



PLAN STUDIÓW

Rodzaj studiów – **niestacjonarne I stopnia**

Kierunek : **ELEKTROTECHNIKA**
Inżynieria wysokich napięć

Politechnika Poznańska
Wydział Elektryczny

Strona 3/3

Lp	Nazwa modułu / 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	w	ć	l	p	w	ć	l	p	w	ć	l	p	w	ć	l	p	w	ć	l	p	w	ć	l	p	w	ć	l	p	w	ć	l	p								
				Liczby godzin tygodniowo oraz liczba punktów ECTS																																															
<i>z przeniesienia:</i>		19	1467	743	316	400	8	127	58	20	23	92	56	47	22	116	43	40	23	88	60	51	24	54	73	73	22	114	10	74	8	24	128	16	61	25	24	34	8												
Przedmioty specjalnościowe																																																			
1	Przepięcia i ochrona przeciwprzepięciowa	1	27	18		9																																													
2	Budowa urządzeń elektroenergetycznych		27	18		9																																													
3	Eksploatacja urządzeń elektroenergetyczn.	1	36	18			18																													18								18	5						
4	Wysokonapięciowe układy izolacyjne		27			18	9																																	18	9	3									
5	Inżynieria dielektryków		9	9																																				9											
6	Podstawy miernictwa wysokonapięciowego		9	9																																															
7	Komputerowe wspomaganie projektowania urządzeń elektroenergetycznych		18				18																																												
8	Praca studyjna		18				18																																												
9	Mikrokomputery w IWN		18			18																																													
10	Przedmiot obieralny		9				9																																												
11	Seminarium dyplomowe		27				27																																												
<i>s u m a :</i>		21	1692	815	316	454	107	127	58	20	23	92	56	47	22	116	43	40	23	88	60	51	24	54	73	73	22	114	10	74	8	24	128	16	61	25	24	34	8												
RAZEM :				Godzin tygodniowo:				205	195				199				199				200				206				205				166				117														
				Egzaminów :				2	3				3				3				3				3				2				1				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 :												Zatwierdzenie : Rada Wydziału Elektrycznego Data : 19 czerwca 2012 r. DZIEKAN																							
				po sem.		czas praktyki				rodzaj praktyki				Obowiązuje od :																																					
				IV VI		3 tyg. (4 ECTS) 3 tyg. (4 ECTS)				ogólnotechniczna specjalnościowa				Zmiany : 24 września 2013 r.																																					