

Rozkład zajęć w semestrze zimowym

4 MECHATRONIKA studia stacjonarne I stopnia					
Godzina od - do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
7.00 - 8.00	spec. Systemy wbudowane	spec. Systemy wbudowane	spec. Systemy wbudowane	spec. Systemy wbudowane	spec. Systemy wbudowane
8.00 - 9.30		Bazy danych dr J. Bartman w. s. 3B4			
9.45 - 11.15		Sztuczna inteligencja dr J. Bartman w. s.3B4			
11.30- 13.00		Sztuczna inteligencja dr J. Bartman lab. s. 208 B4		Programowanie obrabiarek CNC dr hab. P. Potera, prof. UR lab. s. 022 A1	
13.15 - 14.45				Seminarium dr K. Dudek - 15 godz dr M. Grochowina -15 godz	
15.00 - 16.30		Programowanie obrabiarek CNC dr hab. R. Reizer, prof. UR w. 6 B1		s. 171 B1/169 B2	
16.45 - 18.15					tydz. A
18.30 - 20.00					tydz. B