

## Laboratoria Semestr letni 2022/2023

FT - Fizyka Techniczna (Wydział Inżynierii Materiałowej i Fizyki Technicznej) – 30 godzin zajęć

ETI – Edukacja Techniczno-Informatyczna (Wydział Inżynierii Materiałowej i Fizyki Technicznej) – 30 godzin zajęć

ZiIP – Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (Wydział Inżynierii Mechanicznej) – 15 godzin zajęć

MiBM – Mechanika i Budowa Maszyn (Wydział Inżynierii Mechanicznej) – 15 godzin zajęć

El. – Elektrotechnika (Wydział Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki) – 15 godzin zajęć

EiT – Elektronika i Telekomunikacja (Wydział Informatyki i Telekomunikacji) – 15 godzin zajęć

Teleinf – Teleinformatyka (Wydział Informatyki i Telekomunikacji) – 15 godz zajęć

AiR – Automatyka i Robotyka (Wydział Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki) – 15 godzin zajęć

TCh – Technologia Chemiczna (Wydział Technologii Chemicznej) – 45 godzin zajęć

TCh ang – Technologia Chemiczna (Wydział Technologii Chemicznej) – 45 godzin zajęć

ICP – Inżynieria Chemiczna i Procesowa (Wydział Technologii Chemicznej) – 45 godzin zajęć

TOZ – Technologie obiegu zamkniętego (Wydział Technologii Chemicznej) – 30 godzin zajęć

IFar – Inżynieria Farmacji (Wydział Technologii Chemicznej) – 30 godzin zajęć

MwT – Matematyka w technice (Wydział Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki)- 15 godzin zajęć

Elektromobil – Elektromobilność (Wydział Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki) - 15 godzin zajęć

IB – Inżynieria Bezpieczeństwa (Wydział Inżynierii Zarządzania) – 15 godzin zajęć

Log. – Logistyka (Wydział Inżynierii Zarządzania) – 15 godzin zajęć

	Godzina	217	217A	221
Poniedziałek	8:00 – 9:30	IFar 2 sem dr R.Skwarek/mgr inż. K.Kwiecień	IFar 2 sem dr inż. A.Biadasz	IFar 2 sem mgr inż. M.Przychodnia/mgr inż. A.Lester
	9:45 – 11:15	<del>Teleinf 2 sem dr R.Skwarek/ mgr inż. K.Kwiecień</del> Teleinf 2 sem dr R.Skwarek/ mgr inż. K.Kwiecień		IFar 2 sem mgr inż. M.Przychodnia/mgr inż. Sz. Mieloch
	11:45 – 13:15	<del>AiR 2 sem dr R.Skwarek/ mgr inż. Z.Sambor</del> AiR 2 sem dr R.Skwarek/ mgr inż. Z.Sambor	<del>AiR 2 sem dr inż. S.Przybył</del> AiR 2 sem dr inż. S.Przybył	<del>AiR 2 sem dr inż Justyna Barańska/ mgr inż. Sz. Mieloch</del> AiR 2 sem dr inż Justyna Barańska/ mgr inż. Sz. Mieloch
	13:30 – 15:00	<del>Teleinf 2 sem dr R.Skwarek</del> Teleinf 2 sem dr R.Skwarek	<del>Teleinf 2 sem dr inż. S.Przybył</del> Teleinf 2 sem dr inż. S.Przybył	<del>Teleinf 2 sem mgr inż. M.Szary</del> Teleinf 2 sem mgr inż. M.Szary
	15:10 – 16:40	<del>Teleinf 2 sem dr inż. K.Rytel</del> Teleinf 2 sem dr inż. K.Rytel		
	16:50 – 18:20	<del>AiR 2 sem dr inż. K.Rytel</del> AiR 2 sem dr inż. K.Rytel	<del>AiR 2 sem dr inż. K.Kędzierski</del> AiR 2 sem dr inż. K.Kędzierski	<del>AiR 2 sem mgr inż. M.Szary</del> AiR 2 sem mgr inż. M.Szary
	18:30 - 20:00			
Wtorek	8:00 – 9:30	ETI 2 sem dr inż. A.Biadasz	ETI 2 sem dr inż. S.Maćkowiak	FT 2 sem dr inż. E.Piosik
	9:45 – 11:15	ETI 2 sem dr inż. A.Biadasz		FT 2 sem dr inż. E.Piosik
	11:45 – 13:15	TOZ 2 sem mgr inż. T.Zhezhera		ETI 2 sem dr inż. E.Piosik
	13:30 – 15:00	<del>EiT 2 sem mgr inż. T.Zhezhera</del> EiT2 sem mgr inż. T.Zhezhera	<del>EiT 2 sem dr inż. S.Maćkowiak/mgr inż. D.Florian</del> EiT2 sem dr inż. S.Maćkowiak/ mgr inż. D.Florian	<del>EiT 2 sem mgr inż. E.Nowak</del> EiT2 sem mgr inż. E.Nowak
	15:10 – 16:40	<del>EiT 2 sem mgr inż. T.Zhezhera</del> EiT2 sem mgr inż. T.Zhezhera	<del>AiR 2 sem dr inż. S.Maćkowiak/ mgr inż. D.Florian</del> AiR 2 sem dr inż. S.Maćkowiak/ mgr inż. D.Florian	<del>AiR 2 sem mgr inż. E.Nowak</del> AiR 2 sem mgr inż. E.Nowak
	16:50 – 18:20			
	18:30 – 20:00			

	Godzina	217	217A	221
Środa	8:00 – 9:30			
	9:45 – 11:15	<del>Elektromobil 2 sem mgr inż. M.Szary</del> Elektromobil 2 sem mgr inż. M.Szary	<del>Elektromobil 2 sem dr Krzysztof Łapsa</del> Elektromobil. 2 sem dr Krzysztof Łapsa	<del>Elektromobil 2 sem dr inż. A.Modlińska</del> Elektromobil 1. 2 sem dr inż. A.Modlińska
	11:45 – 13:15			
	13:30 – 15:00	<del>Log 2 sem dr inż. S.Przybył</del> Log 2 sem dr inż. S.Przybył	<del>Log 2 sem dr inż. A.Dychalska/mgr inż. E.Chłopocka</del> Log 2 sem dr inż. A.Dychalska/ mgr inż. E.Chłopocka	<del>Log 2 sem dr inż. T.Buchwald/mgr inż. M.Klempka</del> Log 2 sem dr inż. T.Buchwald/ mgr inż. M.Klempka
	15:10 – 16:40	<del>Log 2 sem dr inż. S.Przybył</del> Ele 2 sem dr inż. S.Przybył	<del>Log 2 sem dr inż. A.Dychalska/ mgr inż. E.Chłopocka</del> Ele 2 sem dr inż. A.Dychalska/ mgr inż. E.Chłopocka	<del>Ele 2 sem dr inż. A.Nowicka/ mgr inż. M.Klempka</del> Ele 2 sem dr inż. A.Nowicka/ mgr inż. M.Klempka
	16:50 – 18:20	<del>IB 2 sem dr inż. S.Przybył</del> Ele 2 sem dr inż. S.Przybył	<del>IB 2 sem dr inż. A.Dychalska</del> Ele 2 sem dr inż. A.Dychalska	<del>Ele 2 sem dr inż. A.Nowicka</del> Ele 2 sem dr inż. A.Nowicka
	18:30 – 20:00			
Czwartek	8:00 – 10:15	TCh 2 sem( ang) dr inż. P.Głowacki	TCh 2 sem mgr inż. T.Zhezhera	TCh 2 sem dr inż. J.Barańska
	10:15 – 12:30		TCh 2 sem dr A. Jarosz	TCh 2 sem dr M.Kamiński
	12:30 – 14:45	ICP 2 sem dr Sz.Maćkowiak	ICP 2 sem dr M.Kamiński	
	14:45-17:00	ICP 2 sem dr inż. R.Hertmanowski		
	18:30 – 20:00			

	Godzina	217	217A	221
Piątek	8:00 – 9:30	MiBM 2 sem dr inż. A.Modlińska MiBM 2 sem dr inż. A.Modlińska	MiBM 2 sem dr inż. K.Kędzierski MiBM 2 sem dr inż. K.Kędzierski	MiBM 2 sem dr M.Kamiński MiBM 2 sem dr M.Kamiński
	9:45 – 11:15	MiBM 2 sem dr inż. A.Modlińska MiBM 2 sem dr inż. A.Modlińska	MiBM 2 sem dr inż. K.Kędzierski MiBM 2 sem dr inż. K.Kędzierski	ZIP 2 sem dr inż. S.Przybył ZIP 2 sem dr inż. S.Przybył
	11:45 – 13:15	ZIP 2 sem dr inż. A.Modlińska ZIP 2 sem dr inż. A.Modlińska	ZIP 2 sem dr R.Skwarek ZIP 2 sem dr R.Skwarek	ZIP 2 sem dr inż. S.Przybył ZIP 2 sem dr inż. S.Przybył
	13:30 - 15:00		MwT 2 sem dr R.Skwarek	MwT 2 sem dr inż. S.Przybył
	15:10 – 16:40			
	16:50-18:20			
	18:30 – 20:00			