

Uchwała
Rady Wydziału Politechnicznego Państwowej Wyższej Szkoły
Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu
nr 3 /2011
z dnia 16 czerwca 2011 roku

W sprawie zatwierdzenia planów studiów inżynierskich I stopnia na kierunku Budownictwo,
studia stacjonarne i niestacjonarne

Działając na podstawie § 47 ust.3 Statutu Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu, uchwała się co następuje:

§ 1

Rada Wydziału zatwierdza plany studiów I stopnia na kierunku Budownictwo studia stacjonarne i niestacjonarne - stanowiące załącznik do uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Kierownikowi Katedry Budownictwo.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Wydziału Politechnicznego
dr inż. Kazimierz Wojciech Pyć



KIERUNEK BUDOWNICTWO		Lp.	Nazwa przedmiotu	Leg.	Ogólna liczba godzin w tym:			Rozdział zajęć programowych na semestry																																																																					
W	C				L	P	SEMESTR I					SEMESTR II					SEMESTR III					SEMESTR IV					SEMESTR V					SEMESTR VI					SEMESTR VII																																								
							ECT	E	W	C	L	P	ECT	E	W	C	L	P	ECT	E	W	C	L	P	ECT	E	W	C	L	P	ECT	E	W	C	L	P	ECT	E	W	C	L	P	ECT	E	W	C	L	P																													
A PRZEDMIOTY OGÓLNE		2	465	195	225	45	0	8	1	60	60	45	0	2	0	0	60	0	0	1	0	0	30	0	0	3	0	30	45	0	0	1	1	0	30	0	0	3	0	45	0	0	0	4	0	60	0	0	0	0																											
1 Wychowanie fizyczne			60	0	60	0	0	1								30				1			30																																																						
2 Język obcy			150	0	150	0	0	1								30				1			30																																																						
3 Technologia informacyjna			30	0	30	0	0	2	E							30																																																													
4 Metodyka studiowania			15	15	0	0	0	1								15																																																													
5 Ekonomia z elementami rachunkowości			30	15	15	0	0																	1		15	15																																																		
6 Podstawy zarządzania			15	15	0	0	0																	1		15																																																			
7 Biologia i ekologia			45	30	0	15	0	2								30	15																																																												
8 BHP z ergonomią			15	15	0	0	0	1								15																																																													
9 Ochrona własności intelektualnej i patentowej			15	15	0	0	0																														1		15																																						
10 Przedmiot do wyboru I			30	30	0	0	0																		2		30																																																		
11 Przedmiot do wyboru II			30	30	0	0	0																																																																						
12 Przedmiot do wyboru III			30	30	0	0	0																																																																						
B PRZEDMIOTY PODSTAWOWE		7	600	270	135	105	90	22	3	135	60	30	60	16	2	105	60	45	15	5	2	30	15	0	15	2	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																												
1 Matematyka			120	60	60	0	0	6	E	30	30			4	E	30	30																																																												
2 Fizyka			60	30	15	15	0	6	E	30	15	15																																																																	
3 Chemia budowlana			60	30	15	15	0							4	E	30	15	15																																																											
4 Grafika inżynierska z geometrią wykreślną			75	30	0	0	45	4		30		45																																																																	
5 Komputerowe wspomaganie konstrukcji CAD			45	15	0	0	30							2		15		15		2	E			15																																																					
6 Geologia inżynierska			30	15	0	15	0							3		15		15																																																											
7 Geodezja			45	15	15	15	0							3		15	15	15																																																											
8 Mechanika teoretyczna (ogólna)			60	30	15	0	15	5	E	30	15	15																																																																	
9 Metody obliczeniowe			30	15	0	15	0	1		15	15																																																																		
10 Podstawy energetyczne budynków			75	30	15	30	0																3	E	30	15																																																			
C PRZEDMIOTY KIERUNKOWE		10	1110	585	105	90	330	0	0	0	0	0	0	12	2	90	30	45	0	24	3	150	60	45	60	17	2	135	0	0	75	17	2	120	15	0	105	7	1	60	0	0	60	4	0	30	0	0	30																												
1 Prawo budowlane			15	15	0	0	0																		1		15																																																		
2 Materiały budowlane z technologią betonu			75	45	0	30	0							6	E	45		30																																																											
3 Wytrzymałość materiałów			90	45	30	15	0							6	E	45	30	15																																																											
4 Mechanika budowli			105	45	30	15	15													5	E	45	30	15	15																																																				
5 Budownictwo ogólne			90	60	0	0	30																		5																																																				
6 Mechanika gruntów i fundamentowanie			90	30	0	30	30							4		15		30		4			30				4	E	15																																																
7 Konstrukcje betonowe			105	60	0	0	45																																																																						
8 Konstrukcje metalowe			90	45	0	0	45																																																																						
9 Konstrukcje drewniane			90	45	0	0	45																																																																						
10 Budownictwo komunikacyjne			30	15	0	0	15																	1		15		15																																																	
11 Fizyka budowli			60	30	15	0	15							5	E	30	15	15																																																											
12 Hydraulika i hydrologia			30	15	15	0	0							2		15	15																																																												
13 Organizacja produkcji budowlanej			45	15	0	0	30																				2		15																																																
14 Technologia robót budowlanych			30	15	0	0	15							3	E	15		15																																																											
15 Kierowanie procesem inwestycyjnym																																																																													

