## Semestr zimowy 24/25

. 7AiSR3

	08:15	09:00	09:15 10:00	10:15 11:00	11:15 12:00	12:15 13:	00 13:15	14:00	14:15 15:00	15:15 16:00	16:15 17:00	17:15 18:00	18:15 19:00	19:15 20:00
Poniedziałek	w., poł.1 Ochrona danych E102 Latosiński P. (Dr)  Tydz. 14 .Egzamin kompetencyjny								I., t.1-10 Interfejsy w syste i21 C3 410 Lisowski G. (Mgr in gr.1/2 zapisy do 15				w., poł.1  Zastosowanie sterowników PLC w systemach automatyki przemysł Sobieraj T. (Dr inż.)  p.obieralny e-learning	
	E 5			w., poł.1 Automatyzacja i pelektrowni i22 C3 ZE Pawlak M. (Dr inż.) p.obieralny 2 gr.lab.	·									
Wtorek		I., t.1-10 Ochrona danych i21 A12a/weB 147 Sikora S. (mgr inż.)				produk i21 E10 Zubryck	v i systemy cją	sterowania				t1-15	w, t1-15 Metody i systemy sterowania produkcją Zubrycki I. (Dr inż.) p.obieralny e- learning 2 gr.lab	
Ŝroda				sem., Tygodnie: Seminarium dyplo E 5 Kabziński J. (Dr hab			plomowe			I., t.1-10 Automatyzacja i pomiary w elektrowni i22 C3 ZE Pawlak M. (Dr inż.) p.obieralny gr.2/2 zapisy do 15 st.				
Czwartek	Zastosowanie sterowników PLC w systemach automatyki przemysł i21 E9 PLC Sobieraj T. (Dr inż.) gr.1/2 zapisy do 15 st											w ., Tygodnie: 1- Interfejsy w syste mikroprocesorow i21 C3 404 Lisowski G. (Mgr inz obie grupy	mach ych	
Piątek	I., t.1-10  Zastosowanie sterowników PLC w systemach automatyki przemysł i21 E9 PLC Sobieraj T. (Dr inż.) gr.2/2 zapisy do 15 st  sem., Tygodnie: 2, 6, 8, 10, 12, 1 Seminarium dyplomowe E 6 Bartoszewicz A. (Prof. dr h)						4							