

PLAN STUDIÓW STACJONARNYCH II-GO STOPNIA (MAGISTERSKIE) NA KIERUNKU INFORMATYKA [SSM]

Przedmioty wspólne i obieralne dla wszystkich specjalności

Plan realizowany łącznie z każdym z planów opracowanych dla poszczególnych 6 specjalności: BDiIS, OS, ITS, ISP, IGT, ISL

NAZWA PRZEDMIOTU	GODZINY							ROZKŁAD ZAJĘĆ PROGRAMOWYCH W SEMESTRACH																			
	Σ	w tym					ECTS	sem. 1 (letni)					ECTS	sem. 2 (zimowy)					ECTS	sem. 3 (letni)					ECTS		
		W	C	L	P	S		W	C	L	P	E		ECTS	W	C	L	P		E	ECTS	W	C	L		P	S
1 Analiza i Projektowanie Systemów Informatycznych	60	30		30			3	2	2			3															
2 Wizja Komputerowa i Rozpoznawanie Obrazów	60	30		15	15		5	2	1	1	E	5															
3 Modelowanie Cyfrowe	90	45	15	30			6	2	1			3	1	2	E	3											
4 Algorytmy i Struktury Danych 2	45	30	15				4	2	1		E	4															
5 Performance Evaluation of Computer Systems	30	15		15			2	1	1			2															
6 Performance Evaluation of Computer Networks	30	15		15			2	1	1			2															
8 Wykład monograficzny 1 (Teoria przestrzeni danych i algorytmów)	15	15					1	1				1															
9 Wykład monograficzny 2 (Nanosystemy Informatyki)	15	15					2																1				2
10 Przedmiot humanistyczno - społeczny	30	30					2						2														
11 Przedmiot ekonomiczny	30	30					2																2				2
12 Przedmioty na specjalnościach*	375	180		195			25	4	4	E*	8	5	6	E*	11	3	3										6
13 Język obcy	60		60				4	2				2	2														
14 Przedmioty obieralne	180	90		90			12						6	6	E	12											
15 Praca Dyplomowa	0						18																				18
16 Seminarium Dyplomowe	30					30	2																		2	2	
RAZEM GODZIN	1050	525	90	390	15	30	90	15	4	9	1	0	30	14	2	14	0	0	30	6	0	3	0	2	30		30
														29		30							11				
														3E (2E*)		3E (4E*)							0				

Plan zatwierdzony Uchwałą Rady Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki dnia: 26.06.2012

Plan obowiązuje od roku akademickiego 2012/2013

Uwaga: dot. egz. na przedmiotach specjalnościowych:

* - Podany tutaj układ to układ zalecany: na specjalności **Bazy danych i inżynieria systemów** oba egzaminy z przedmiotów specjalnościowych są na drugim semestrze. Na wszystkich pozostałych specjalnościach jest jeden egzamin na pierwszym i jeden na drugim semestrze. Ponadto poszczególne specjalności różnią się w pewnym zakresie ilością godzin na poszczególnych semestrach - przy zachowaniu tej samej sumarycznej liczby godzin oraz tego samego rozkładu na semestry punktów ECTS