sem.letni 23/24

. 6AiSR4

-																		
	08:15 09:0	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	9:15	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			I, Tygodnie: 5-9 Systemy nadzoru i wizualizacji proce przemysłowych i21 A12a/we2 RiS Sikora S (mgr inż.)			sów	I, Tygodnie: 6 Podstawy napęc i21 A12a/we2 2 Adamczyk P (dr in	u elektrycznego 3						
	. 50 5531.			Pracownia a E 2 Sobieraj T (D		ıtyki												
Wtorek				I, Tygodnie Oprogramov mikroproces i21 C3 411 Rybicki T (Dr	wanie s sorowy	systemów	Por upr i26 Szc		uprawnienia i26 502 kl.1	omiary przemysłowe z prawnieniami do 1 kV 6 502 kl.1 częsny A (Dr inż.)		w, 1-15 Oprogramowani systemów mikroprocesorov ych E 5 Radecki A (Dr inż.)	w, 1-15 Pomiary przemysłowe z uprawnieniami do 1 kV E 1 Szczęsny A (Dr inż.) POd	w., poł.1 Systemy nadzoru i wizualizacji procesów przemysłowych E 1 Sikora S (mgr inż.)				
Środa	Podsta E 5 Adamo			E 5	dstawy napędu elektrycznego 5 amczyk P (dr inż.)		sterowar m A18 1 Kępczak	I, poł.1 Programowanie obrabiarek sterowanych numerycznie m A18 127 Kępczak N (Dr inż.), Rosik R (dr inż.) POc 30st.		w, Tygodnie: 1-t Podstawy napędi E 1 Adamczyk P (dr inż	u elektrycznego	w, Tygodnie: 1-5, 7-8 Projektowanie systemów bazodanowych E 1 Zawiślak R (Dr inż.) w, Tydz. 6						
				Projektowar bazodanow E4 Zawiślak R (E	ych	temów	sterowar m A18 1	nowanie ol nych num 27 N (Dr inż.)	brabiarek erycznie					Projektowanie sy E 1 Zawiślak R (Dr inż.		nowyo	:h	
Czwartek	I., Tygodnie: 2 Roboty mobilne i21 E101 Chlebowicz Ł (Mg	e Pracownia au i21 E9 PLC					natyki			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.)	i21 C3 404 Chudzik P (inż.)	Projekt kompetencyjny i21 C3 404, i21 E100 Chudzik P (Dr inż.), Lisowski G (mgr inż.), Zarychta D (Dr					nowalne st P LC T (Dr inż.)	terowniki log	jiczne								