




Plan zajęć dydaktycznych na studiach stacjonarnych na dn. 28.02.22 - semestr letni 2021/2022

Godz.	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK	PIĄTEK
8:00-9:00			Podstawy elektrotechniki Lab.					
9:00-10:00			RPW I r GL02 R519B/C mgr Świetlicki Michał 1-10t					
10:00-11:00				Fizyka II Ćw. MB I r GC02 M-XIII dr Chocyk Dariusz 2t		Fizyka II Wyk. MB I r GW AIII WM dr Chocyk Dariusz		Fizyka II Wyk. TR I r GW M619 dr hab. Polak Wiesław
11:00-12:00					Podstawy elektrotechniki Lab. RPW I r GL01 R519B/C dr Borc Jarosław 1-10t		Zebranie KFS	
12:00-13:00	Podstawy elektrotechniki Wyk. RPW I r GC M-XIV dr Borc Jarosław 2t	Fizyka, 402, studenci zagr. 12:00 – 13:30 Od 28.02.22 mgr Świetlicki Michał		Fizyka II Ćw. MB I r GC03 M-XIII dr Chocyk Dariusz 2t		Fizyka, 402, studenci zagr. Od 28.02.22 mgr Świetlicki Michał		
13:00-14:00								
14:00-15:00				Fizyka II Ćw. MB I r GC01 M-XIII dr Chocyk Dariusz 2t				
15:00-16:00								
16:00-17:00								
17:00-18:00								
18:00-19:00								
19:00-20:00								


 - G. Gładyszewski

 - W. Polak

 - J. Borc

 - D. Chocyk

 - A. Prószyński

 - M. Świetlicki