

Rozkład zajęć dla I-go roku Edukacji Techniczno-Informatycznej

Studia stacjonarne I stopnia (inżynierskie) - semestr LETNI rok akademicki 2023/24

Dz. tyg.	Godz.	ETI1 2.1	
PONIEDZIAŁEK	8.00-9.30	Algorytmika – lab. (30h) mgr inż. J. Zaborko	Ox-105
	9.45-11.15		Algorytmika – lab. (30h) mgr inż. J. Zaborko Ox-105
	11.30-13.00	Fizyka – ćw. (30h)	dr inż. J. Rzeczkowski Ox-0103
	13.15-14.45	Matematyka – ćw. (30h)	dr R. Buczek Ox-0103
	15.00-16.30	Pracownia metrologii - lab. (15h) tylko gr. lab. 02 Ox-25 mgr J. Kuzioła	Grafika inżynierska – wykład (15h) dr inż. W. Wójcik Ox-9
	16.45-18.15	Mechanika techniczna z wytrzymałością materiałów – wykład (30h)	dr inż. J. Rzeczkowski Ox-9
	18.30-20.00		
WTOREK	8.00-9.30		
	9.45-11.15		
	11.30 -13.00	Matematyka – wykład (30h)	dr A. Makarewicz-Trzeźniewska Ox-14
	13.15-14.45		
	15.00-16.30	Algorytmika – wykład (15h) dr inż. J. Szulżyk-Cieplak (15h) Ox-130	
	16.45-18.15		
ŚRODA	8.00-9.30		
	9.45-11.15	Zajęcia dodatkowe (15h) mgr inż. M. Piłat-Rożek Ox-12 28.02.24; 13.03.24; 27.03.24; 10.04.24; 24.04.24; 08.05.24; 22.05.24; 05.06.24 20.03.2024 Grafika inżynierska- pr (2h) dr inż. W. Wójcik ASPPECT nr 9 (gr lab. 02)	
	11.30 -13.00	Nauka o materiałach – lab. (15h) mgr inż. A. Prus Ox-25	Grafika inżynierska – projekt (28h) dr inż. W. Wójcik ASPPECT nr 9 zajęcia rozpoczną się 06.03.2024
	13.15-14.45	Grafika inżynierska – projekt (30h) dr hab. inż. E. Gnapowski ASPPECT nr 9 zajęcia rozpoczną się 28.02.2024	Nauka o materiałach – lab. (15h) mgr inż. A. Prus Ox-25
	15.00-16.30	Fizyka – wykład (30h)	dr inż. J. Rzeczkowski Ox-15
	16.45-18.15		dr Robert Lis Technologie informacyjne (15h) – wykład Ox-9
	18.30-20.00		
CZWARTEK	8.00-9.30	Mech. tech. z wytrzymałością mat. – lab. (15h) mgr inż. M. Wlazło Ox-12	Mech. tech. z wytrzymałością mat. – lab. (15h) mgr inż. M. Wlazło Ox-12
	9.45-11.15	Technologie informacyjne –lab. (15h) dr Robert Lis Ox-111	Technologie informacyjne –lab. (15h) dr Robert Lis Ox-111
	11.30-13.00		
	13.15-14.45		
	15.00-16.30	Pracownia metrologii-lab. (15h) mgr J. Kuzioła Ox-25	Programy użytkowe CAD w projektowaniu – lab (45h) 15:00 -17:25 mgr inż. A. Urzędowski Ox-105
	16.45-18.15		
	18:00-20.15	Programy użytkowe CAD w projektowaniu – lab (45h) 17:35-20:00 mgr inż. A. Urzędowski Ox-105	
PIĄTEK	8.00-9.30	Pedagogika – wykład (30h)	dr hab. M. Śniadkowski, prof. ucz Ox-15
	9.45-11.15	Pedagogika – ćwiczenia (30h)	dr hab. M. Śniadkowski, prof. ucz Ox-0103
	11.30 -13.00	Mechanika techniczna z wytrzymałością materiałów –ćw.(30h)	mgr inż. A. Prus Ox-12
	13.15-14.45		
	15.00-16.30		
	16.45-18.15		
	18.30-20.00		

Opiekun roku: mgr inż. Arkadiusz Urzędowski

Adres e-mail: a.urzedowski@pollub.pl