

Plan zajęć dla semestru letniego w roku akad. 2021/2022

Grupa Rozkład - IS mgr - semestr 3 spec. Ekol. źródła energii

	08:15	09:00	09:15	10:00	10:15	11:00	11:15	12:00	12:15	13:00	13:15	14:00	14:15	15:00	15:15	16:00	16:15	17:00	17:15	18:00	18:15	19:00	19:15	20:00	20:15	21:00				
poniedziałek					Wykład Biopaliwa P-211, bud. B10 Klepacz-Smółka Anna, dr inż.; Marszałek Joanna, dr inż.; Ślęzak Radosław, dr inż. <i>I poł.sem.</i>				Projekt Oceny oddziaływania na środowisko I-401, bud. A6 Kozłowska Barbara, dr inż. <i>poł.sem.</i>				Projekt Biopaliwa P 14, bud. B10 Paździor Katarzyna, dr hab. inż. zaj. od 04.04.-06.06.2022																	
wtorek	Seminarium Seminarium dypl. + egz.kompetencyjny P-303, bud. B10 Zbiciński Ireneusz, prof. dr hab. inż. SEMINARIUM DYPLOMOWE od 15.03.2022 UWAGA!! w terminie 05.04.-12.04.2022 przygotowanie do egzaminu kompetencyjnego, z podziałem na kierunki: inż. chemiczna i biochemiczna - dr inż. J.Sowiński inż. środowiska - dr inż. M.Imbierowicz				Wykład Oceny oddziaływania na środowisko I-302, bud. A6 Kozłowska Barbara, dr inż. <i>I poł. sem.</i>				Seminarium Najlepsze dostępne techniki I-404, bud. A6 Sowiński Jarosław, dr inż. <i>I poł.sem.</i>																					
środa													Laboratorium Biopaliwa LF 102/103, (LabFactor), bud.A1 Klepacz-Smółka Anna, dr inż.; Marszałek Joanna, dr inż.; Ślęzak Radosław, dr inż.																	
Cz																														
Pt																														