

Rozkład zajęć dla III roku Inżynieria Biomedyczna

Studia stacjonarne I-go stopnia (inz.) - semestr zimowy rok akademicki 2018/2019

	2.PONIEDZIAŁEK	3.WTOREK				4.SRODA	5.CZWARTEK	6.PIĄTEK							
8-9	Tworzywa polimerowe Lab IB III r GL04 R509A mgr inż. Głogowska Karolina	Komputerowe systemy zarządzania produkcją Lab IB III r GL02 M701 dr inż. Gola Arkadiusz		Urządzenia elektryczne Wykład IB III r GW M619 dr inż. Pawłot Mirosław				Technika obrazowania medycznego Lab IB III r GL04 C421E dr inż. Omiotek Zbigniew	Wychowanie Fizyczne I Ćwiczenia IB III r GW hala g.8.00-9.30	Urządzenia elektryczne Lab IB III r GL03 E8 mgr inż. Rogalski Przemysław	Automatyka i robotyka Lab IB III r GL04 M701 dr inż. Zubrzycki Jarosław	Technika obrazowania medycznego Lab IB III r GL01 C421E dr inż. Omiotek Zbigniew	Mikroprocesory Lab IB III r GL02 R210k dr Stączek Paweł		
9-10															
10-11	Tworzywa polimerowe Wykład IB III r GW M619 dr inż. Samujło Bronisław	Automatyka i robotyka Lab IB III r GL03 M701 dr inż. Zubrzycki Jarosław				Mikroprocesory Lab IB III r GL04 R210k dr Stączek Paweł				Technika obrazowania medycznego Lab IB III r GL03 C421E dr inż. Omiotek Zbigniew	Proseminarium Seminarium IB III r GW M815 prof. dr hab. inż. Świąć Antoni	Mikroprocesory Lab IB III r GL03 R210k dr Stączek Paweł	Urządzenia elektryczne Lab IB III r GL04 E8 mgr inż. Rogalski Przemysław	Automatyka i robotyka Lab IB III r GL01 M701 dr inż. Zubrzycki Jarosław	Tworzywa polimerowe Lab IB III r GL02 R509A mgr inż. Głogowska Karolina
11-12															
12-13	Komputerowe systemy zarządzania produkcją Wykład IB III r GW M619 dr inż. Gola Arkadiusz	Tworzywa polimerowe Lab IB III r GL03 R509A dr hab inż. Sasimowski Emil g.12.30-14.00		Mikroprocesory Lab IB III r GL01 R210k dr Stączek Paweł		Automatyka i robotyka Lab IB III r GL02 M701 dr inż. Zubrzycki Jarosław		Technika obrazowania medycznego Lab IB III r GL02 C421E dr inż. Omiotek Zbigniew	Język nowożytny III Ćwiczenia IB III r GW M821, M827	Komputerowe systemy zarządzania produkcją Lab IB III r GL03 M701 mgr inż. Piotrowska Katarzyna		Tworzywa polimerowe Lab IB III r GL01 R509A mgr inż. Głogowska Karolina			
13-14															
14-15	Komputerowe systemy zarządzania produkcją Lab IB III r GL04 M701 dr inż. Gola Arkadiusz	Mikroprocesory Wykład IB III r GW M619 dr Stączek Paweł								Automatyka i robotyka Wykład IB III r GW M619 dr inż. Zubrzycki Jarosław	Komputerowe systemy zarządzania produkcją Lab IB III r GL01 M701 mgr inż. Piotrowska Katarzyna				
15-16															
16-17	Urządzenia elektryczne Lab IB III r GL02 E8 dr inż. Pawłot Mirosław	Proseminarium Seminarium IB III r GW M815 dr inż. Zubrzycki Jarosław				Proseminarium Wykład IB III r GW E417 dr inż. Mazurek Paweł		Proseminarium Wykład IB III r GW S4 prof dr hab. inż. Hotra Oleksandra		Technika obrazowania medycznego Wykład IB III r GW E311 dr inż. Omiotek Zbigniew					
17-18															
18-19	Urządzenia elektryczne Lab IB III r GL01 E8 dr inż. Pawłot Mirosław	1t				2t		1-8t							
19-20															

grupa wykładowa	GW			
grupy ćwiczeniowe	GĆ01		GĆ02	
grupy laboratoryjne	GL01	GL02	GL03	GL04

Data aktualizacji: 2018-09-24 14:34:20

Dokument został utworzony za pomocą programu Plansoft.org