



PLAN STUDIÓW

Rodzaj studiów – **stacjonarne I stopnia**

Kierunek : **AUTOMATYKA I ROBOTYKA - profil ogólnoakademicki**
Automatyka

Strona 3/3

Politechnika Poznańska
Wydział Elektryczny

Lp	Nazwa przedmiotu/modułu	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	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										
z przeniesienia:		22	2295	1035	480	585	195	14	6	2	1	30	11	13	2		30	11	6	8		30	11	2	12		30	13	3	7	2	30	7	2	4	4	22	2		4	6	13										
Przedmioty specjalnościowe																																																				
34	Automatyka układów elektromechanicznych	1	75	30		30	15																																													
35	Analiza systemów sterowania	1	60	30		30																																														
36	Seminarium dyplomowe		15				15																																													
37	Seminarium dyplomowe		15				15																																													
suma:		24	2460	1095	480	645	240	14	6	2	1	30	11	13	2		30	11	6	8		30	11	2	12		30	13	3	7	2	30	9	2	6	6	30	4		6	7	30										
RAZEM:			Godzin tygodniowo:				23			26			25			25			25			23			17																											
			Egzaminów:				4			4			3			3			5			4			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 ECTS 6			Załącznik do pisma :			Zatwierdzenie :		
		po sem.	czas praktyki	rodzaj praktyki	Obowiązuje od :			Rada Wydziału Elektrycznego		
		IV	4 tygodnie	zawodowa, 6 pkt ECTS	1 października 2014			Data : 23 września 2014		
					Zmiany :			DZIEKAN		