

ZJAZD 1					
sobota 28.09.2019			niedziela 29.09.2020		
08:00-09:30	Programowanie obiektowe w C++, wyk. P. Łubniewski, 1242,			Rachunek prawdopodobieństwa - (w) T. Kulpa, s.225, bud.21	
09:45-11:15					
11:30-13:00	Programowanie obiektowe w C++, lab. P. Łubniewski, 1242			Rachunek prawdopodobieństwa - T. Kulpa, s.225, bud.21	
13:15-14:45					
15:00-16:30	Rachunek prawdopodobieństwa - (w) T. Kulpa, s.225, b.21			Sieci komputerowe - (w) A. Duda, online	
16:45-18:15					
ZJAZD 2					
sobota 5.10.2019			niedziela 6.10.2019		
08:00-09:30	Programowanie obiektowe w C++, wyk. P. Łubniewski, 1242,			Rachunek prawdopodobieństwa - (w) T. Kulpa, s.225, bud.21	
09:45-11:15					
11:30-13:00	Programowanie obiektowe w C++, lab. P. Łubniewski, 1242			Rachunek prawdopodobieństwa - T. Kulpa, s.225, bud.21	
13:15-14:45					
15:00-16:30	Fizyczne podstawy technologii informatycznych, S. Kobyakov, s.225, b.21				Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, N. Cichočka, C022
16:45-18:15					Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, P. Pęczkowski, C024
ZJAZD 3					
sobota 19.10.2019			niedziela 20.10.2019		
Grupa 1					
08:00-09:30				Systemy operacyjne (cw) - M. Sereżyński, 1241	
09:45-11:15					
11:30-13:00	Sieci komputerowe - (w) A. Duda, s.033, b.21			Systemy operacyjne (w) - A. Wittlin, 1241	
13:15-14:45					
15:00-16:30	Sieci komputerowe (cw) - A. Duda, s.033, b.21			Sieci komputerowe - (w) A. Duda, online	
16:45-18:15					
ZJAZD 4					
sobota 26.10.2019			niedziela 27.10.2019		
08:00-09:30	Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, N. Cichočka, C019	Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, P. Pęczkowski, C020		Programowanie obiektowe w C++, wyk. P. Łubniewski, 1242,	
09:45-11:15					
11:30-13:00			Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, N. Cichočka, C022	Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, P. Pęczkowski, C024	Programowanie obiektowe w C++, lab. P. Łubniewski, 1242
13:15-14:45					
15:00-16:30			Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, N. Cichočka, C022	Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, P. Pęczkowski, C024	Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, N. Cichočka, C019
16:45-18:15				Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, P. Pęczkowski, C020	
ZJAZD 5					
sobota 16.11.2019			niedziela 17.11.2019		
08:00-09:30	Programowanie obiektowe w C++, wyk. P. Łubniewski, 1242,			Rachunek prawdopodobieństwa - (w) T. Kulpa, s.225, bud.21	
09:45-11:15					
11:30-13:00	Programowanie obiektowe w C++, lab. P. Łubniewski, 1242			Rachunek prawdopodobieństwa - T. Kulpa, s.225, bud.21	
13:15-14:45					
15:00-16:30	Fizyczne podstawy technologii informatycznych, S. Kobyakov, s.308A, bud.21			Fizyczne podstawy technologii informatycznych, S. Kobyakov, s.225, bud.21	
16:45-18:15					
ZJAZD 6					
sobota 23.11.2019			niedziela 24.11.2019		
08:00-09:30	Programowanie obiektowe w C++, wyk. P. Łubniewski, 1241			Systemy operacyjne (cw) - M. Sereżyński, 1241	
09:45-11:15					
11:30-13:00	Programowanie obiektowe w C++, lab. P. Łubniewski, 1241			Systemy operacyjne (w) - A. Wittlin, 1241	
13:15-14:45					
15:00-16:30	Fizyczne podstawy technologii informatycznych, S. Kobyakov, s.106, bud.21			Fizyczne podstawy technologii informatycznych, S. Kobyakov, s.106, bud.21	
16:45-18:15					
ZJAZD 7					
sobota 07.12.2019			niedziela 08.12.2019		
08:00-09:30	Programowanie obiektowe w C++, wyk. P. Łubniewski, 1242,			Systemy operacyjne (cw) - M. Sereżyński, 1241	
09:45-11:15					
11:30-13:00	Programowanie obiektowe w C++, lab. P. Łubniewski, 1242			Systemy operacyjne (w) - A. Wittlin, 1241	
13:15-14:45					
15:00-16:30	Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, N. Cichočka, C019	Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, P. Pęczkowski, C020			Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, N. Cichočka, C022
16:45-18:15					Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, P. Pęczkowski, C024
ZJAZD 8					
sobota 14.12.2019			niedziela 15.12.2019		
08:00-09:30	Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, N. Cichočka, C019	Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, P. Pęczkowski, C020		Rachunek prawdopodobieństwa - (w) T. Kulpa, s.225, bud.21	
09:45-11:15					
11:30-13:00	Sieci komputerowe - (w) A. Duda, s.033, b.21			Rachunek prawdopodobieństwa (cw) - T. Kulpa, s.225, bud.21	
13:15-14:45					
15:00-16:30	Sieci komputerowe (cw) - A. Duda, s.033, b.21			Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, N. Cichočka, C019	Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, P. Pęczkowski, C020
16:45-18:15				Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, N. Cichočka, C022	Fiz. Podst. Techn. inf. LAB, P. Pęczkowski, C024
ZJAZD 9					
sobota 11.01.2020			niedziela.12.01.2020		
08:00-09:30	Programowanie obiektowe w C++, wyk. P. Łubniewski, C124			Systemy operacyjne (cw) - M. Sereżyński, 1241	
09:45-11:15					
11:30-13:00				Systemy operacyjne (w) - A. Wittlin, 1241	
13:15-14:45	Programowanie obiektowe w C++, lab. P. Łubniewski, C124				
15:00-16:30				Sieci komputerowe (cw) - A. Duda (online)	
16:45-18:15					
ZJAZD 10					
sobota 25.01.2020			niedziela 26.01.2020		
08:00-09:30	Sieci komputerowe - (w) A. Duda, 033			Systemy operacyjne (cw) - M. Sereżyński, 1241	
09:45-11:15					
11:30-13:00	Sieci komputerowe (cw) - A. Duda, 033			Systemy operacyjne (w) - A. Wittlin, 1241	
13:15-14:45					
15:00-16:30	Rachunek prawdopodobieństwa (cw) - T. Kulpa, s.106, b.21			Sieci komputerowe (cw) - A. Duda (online)	
16:45-18:15					