

PLAN STUDIÓW DLA KIERUNKU: **Informatyka- studia II-go stopnia**
niestacjonarne

Data wydruku: 2011-05-25

Data sporządzenia: 2007-06-30

Obowiązuje od roku akademickiego: 2007 / 2008

Lp	Moduły przedmiotowe	Suma godzin / ECTS						Sem. I (02)					Sem. II (03)					Sem. III (04)					Sem.01 - po lic.					
		W	Ć	L	P	Σ	P _E	W	Ć	L	P	P _E	W	Ć	L	P	P _E	W	Ć	L	P	P _E	W	Ć	L	P	P _E	
	STANDARDY KSZTAŁCENIA	75	30	30	45	180	19	60	30	30	13	15		45	6													
O	Semestr pierwszy - po licencjacie	60		45	30	135	30											60	45	30	30							
1	Podstawy elektroniki	15		10		25	6											15		10		6						
2	Technika cyfrowa	15		20		35	6											15		20		6						
3	Przedmiot obieralny z programowania*1	15			10	25	6											15			10	6						
4	Projekt zespołowy				20	20	6														20	6						
5	Mikroprocesory i systemy wbudowane	15		15		30	6											15		15		6						
B	TECHNICZNE KIERUNKOWE	75	30	30	45	180	19	60	30	30	13	15		45	6													
1	Modelowanie i analiza sys. informat	30	15			45	4	30	15		4																	
2	Projektowanie systemów informat.				15	15	2						15	2														
3	Zastosowania informatyki (obieralny)	30	15			45	4	30	15		4																	
4	Zastosowania informatyki (obieralny)	15			30	45	4				15		30	4														
5	Animacje i gry komputerowe			30		30	5		30		5																	
C	ROZSZERZENIE STANDARDÓW	80	40	25		145	26	55	30		16	25	10	25	10													
1	Język obcy 1 (obieralny)		10			10	1		10		1																	
2	Język obcy 2 (obieralny)		10			10	1					10		1														
3	Przedmiot obieralny-nietechniczny	10				10	2	10			2																	
4	Badania operacyjne	15	10			25	4	15	10		4																	
5	Zarządzanie produkcją i usługami	10				10	3					10		3														
6	Zaawansowane metody numeryczne	15	10			25	5	15	10		5																	
7	Cyfrowe przetwarzanie sygnałów	15				15	4	15			4																	
8	Laboratorium CPS			15		15	2						15	2														
9	Systemy komput.i architektury równoległe	15		10		25	4					15	10	4														
D	SPECJALNOŚCIOWE I PROF. DYPL.	85	50	20	15	170	25					35	20	15	12	50	30	20		13								
	Proseminarium																											
	Seminarium dyplomowe				15	15												15										
	Praca magisterska, egz. dyplomowy						20													20								
Razem		300	120	120	105	645	120	115	60	30	29	75	30	25	60	28	50	30	20	15	33	60	45	30			30	
Liczba egzaminów		17						5						5						4						3		