

	PONIEDZIAŁEK				WTOREK				ŚRODA				CZWARTEK				PIĄTEK			
	INŻYNIERIA RUCHU	LOGISTYKA I ZARZĄDZANIE	UTRZYMANIE INFR. DROG. I LOTN.	UTRZYMANIE INFR. SZYN.	INŻYNIERIA RUCHU	LOGISTYKA I ZARZĄDZANIE	UTRZYMANIE INFR. DROG. I LOTN.	UTRZYMANIE INFR. SZYN.	INŻYNIERIA RUCHU	LOGISTYKA I ZARZĄDZANIE	UTRZYMANIE INFR. DROG. I LOTN.	UTRZYMANIE INFR. SZYN.	INŻYNIERIA RUCHU	LOGISTYKA I ZARZĄDZANIE	UTRZYMANIE INFR. DROG. I LOTN.	UTRZYMANIE INFR. SZYN.	INŻYNIERIA RUCHU	LOGISTYKA I ZARZĄDZANIE	UTRZYMANIE INFR. DROG. I LOTN.	UTRZYMANIE INFR. SZYN.
7																				
8																				
9					PROJEKT ZESPOŁOWY P s. 63 Gmach Główny								DROGI I ULICE W s. 204 Gmach AN							
10																	CENTRA LOGIST. I MAGAZYNOW. W s. 57 GG			
11				DIAGNOSTYKA A DRÓG SZYNOWYCH W s. 208 Żelbet	ERGONOMIA I BEZP. PRACY Ć s. 211 Gmach B											INFRASTR. TRANSP. INTERMODALN. W s. P1 Hydro			DROGI I ULICE L Paw. Jugosl. co 2 tygodnie	DROGI I ULICE L Paw. Jugosl. co 2 tygodnie
12			DIAGN. INFR. DROGOWEJ I LOTNISKOWEJ W s. P1 Hydro		ERGONOMIA I BEZP. PRACY Ć s. 211 Gmach B				ZARZĄDZANIE W TRANSPORCIE W s. 412 Hydro dr Kaszubowski				PROJEKT ZESPOŁOWY P s. P1 Hydro				CENTRA LOGISTYCZNE Ć s. 57 GG			
13			DIAGN. INFR. DROGOWEJ I LOTNISKOWEJ P s. P1 Hydro	DIAGNOSTYKA DRÓG SZYNOWYCH P s. 208 Żelbet	OCHRONA WŁASNOŚCI INTELKTUALNEJ I PRZEMYSŁOWEJ W Audytorium Novum										ERGONOMIA I BEZPIECZENSTWO PRACY W TRANSPORCIE W sala 462 Gmach Główny					
14			OBIEKTY INŻYNIERSKIE W TRANSPORCIE W s. 211 Gmach B w godz. 13:00 - 14:30				TECHNOLOGIA ROBÓT DROGOWYCH W s. 63 Gmach Gl.		ZARZĄDZANIE W TRANSPORCIE L (co 2 tyg.) s. 63 GG	ZARZĄDZANIE W TRANSPORCIE L (co 2 tyg.) s. 63 GG				TECHNOLOGIA ROBÓT DROGOWYCH Ć s. 57 Gmach Gl.	INFRASTR. TRANSP. INTERMODALN. Ć s. P1 Hydro			ZARZĄDZANIE LOGISTYCZNE W s. 57 GG		
15	ZARZĄDZANIE W TRANSPORCIE Ć s. 204 Gmach AN		OBIEKTY INŻYNIERSKIE Ć s. 211 Gmach B 14:30 - 15:15		OCHRONA WŁASNOŚCI INTELKTUALNEJ Ć s. 402 Hydro								TRAKCJA ELEKTR. I URZĄDZ. TRAKC. W (I pol. sem.) Ć (II pol. sem.) s. 211 Gmach B				ZARZĄDZANIE LOGISTYCZNE P s. 57 GG			
16	ZARZĄDZANIE W TRANSPORCIE W s. 204 Gmach AN prof. Grzelec		OBIEKTY INŻYNIERSKIE P s. 211 Gmach B 15:15 - 16:00		ORGANIZ. I STEROW. RUCHEM LOTNICZYM W s. 57 GGN	OCHRONA WŁASNOŚCI INTELKTUALNEJ Ć s. 402 Hydro				SYSTEMY I URZĄDZENIA STEROWANIA W TRANSPORCIE W s. EM-304 WEIA A										
17	POLITYKA TRANSPORTOWA W s. 204 Gmach AN					ORGANIZACJA I ZARZĄDZANIE RUCHEM DROGOWYM W s. 57 GG			SYST. I URZĄDZENIA STEROW. W TRANSPORCIE Ć s. EM-304 WEIA A				PRAWO TRANSPORTOWE W s. 167 Gmach Główny							
18																				
19	POLITYKA TRANSPORTOWA Ć s. 204 Gmach AN					ORGANIZ. I ZARZĄDZ. RUCHEM DROGOWYM P s. 63 Gmach			SYST. I URZĄDZENIA STEROW. W TRANSP. L (co 2 tyg.) s. EM-H11c WEIA B		SYST. I URZĄDZENIA STEROW. W TRANSP. L (co 2 tyg.) s. EM-H11c WEIA B									
20					ORGANIZ. I STEROW. RUCHEM LOTNICZYM Ć s. 63 Gmach															
21																				