

POLITECHNIKA POZNAŃSKA
WYDZIAŁ ELEKTRONIKI I TELEKOMUNIKACJI

PLAN STUDIÓW: 2019/20 TEL209 Studia stacjonarne drugiego stopnia

Data zatwierdzenia:

Rodzaj studiów: Studia drugiego stopnia

Kierunek: Teleinformatyka

POLITECHNIKA POZNAŃSKA
 WYDZIAŁ
 ELEKTRONIKI I TELEKOMUNIKACJI
 tel. 061-665-22-93 fax 061-665-25-77
 ul. Piotrowo 3a, skr. poczt. 85
 60-865 Poznań

Lp	Nazwa przedmiotu	Jedn.	Egz.	Ogólna liczba godzin					Semestr 1					Semestr 2					Semestr 3					Semestr 4				
				Razem	W	C	L	P	SM	W	C	L	P	SM	W	C	L	P	SM	W	C	L	P	SM	W	C	L	P
1	Analiza danych wizyjnych	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Bhp	0		45	15		30																					
3	Infrastruktura i usługi chmur obliczeniowych	3		4	4					4	(1)																	
4	Metody numeryczne	2		45	15		15	15		1	1	1																
5	Praktyka języka angielskiego	2		30	15	15				1	1																	
6	Programowanie systemów pomiarowo-sterujących	3	1	30	15	30				2																		
7	Projektowanie sieci teleinformatycznych	3	1	45	15		30			1	2																	
8	Symulacja cyfrowa	3		45	15		30			1	2																	
9	Wybrane zagadnienia z matematyki	6	1	90	45	45				3	3																	
10	Zaawansowane systemy szyfrowania	3		45	15	15	15			1	1	1																
11	Moduł obieralny 2.1 1.Techniki modulacji i przetwarzania sygnałów optycznych 2. Zaawansowane metody transmisji optycznej w sieciach teleinformatycznych	4	1	60	30		30							2		2												
12	Moduł obieralny 2.2 1.Internet rzeczy 2.Metody optymalizacji sieci teleinformatycznych	4	1	60	30		30							2		2												
13	Moduł obieralny 2.3 1.Sieci sensorowe 2.Technologie mobilne przyszłych generacji	4	1	60	30		30							2		2												
14	Moduł obieralny 2.4 1.Systemy wbudowane 2.Zaawansowane projektowanie systemów FPGA	4	1	60	30		30							2		2												
15	Moduł obieralny 2.5 1.Programowanie równoległe i procesy graficzne 2.Programowanie systemów przetwarzania równoległego	4		45	30		15							2		1												
16	Moduł obieralny 2.6 1.Energooszczędne sieci programowalne 2.Technologie ICT przyjazne środowisku	4		45	30		15							2		1												
17	Radiowe systemy i sieci programowalne	3		45	15		30							1		2												
18	Rozszerzona wirtualna rzeczywistość	3	1	45	15		30							1		2												

POLITECHNIKA POZNAŃSKA
WYDZIAŁ ELEKTRONIKI I TELEKOMUNIKACJI

PLAN STUDIÓW: 2019/20 TEL209 Studia stacjonarne drugiego stopnia

Data zatwierdzenia:

Rodzaj studiów: Studia drugiego stopnia

Kierunek: Teleinformatyka

Lp	Nazwa przedmiotu	Jedn.	Egz.	Ogólna liczba godzin					Semestr 1					Semestr 2					Semestr 3					Semestr 4				
				Razem	W	C	L	P	SM	W	C	L	P	SM	W	C	L	P	SM	W	C	L	P	SM	W	C	L	P
	Moduł obieralny 3.1			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	1.Managing research projects 2.Zarządzanie projektami programistycznymi	4	1	45	30			15											2		1							
	Moduł obieralny 3.2																											
20	1.Badania Marketingowe 2.Marketing usług	2		30	30														2									
	Moduł obieralny 3.3																											
21	1.Podstawy ekonomii 2.Podstawy finansów	3		45	15	15		15											1	1	1							
22	Seminarium dyplomowe	21		15				15													1							
23	Oddanie pracy dyplomowej	0		0																		0						
RAZEM:		90	9	979	439	120	285	135	0	6	7	6	5	0	14	0	13	15	0	5	1	1	2	0	0	0	0	0
Razem godzin/tygodniowo:										24					42				9									
Razem egzaminów w semestrze:										3					5				1									

Domyślny wymiar zajęć: godzin/tygodniowo

Oznaczenia wymiarów innych niż domyślny:

1. godzin/semestralnie

Praktyki		
Rodzaj praktyki	ECTS	Czas
Praktyka po 1 sem	2	160

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTRONIKI I TELEKOMUNIKACJI
POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ
Wesołowski
prof. dr hab. inż. Krzysztof Wesołowski