

CIVIL ENGINEERING MSc COURSE IN ENGLISH

semester 2

	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
7					
8					
9	GEOTECHNICS Lec. Lec. hall 308 Hydro	TRANSPORTATION ENGINEERING Lec. Lec. hall 412 Hydro			TRANSPORTATION ENGINEERING Lab. <i>1/2 of the group</i> Lec. hall 406 Hydro
10					
11				FINITE ELEMENT METHOD Lec. Lec. hall 162 Gmach Główny	WIND AND EARTHQUAKE ENGINEERING Lec. Lec. hall 167 Gmach Główny
12		BRIDGE STRUCTURES Lec. Lec. hall 167 Gmach Główny			
13	ENGINEERING SURVEYING Lec. Lec. hall 167 Gmach Główny				WIND AND EARTHQUAKE ENGINEERING Tut. Lec. hall 167 Gmach Główny
14	ENGINEERING SURVEYING Proj. Lec. hall 167 Gmach Główny	BRIDGE STRUCTURES Proj. Lec. hall 451 Gmach Główny		SEMINAR ON CIVIL ENGINEERING Lec. hall 308 Hydro	STRUCTURAL DYNAMICS Lec. Lec. hall 8 CNB
15					
16	RELIABILITY OF STRUCTURES Lec. Lec. hall 801 WOiO				STRUCTURAL DYNAMICS Tut. Lec. hall 8 CNB
17					
18	RELIABILITY OF STRUCTURES Tut. Lec. Hall 801 WOiO			GEOTECHNICS Proj. Lec. hall 308 Hydro	
19	TRANSPORTATION ENGINEERING Lab. <i>1/2 of the group</i> Lec. hall 104 Hydro				FINITE ELEMENT METHOD Lab. Lec. hall 157 Gmach Główny
20					
21					