



ZJAZD		4	7-8-9 kwiecień 2017	
GRUPA		15 BD		
P I A T E K	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>45</sup>			
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>			
	17 <sup>45</sup> - 18 <sup>30</sup>			
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>			
	19 <sup>30</sup> - 20 <sup>15</sup>			
	20 <sup>15</sup> - 21 <sup>00</sup>			
S O B O T A	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Projekt	Projektowanie dróg 3	
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>	mgr inż. A. Goreczna		2.06A
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	Ćwiczenia	Historia architektury i sztuki	
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>	dr hab. E. Szot-Radziszewska		1.06A
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	Wykład	Złożone konstrukcje betonowe	
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	dr inż. J. Ślusarczyk		1.08A
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	Wykład	Historia architektury i sztuki	
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	dr hab. E. Szot-Radziszewska		1.03A
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	Wykład	Inżynieria ruchu 3	
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>	mgr inż. J. Stępień		2.06A
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>	Projekt	Inżynieria ruchu 3	
	17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>	mgr inż. J. Stępień		2.06A
18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>	Wykład	Projektowanie dróg 3		
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>	mgr inż. J. Stępień		2.06A	
N I E D Z I E L A	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>			
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>			
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	Projekt	Podstawy mostownictwa	
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>	dr inż. W. Wciślik		18aA
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	Projekt	Złożone konstrukcje metalowe	
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	dr inż. L. Chodor		2.15HA
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>			
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>			
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>			
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>			
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>			
	17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>			
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>			
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>				