

EDUKACJA TECHNICZNO-INFORMATYCZNA TYGODNIOWY ROZKŁAD ZAJĘĆ
ROK 2 SEMESTR 4 LETNI ROK AKADEMICKI 2023/2024

	8:00 – 9:30	9:45 – 11:15	11:30 – 13:00	13:15 – 14:45	15:00 – 16:30	16:45 – 18:15
Poniedziałek		Bazy danych (15h) 2 W s. 28 Mgr. inż. A.Lotycz 19.02,26.02,4.03, 11.03	Techniczna ochrona klimatu(15) 2 W s.25 Mgr inż. S. Jagiełło 19.02,26.02,4.03, 11.03, 18.03,25.03, 8.04,15.04	Bazy danych (15h) 2 W s. 28 Mgr. inż. A.Lotycz 19.02,26.02,4.03, 11.03(1h)	Bazy danych (30h) 2 L s. 28 Mgr. inż. A.Lotycz 19.02,26.02(1h)	Język angielski(30h) 2 Ć s. 305 WNHiS Mgr W.Rybiński 19.02,26.02,
				Język angielski(30h) 2 Ć s. 305 WNHiS Mgr W.Rybiński 18.03,25.03,8.04,15.04,		
	8:00 – 10:15	10:25 – 12:40	12:45 – 15:00	15:15 -17:30		
Wtorek	Programowanie obiektowe (15h) 3 W s. 25 Mgr. inż. A.Lotycz 20.02,27.02,5.03, 12.03, 19.03	Programowanie obiektowe (30h) 3 L s. 28 Mgr. inż. A.Lotycz 20.02,27.02,5.03, 12.03,19.03,26.03, 9.04,16.04,23.04	Bazy danych (30h) 3 L s. 28 Mgr. inż. A.Lotycz 20.02,27.02,5.03, 12.03,19.03, 26.03, 9.04,16.04,23.04	Programowanie obiektowe (30h) 3 L s. 28 Mgr. inż. A.Lotycz 27.02		
	Programowanie obiektowe (10h) 3 Ć s. 25 Mgr. inż. A.Lotycz 26.03, 9.04,16.04,23.04(1h)			Bazy danych (15h) 3 Ć s. 28 Mgr. inż. A.Lotycz 5.03, 12.03,19.03, 26.03,9.04,		

	8:00 – 10:15	10:25 – 12:40	12:45 – 15:00	15:15 -16:45		
Środa	Sieci komputerowe (15) 3 W S.25 Mgr inż. Ł. Kamiński 21.02, 28.02,06.03, 13.03,20.03,	Układy elektroniczne(30h) 3 L s. 217 Dr inż. S. Maleczek 21.02, 28.02,06.03, 13.03,20.03,27.03, 10.04,17.04,24.04,	Sieci komputerowe(30h) 3L S.25 Mgr inż. Ł. Kamiński 21.02, 28.02,06.03, 13.03,20.03,27.03, 10.04,17.04,	Język angielski(30h) 2 Ć s. 305 WNHIS Mgr W. Rybiński 21.02, 28.02,06.03, 13.03,20.03,27.03, 10.04, 17.04,24.04,		
	Sieci komputerowe(30h) 3L S.25 Mgr inż. Ł. Kamiński 27.03, 10.04		Układy elektroniczne(30h) 3 L s. 217 Dr inż. S. Maleczek 24.04			
	8:00 – 10:15	10:25 – 12:40	12:45 – 15:00	15:15 -17:30		
Czwartek	Podstawy konstrukcji maszyn (15h) 3 W s.28 Dr inż. J. Gajda 22.02, 29.02,07.03,14.03, 21.03,	Technika cyfrowa i mikroprocesorowa(30h) 3 L s.28 Dr inż. J. Gajda 22.02, 29.02,07.03,14.03, 21.03,28.03,4.04, 11.04,18.04,25.04				
	Przemysł 4.0 (15h) 3 W s.25 Dr inż. J. Gajda 28.03,4.04, 11.04,18.04,25.04					
Piątek						