



PLAN STUDIÓW

Rodzaj studiów – **stacjonarne II stopnia**

Kierunek : **ELEKTROTECHNIKA**

Mikroprocesorowe systemy sterowania w elektrotechnice

**Politechnika Poznańska
Wydział Elektryczny**

Strona 3/3

Lp	Nazwa przedmiotu	Liczby egz.	Razem				Rozdział zajęć programowych na semestry																																																		
							Ogólne liczby godzin w tym:				Semestr I			Semestr II			Semestr III			Semestr IV			Semestr V			Semestr VI			Semestr VII			Semestr VIII			Semestr IX																						
			wykłady	ćwiczenia	laboratoria	prace projekt	Liczby godzin tygodniowo oraz liczba punktów ECTS																																																		
			w	ć	l	p	w	ć	l	p	E	w	ć	l	p	E	w	ć	l	p	E	w	ć	l	p	E	w	ć	l	p	E	w	ć	l	p	E	w	ć	l	p	E																
	<i>z przeniesienia:</i>	6	765	390	90	255	30	14	3	7	30	12	3	10	2	25																																									
Przedmioty specjalnościowe																																																									
1	Sterowanie układów energoelektronicznych	1	45	15		15	15				1	1	1	5																																											
2	Procesory sygnałowe		60	30		15	15				2	1	1	6																																											
3	Dynamika systemów		30	15		15	15				1			1	3																																										
4	Projektowanie dyplomowe		15			15	15							1	1																																										
5	Seminarium dyplomowe		45			45	45					1	5		2	15																																									
	<i>s u m a :</i>	7	960	450	90	285	135	14	3	7	30	12	3	10	3	30	4	2	6	30																																					
RAZEM :				Godzin tygodniowo:				24			28			12																																											
				Egzaminów :				3			3			1																																											

Oznaczenia : – egzamin zaznaczono przy pomocy przyciemnienia pola wskazującego tygodniową liczbę godzin	Uwagi : – zaliczenie wszystkich zajęć nie kończących się egzaminem – na podstawie bieżącej kontroli postępów w semestrze lub kolokwium końcowego.	Praktyki			Załącznik do pisma : Obowiązuje od : 1 października 2012 r. Zmiany :	Zatwierdzenie : Rada Wydziału Elektrycznego Data : 19 czerwca 2012 r.
		po sem.	czas praktyki	rodzaj praktyki		
DZIEKAN						