

		P.L	7 <sup>30</sup>	8 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup>	18 <sup>00</sup>	19 <sup>00</sup>			
PONIEDZIAŁEK	1			Wprowadzenie do badań naukowych 317M / 510H			Makroergonomia 3.30H		MAKROERGONOMIA 418M* ANALIZY PRZESTRZENNE DLA POTRZEB BEZP. 418M**		Seminarium dypł. 317M (zajęcia 1-6)							PONIEDZIAŁEK
	1																	
WTOREK	1								STATYSTYKA MATEMATYCZNA IM	BEZPIECZEŃSTWO PROC. TECHNOLOGICZNYCH IM		Innowacje III M (23.04)					WTOREK	
	1																	
ŚRODA	1							Język obcy Sala wg planu SJOINHS		Bezpieczeństwo procesów technologicznych 2.28H		Innowacje III M (24.04)					ŚRODA	
	1																	
CZWARTEK	1			Analizy przestrzenne dla potrzeb bezpieczeństwa 3.14H								Innowacje III M (25.04)					CZWARTEK	
	1																	
PIĄTEK	1			SYSTEMY BEZPIECZEŃSTWA 415M	Systemy bezpieczeństwa 415M			PRAWO II 415M		Statystyka matematyczna 116M		Innowacje III M (19.04 i 26.04)					PIĄTEK	
	1																	

Układający rozkład zajęć: mgr inż. Piotr Kaługa

Pokój 114M, tel. wew. 5520, piotr.kaluga@upwr.edu.pl

Data aktualizacji rozkładu 6.03.2024

Rzeczywista liczba grup wynika z aktualnych list studentów z dziekanatu.

\* zajęcia nieparzyste

\*\* zajęcia parzyste

Wykłady

Cwiczenia