

Rozkład zajęć dla III-go roku Edukacja Techniczno-Informatyczna

Studia stacjonarne I stopnia (inżynierskie) - semestr LETNI rok akademicki 2024/2025

Dz. tyg.	Godz.	ETI1 6.1 Informatyka w przedsiębiorstwie, administracji i oświacie	
		GL01	GL02
PONIEDZIAŁEK	8.00-9.30		
	9.45-11.15	Język obcy – ćw. (30h) Ox-130	
	11.30 -13.00	dr hab. inż. D. Wójcicka-Migasiuk, prof. ucz. Inżynieria oprogramowania – wykład (15h) Ox-14 zajęcia w dn. 17.03.2025, 31.03.2025, 14.04.2025, 28.04.2025, 12.05.2025, 26.05.2025, 09.06.2025	
	13.15-14.45	Dydaktyka zajęć komputerowych i informatyki – lab. (15h) Ox-019 dr M. Celiński	Sieci komputerowe i cyberbezpieczeństwo – lab. (15h) Ox-111 mgr inż. J. Zaburko
	15.00-16.30	Wychowanie fizyczne (30h) od 15:30 do 17:00 Hala Sportowa PL	
	16.45-18.15		
	18.30-20.00		
WTOREK	8.00-9.30		
	9.45-11.15		
	11.30 -13.00		
	13.15-14.45	Inżynieria oprogramowania – projekt (30h) dr M. Celiński Ox-019	
	15.00-16.30	Podstawy projektowania i pracownia konstruktorska – projekt (30h) mgr J. Kuzioła Ox-25	Inżynieria oprogramowania – projekt (30h) dr M. Celiński Ox-019
	16.45-18.15	Wspomaganie komputerowe w inżynierii wytwarzania – lab. (15h) inż. A. Nowak Ox-116	Podstawy projektowania i pracownia konstruktorska – projekt (30h) mgr J. Kuzioła Ox-25
	18.30-20.00		Wspomaganie komputerowe w inżynierii wytwarzania – lab. (15h) inż. A. Nowak Ox-116 dr M. Celiński Dydaktyka zajęć komputerowych i informatyki – lab. (15h) Ox-105
ŚRODA	8.00-9.30		
	9.45-11.15		
	11.30 -13.00		
	13.15-14.45		
	15.00-16.30		
	16.45-18.15		
	18.30-20.00		
CZWARTEK	8.00-9.30	Komputerowe wspomaganie w technice i nowoczesne techniki informatyczne – wykład (30h) dr inż. P. Krupski Ox-14	
	9.45-11.15	Komputerowe wspomaganie w technice i nowoczesne techniki informatyczne – lab. (30h) dr inż. P. Krupski Ox-111	
	11.30 -13.00		Komputerowe wspomaganie w technice i nowoczesne techniki informatyczne – lab. (30h) dr inż. P. Krupski Ox-111
	13.15-14.45	Proseminarium (15h) Ox-14 dr M. Bogucki	
	15.00-16.30	Sieci komputerowe i cyberbezpieczeństwo – wykład (30h) dr inż. M. Charlak Ox-14	
	16.45-18.15	Wspomaganie komputerowe w inżynierii wytwarzania – wykład (30h) dr inż. S. Gnapowski Ox-12	
	18.30-20.00		
PIĄTEK	8.00-9.30	Systemy informatyczne w przedsiębiorstwie – wykład (30h) dr Robert Lis Ox-12	
	9.45-11.15	Systemy informatyczne w przedsiębiorstwie – ćw. (15h) Ox-12 dr Robert Lis	
	11.30 -13.00		
	13.15-14.45		
	15.00-16.30		
	16.45-18.15		
	18.30-20.00		

Opiekun roku: mgr inż. Magdalena Paśnikowska-Łukaszuk
Adres e-mail: m.pasnikowska@pollub.pl