacjonarne

Specjalność: Informatyka - studia w języku angielskim

w roku: 2012/2013

semestr	Przedmiot	Szczegóły przedmiotu					ECTS
		KOD	Ilość godzin			Forma zaliczenia	
			wykładów	konwers. /sem	lab. komp.		
I	Computer Aided Calculations	CCOUII			28	E	5
	Artificial Intelligence	AIQUEN	28		28	E	6
	Algorithmic Techniques	ATQUEN	28		28	E	5
	Modelling and Analysis of Computer Systems <i>Modeling & Simulation</i>	MAQUEN	28		MSQUEN	Z	5
	Advanced Programming Techniques	TPQUEN			56	Z	6
	Programming Web Services	PUQUEN	28		28	E	5
	razem w sem I :		308 godz			32 p. ECTS	
II	Operations Research	BOQUEN	28	28		E	5
	Graph and Network Theory	GFOUEN	28		28	E	5
	Programming Paradigms and Languages	PDOUEN	28		28	E	5
	Database Systems	SBOUEN			28	Z	3
	Optional courses****		min	48		Z/E	12
razem w sem II :		244 godz.			30 p. ECTS		
III	Degree Project 1 and Preparation for MA	\$*1UEN			28	Z	7
	IT Projects Management	ZPOUEN	28		28	E	6
	Physical Education*	WFQUOO		30		Z	1
	Machine-Language Programming	JWQUEN	28		28	E	6
	Optional courses****		min	44		Z/E	11
razem w sem III :		214 godz.			31 p. ECTS		
IV	Ethical Aspects of Computer Science	EIOUEN	28			Z	1
	Degree Project 2 and Preparation for MA	\$*2UEN			28	Z	17
	Application Servers	SAQUEN	28		28	Z	5
	Optional courses****		min	32		Z/E	8
razem w sem IV :		144 godz.			31 p. ECTS		
RAZEM W CIĄGU TOKU STUDIÓW:		910 godz.			124 p. ECTS		