

Rozkład zajęć dla III-go roku Inżynieria Bezpieczeństwa

Studia stacjonarne I stopnia (inżynierskie) - semestr LETNI rok akademicki 2023/2024

Dz. tyg.	Godz.	IBZ1 6.1
PONIEDZIAŁEK	8.00-9.30	
	9.45-11.15	PO 6 Modelowanie procesów i zdarzeń awaryjnych – wykład (30h) dr inż. J. Szulżyk-Cieplak Ox-9
	11.30 -13.00	Język obcy- ćw. (30h) Ox-019
	13.15-14.45	PO 7 Techniki zabezpieczenia mienia – wykład (15h) dr inż. M. Horyński Ox-15 PO 8 Zabezpieczenia przeciwporażeniowe – wykład (15h) dr inż. M. Horyński Ox-15
	15.00-16.30	PO 10 Bezpieczeństwo sieci teleinformatycznych – wykład (30h) dr inż. M. Charlak Ox-15
	16.45-18.15	
	18.30-20.00	
WTOREK	8.00-9.30	Modelowanie i optymalizacja procesów logistycznych – wykład (30h) prof. dr hab. inż. A. Rudawska Ox-15
	9.45-11.15	Modelowanie i optymalizacja procesów logistycznych – lab. (15h) prof. dr hab. inż. A. Rudawska Ox-116 prof. dr hab. inż. A. Rudawska Modelowanie i optymalizacja procesów logistycznych – pr. (15h)
	11.30 -13.00	Proseminarium (15h) dr hab. inż. D. Wójcicka-Migasiuk prof. ucz Ox-125
	13.15-14.45	PO 11 Ratownictwo medyczne – ćw. (15h) 13:15-15:30 dr n. med. P. Węgorowski Ox-14 27.02.2024; 05.03.2024; 12.03.2024; 19.03.2024; 26.03.2024
	15.00-16.30	PO 11 Ratownictwo medyczne – wykład (15h) 15:40-17:55 dr n. med. P. Węgorowski Ox-14 27.02.2024; 05.03.2024; 12.03.2024; 19.03.2024; 26.03.2024
	16.45-18.15	
	18.30-20.00	
ŚRODA	8.00-9.30	
	9.45-11.15	Procesy informacyjne i komunikacyjne w systemach bezp.-wy (15h) dr R. Lis Ox-116 Ox-9 PO 8 Zabezpieczenia przeciwporażeniowe - lab. (15h) dr inż. M. Horyński Ox-116
	11.30 -13.00	Procesy informacyjne i komunikacyjne w systemach bezp. – lab. (15h) Ox-116 dr R. Lis PO 7 Techniki zabezpieczenia mienia - lab. (15h) dr inż. M. Horyński
	13.15-14.45	PO 6 Modelowanie procesów i zdarzeń awaryjnych- lab. (30h) mgr inż. M. Wlazło Ox-111
	15.00-16.30	mgr inż. J. Zaborko Ox-116 PO 10 Bezpieczeństwo sieci teleinformatycznych – lab. (15h)
	16.45-18.15	
	18.30-20.00	
CZWARTEK	8.00-9.30	PO 7 Techniki zabezpieczenia mienia - projekt (15h) dr inż. M. Horyński Ox-019
	9.45-11.15	PO 9 Środki ochrony indywidualnej - wykład (15h) mgr inż. M. Wlazło Ox-15
	11.30 -13.00	PO 9 Środki ochrony indywidualnej - ćw. (15h) mgr inż. M. Wlazło Ox-14
	13.15-14.45	
	15.00-16.30	
	16.45-18.15	
	18.30-20.00	
PIĄTEK	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	

Opiekun roku: mgr inż. Aleksandra Prus
Adres e-mail: a.prus@pollub.pl