

HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ W SEMESTRZE ZIMOWYM 2022/2023

kierunek: Inżynieria i Automatyzacja w Przemśle Drzewnym

studia stacjonarne

		semestr I	semestr III	semestr V	semestr VII
sesja zasadnicza	poniedziałek 06.02.2023	Podstawy fizyki <i>sala nr 1</i> <i>B.Warcholiński godz.9.15</i>		Technologia obróbki drewna <i>sala nr 3</i> <i>A.Zawada-Tomkiewicz godz.10.15</i>	
	wtorek 07.02.2023				Systemy utrzymania ruchu <i>sala nr 3</i> <i>K.Kukielka godz. 10.15</i>
	środa 08.02.2023		Inżynieria procesowa <i>sala nr 1</i> <i>T.Rydzkowski godz.10.15</i>	Technologia tworzyw drzewnych <i>sala nr 1</i> <i>T.Rydzkowski godz.12.15</i>	
	czwartek 09.02.2023				
	piątek 10.02.2023				
	poniedziałek 13.02.2023		Aparatura procesowa <i>sala nr 1</i> <i>T.Rydzkowski godz.10.15</i>		
	wtorek 14.02.2023	Matematyka I <i>sala nr 2</i> <i>J.Janus godz.9.15</i>		Urządzenia automatyki i progr. sterowników <i>D.Tomkiewicz godz.10.15 sala nr 1</i>	
	środa 15.02.2023				
	czwartek 16.02.2023		Podstawy konstrukcji tech. <i>sala nr 1</i> <i>S.Nagnajewicz godz.10.15</i>		
	piątek 17.02.2023	Gosp. leśna i jej produkty <i>sala nr 1</i> <i>T.Piskier godz.9.15</i>			
sesja poprawkowa	poniedziałek 20.02.2023	Podstawy fizyki <i>sala nr 1</i> <i>B.Warcholiński godz.9.15</i>	Inżynieria procesowa <i>sala nr 2</i> <i>T.Rydzkowski godz.10.15</i>	Technologia tworzyw drzewnych <i>sala nr 2</i> <i>T.Rydzkowski godz.12.15</i>	
	wtorek 21.02.2023				Systemy utrzymania ruchu <i>sala nr 3</i> <i>K.Kukielka godz. 10.15</i>
	środa 22.02.2023	Matematyka I <i>sala nr 2</i> <i>J.Janus godz.9.15</i>	Aparatura procesowa <i>sala nr 1</i> <i>T.Rydzkowski godz.10.15</i>	Technologia obróbki drewna <i>sala nr 3</i> <i>A.Zawada-Tomkiewicz godz.10.15</i>	
	czwartek 23.02.2023				
	piątek 24.02.2023	Gosp. leśna i jej produkty <i>sala nr 1</i> <i>T.Piskier godz.9.15</i>	Podstawy konstrukcji tech. <i>sala nr 2</i> <i>S.Nagnajewicz godz.10.15</i>	Urządzenia automatyki i progr. sterowników <i>D.Tomkiewicz godz.10.15 sala nr 3</i>	