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	Ochrona danych E102 Latosiński P. (Dr)				w., poł.1 Automatyzacja i pomiary w elektrowni i22 C3 ZE Pawlak M. (Dr inż.) p.obieralny 2 gr.lab.								I., t.1-10 Interfejsy w systemach mikroprocesorowych i21 C3 410 Lisowski G. (Mgr inż.) gr.1/2 zapisy do 15 st.				w., poł.1 Zastosowanie sterowników PLC w systemach automatyki przemysł Sobieraj T. (Dr inż.) p.obieralny e-learning			
Wtorek				I., t.1- Ochro i21 A1 Sikora	na da 2a/w	eB 14	7				I, t1-15 Metody i s produkcją i21 E10 Zubrycki I. gr.1/2 zapis	(Dr inż.)	sterowani	a				t1-15		w, t1-15 Metody i systemy sterowania produkcją Zubrycki I. (Dr inż.) p.obieralny e- learning 2 gr.lab
Środa									sem., poł.2 Seminarium dyplomowe E 5 Kabziński J. (Dr hab.)						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 ., Tygod Interfejsy w mikroproce i21 C3 404 Lisowski G. (obie grupy	w systen esorowy !	nach ch
Piątek	Zastosowanie sterowników PLC w systemach automatyki przemysł i21 E9 PLC						14 Seminariur E 6	eminarium dyplomowe												