



ZJAZD		9	16-17-18 czerwiec 2017				
GRUPA		41a	42a	42b	43a	43b	
P I A T E K	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>45</sup>	Wykład	Technologia prefabrykacji				
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>	dr inż. A. Molendowska	1.08A				
	17 <sup>45</sup> - 18 <sup>30</sup>	Wykład	Podstawy konstrukcji sprężonych				
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>	dr inż. J. Ślusarczyk	1.03A				
	19 <sup>30</sup> - 20 <sup>15</sup>	Wykład	Podstawy konstrukcji sprężonych				
	20 <sup>15</sup> - 21 <sup>00</sup>	dr inż. J. Ślusarczyk	1.03A				
S O B O T A	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Język Obcy	M. Susło-Wilczyńska 5.02A				
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>						
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	Język Obcy	A. Kryczka 5.06A M. Susło-Wilczyńska 5.02A E. Lisowska-Gierczak 4.29A				
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>						
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	Wykład	Ekonomika budownictwa				
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	dr inż. M. Telejko	1.03A				
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>			P T. prefabr. B. Zarzycki 18aA	P Ekon. bud. M. Telejko 2.06A		
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>						
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>			P T. prefabr. B. Zarzycki 18aA	P Ekon. bud. M. Telejko 2.06A		
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>						
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>			P Ekon. bud. M. Telejko 2.06A		P T. prefabr. B. Zarzycki 18aA	
	17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>						
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>		P Ekon. bud. M. Telejko 2.06A				
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>							
N I E D Z I E L A	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	P Ekon. bud. M. Telejko 2.04A					
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>						
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	P T. prefabr. M. Bała 18aA					
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>						
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>		P T. prefabr. M. Bała 18aA				
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>						
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>						
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>						
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	Wykład	Technologia prefabrykacji				
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>	dr inż. A. Molendowska	1.03A				
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>	Seminarium dyplomowe	dr inż. P. Świercz 3.27A	dr inż. S. Szalkowski 17A			
	17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>		dr hab. inż. L. Rudziński, prof. PŚk 2.09A	dr inż. W. Raczkiewicz 4.29A			
18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>	Seminarium dyplomowe	dr inż. S. Szalkowski 17A dr inż. P. Świercz 3.27A					
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>							