



# 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	Ogólne liczby godzin w tym:				Rozdział zajęć programowych na semestry																													
				wykłady	ćwiczenia	laboratoria	prace projekt	Semestr I			Semestr II			Semestr III			Semestr IV			Semestr V			Semestr VI			Semestr VII			Semestr VIII			Semestr IX					
				w	ć	l	p	Liczby godzin w semestrze oraz liczba punktów ECTS																													
				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
<i>z przeniesienia:</i>		6	825	450	105	255	15	240	60	105	30	210	45	150	15	28																					
<b>Przedmioty specjalnościowe</b>																																					
1	Sterowanie układów energoelektronicznych	1	45	15		15	15										15	15	15	5																	
2	Procesory sygnałowe		45	15		15	15										15	15	15	5																	
3	Dynamika systemów		15	15													15			1																	
4	Układy przekształtnikowe w odnawialnych źródłach energii		45	15		15	15										15	15	15	4																	
5	Seminarium dyplomowe		45									15	2						30	15																	
<i>suma:</i>		7	1020	510	105	300	105	240	60	105	30	210	45	150	30	30	60	45	75	30																	
<b>RAZEM :</b>				Godzin tygodniowo:				405			435			180																							
				<i>Egzaminów :</i>				3			3			1																							
<i>Oznaczenia :</i> – egzamin zaznaczono przy pomocy przyciemnienia pola wskazującego tygodniową liczbę godzin		<i>Uwagi :</i> – zaliczenie wszystkich zajęć nie kończących się egzaminem – na podstawie bieżącej kontroli postępów w semestrze lub kolokwium końcowego.		Praktyki					Załącznik do pisma :					Zatwierdzenie : <b>Rada Wydziału Elektrycznego</b> Data : <b>24 września 2019 r.</b>  DZIEKAN																							
				po sem.		czas praktyki		rodzaj praktyki	Obowiązuje od :																												
									<b>1 października 2019 r.</b>																												
									Zmiany :																												