

	08:15AM	09:15AM	10:15AM	11:15AM	12:15PM	01:15PM	02:15PM	03:15PM	04:15PM	05:15PM	06:15PM	07:15PM	08:15PM	09:15PM	
<b>poniedziałek</b>	Laboratorium Moduł: Zaawansowane techniki symulacyjne w inżynierii procesów Pracownik: Jaskulsk Macieji, dr hab. inż., prof.uczelni Pomieszczenie: P 14, bud. B10 MN 1/2 roku grupa 2			Laboratorium Moduł: Zaawansowane techniki symulacyjne w inżynierii procesów Pracownik: Jaskulsk Macieji, dr hab. inż., prof.uczelni Pomieszczenie: P 14, bud. B10 MN 1/2 roku grupa 1			Projekt Moduł: Operacje w inżynierii bioprocusowej Pracownik: Paździor Katarzyna, dr hab. inż. Pomieszczenie: P-08, bud. B10 (bufet)	Laboratorium Moduł: Operacje w inżynierii bioprocusowej Pracownik: Paździor Katarzyna, dr hab. inż. Pomieszczenie: P 13, bud. B10 grupa 1		Laboratorium Moduł: Operacje w inżynierii bioprocusowej Pracownik: Paździor Katarzyna, dr hab. inż. Pomieszczenie: P 13, bud. B10 grupa 2					
		Laboratorium Moduł: Zaawansowane techniki symulacyjne w inżynierii procesów Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. Pomieszczenie: P 13, bud. B10 1/2 roku KTP grupa 2													
<b>wtorek</b>			Seminarium Moduł: Zaawansowane techniki symulacyjne w inżynierii procesów Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. Pomieszczenie: Pałacyk, I piętro, bud. B4 KTP 5 ostatnich tygodni grupa 2	Laboratorium Moduł: Zaawansowane techniki symulacyjne w inżynierii procesów Pracownik: Jaskulsk Macieji, dr hab. inż., prof.uczelni Pomieszczenie: P 13, bud. B10 CFD grupa 1			Seminarium Moduł: Systemy produkcji Pracownik: Piątkowski Marcin, dr inż. Pomieszczenie: P-104, bud. B10 1/2 roku grupa 1		Laboratorium Moduł: Zaawansowane techniki symulacyjne w inżynierii procesów Pracownik: Jaskulsk Macieji, dr hab. inż., prof.uczelni Pomieszczenie: P 13, bud. B10 CFD grupa 2						
					Seminarium Moduł: Systemy produkcji Pracownik: Piątkowski Marcin, dr inż. Pomieszczenie: P-104, bud. B10 1/2 roku grupa 2										
<b>środa</b>	Laboratorium Moduł: Zaawansowane techniki symulacyjne w inżynierii procesów Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. Pomieszczenie: P 13, bud. B10 1/2 roku KTP grupa 2			Seminarium Moduł: Zrównoważony rozwój w przemyśle Pracownik: Ziemińska-Stolarska Aleksandra, dr Pomieszczenie: P-08, bud. B10 (bufet) II połowa semestru 1/2 roku			Wykład Moduł: Systemy produkcji Pracownik: Piątkowski Marcin, dr inż. Pomieszczenie: I-401, bud. A6		Ćwiczenia Moduł: Człowiek w cywilizacji informatycznej Pracownik: Sośnicka Joanna, dr Pomieszczenie: I-401, bud. A6						
		Seminarium Moduł: Zrównoważony rozwój w przemyśle Pracownik: Ziemińska-Stolarska Aleksandra, dr Pomieszczenie: P-08, bud. B10 (bufet) II połowa semestru grupa 1			Projekt Moduł: Zaawansowane techniki symulacyjne w inżynierii procesów Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. Pomieszczenie: P 13, bud. B10 grupa 1 KTP										
<b>czw.</b>	Laboratorium Moduł: Systemy produkcji Pracownik: Piątkowski Marcin, dr inż. Pomieszczenie: P 13, bud. B10 1/2 roku grupa 1			Ćwiczenia Moduł: Język obcy do celów naukowych Pomieszczenie: Centrum Językowe, al.Politechniki 12, bud. B25 zajęcia w dniu 14.03 oraz 28.03 z dr hab. inż. Bizukojć Marcin, prof. PŁ w sali p-204											

Iato23\_24

Grupa Rozkład - IPP 1 rok, IPP 1 rok (Tyg 1-15, 2024-02-26 - 2024-06-03)

	08:15AM	09:15AM	10:15AM	11:15AM	12:15PM	01:15PM	02:15PM	03:15PM	04:15PM	05:15PM	06:15PM	07:15PM	08:15PM	09:15PM
<b>czwartek</b>						Seminarium Moduł: Zaawansowane techniki symulacyjne w inżynierii procesów Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. Pomieszczenie: I-403, bud. A6 <i>KTP 5 ostatnich tygodni grupa 1</i>								
<b>piątek</b>	Projekt Moduł: Zaawansowane techniki symulacyjne w inżynierii procesów Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. Pomieszczenie: P 13, bud. B10 <i>KTP grupa 2</i>		Laboratorium Moduł: Operacje w inżynierii bioprosowej Pracownik: Bizukojć Marcin, dr hab. inż., prof.PŁ Pomieszczenie: P 14, bud. B10 <i>grupa 1</i>		Laboratorium Moduł: Operacje w inżynierii bioprosowej Pracownik: Bizukojć Marcin, dr hab. inż., prof.PŁ Pomieszczenie: P 14, bud. B10 <i>grupa 2</i>									
	Laboratorium Moduł: Systemy produkcji Pracownik: Piątkowski Marcin, dr inż. Pomieszczenie: P 14, bud. B10 <i>1/2 roku grupa 2</i>													
<b>sob</b>														
<b>nie</b>														