sem.letni 23/24 . 6AiSR4

	08:15 09:00	09:15 10:00	10:15 11:0	0 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 Programowanie obrabiarek sterowanych numerycznie m A18 111 Rutkiewicz T (dr inż.) POc 30st.		w., poł.1 Programowalne sterowniki logiczne E 2 Sobieraj T (Dr inż.) w, poł.2 Pracownia automatyki E 2 Sobieraj T (Dr inż.)		I, Tygodnie: 5-9 Systemy nadzoru i wizualizacji procesów przemysłowych i21 A12a/we2 RiS Sikora S (mgr inż.)		esów	I, Tygodnie: 6- Podstawy napędi i21 A12a/we2 23 Adamczyk P (dr inż.	u elektrycznego			
Wtorek		I, Tygodni Oprogramo mikroproce i21 C3 411 Rybicki T (D		15 ie systemów wych	I, 1-15 Pomiary przemy uprawnieniami o i26 502 kl.1 Szczęsny A (Dr inz obier gr.2/2		o 1 kV	w, 1-15 Oprogramowani e systemów mikroprocesoro wych E 5 Radecki A (Dr inż.)	w, 1-15 Pomiary przemysłowe z uprawnieniami do 1 kV E 1 Szczęsny A (Dr inż.) POd	w., Tygodnie: 1- Systemy nadzoru procesów przemy E 1 Sikora S (mgr inż.) w., Tydz. 6 Systemy nadzoru procesów przemy E 2 Sikora S (mgr inż.)	ı i wizualizacji ysłowych ı i wizualizacji	
Środa			w., Tydz. 6 Podstawy napędu elektrycznego E 5 Adamczyk P (dr inż.) I, poł.2 Projektowanie systemów bazodanowych E4 Zawiślak R (Dr inż.)		I, poł.1 Programowanie obrabiarek sterowanych numerycznie m A18 127 Kępczak N (Dr inż.), Rosik R (dr inż.) POc 30st. p, poł.2 Programowanie obrabiarek sterowanych numerycznie m A18 127 Kępczak N (Dr inż.) POc 30st.		w, Tygodnie: 1-5 Podstawy napędu E 1 Adamczyk P (dr inż.	u elektrycznego	w, Tygodnie: 1- Projektowanie sys E 1 Zawiślak R (Dr inż.)	stemów bazodanow	stemów bazodanov	wych
Czwartek	I., Tygodnie: 2-11 Roboty mobilne i21 E101 Chlebowicz Ł (Mgr inż.) I., Tygodnie: 1-1 Pracownia autom i21 E9 PLC Sobieraj T (Dr inż.)						p, 1-15 Projekt kompetencyjny i21 C3 404, i21 E100 lizuka K (Prof), Tatar K. (Dr inż.) zapisy 90 godz.kontaktowych					
Piątek	w, 1-15 Roboty mobilne E 1 Granosik G (Dr hab.) p, 1-15 Projekt kompetencyjny i21 C3 404, i21 E100 Chudzik P (Dr inż.), Lisowski G (mgr inż.), Zarychta D (Dr inż.) zapisy 90 godz.kontaktowych			I, 1-15 Programowalne st logiczne i21 E9 PLC Sobieraj T (Dr inż.)	erowniki	Lapisy 30 godz.Kont	алюмусл					