

Plan zajęć, studia I stopnia, semestr 2, rok akademicki 2020/2021, semestr letni

		w trybie na odległość (do 14.05.2021)		w siedzibie Uczelni (T1-T5, od 31.05.2021)			
Dzień	Godziny	1.1	1.2	1.1.a	1.1.b	1.2.a	1.2.b
PONIEDZIAŁEK	08 ¹⁵ -09 ⁰⁰						
	09 ¹⁵ -10 ⁰⁰	Podstawy nauki o materiałach 2 (prof. dr hab. inż. M. Leonowicz, W 45)		T5: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T4: tj. 21 i 22.06 w godz.: 14:15-19:00, WCH s. 211	T5: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T4: tj. 21 i 22.06 w godz.: 14:15-19:00, WCH s. 211	T4: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T5 tj. 28 i 29.06 w godz.: 14:15 - 19:00, WCH s. 211	T4: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T5 tj. 28 i 29.06 w godz.: 14:15 - 19:00, WCH s. 211
	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰						
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	Fizyka - lab (mgr inż. A. Kubiacyk, Lab 30)	Fizyka (prof. dr hab. F. Krok, Ćw 15)	T4: PNoM2 w godz.: 8:15-13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 314, 021, 031	T3: PNoM 2 w godz.: 8:15-13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 314, 021, 031	T2: PNoM w godz.: 8:15-15:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 314, 021, 031	T5: PNoM 2 w godz.: 8:15-13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 314, 021, 031
	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰						
	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰						
	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Fizyka (prof. dr hab. F. Krok, Ćw 15)	Fizyka - lab (mgr inż. A. Kubiacyk, Lab 30)	T2: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 9:15-12:00 - ZDALNIE	T2: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 12:15-15:00- ZDALNIE	T1: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 8:15-11:00 - ZDALNIE	T1: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 11:15-14:00 - ZDALNIE
	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰						
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰						
	17 ¹⁵ -18 ⁰⁰						
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰							
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰							
20 ¹⁵ -21 ⁰⁰							
WTÓREK	08 ¹⁵ -09 ⁰⁰	Chemia - lab - ZREALIZOWANY (dr inż. A. Ostrowski, Lab 25)		T5: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T4: tj. 21 i 22.06 w godz.: 14:15-19:00, WCH s. 211		T4: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T5 tj. 28 i 29.06 w godz.: 14:15 - 19:00, WCH s. 211	T4: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T5 tj. 28 i 29.06 w godz.: 14:15 - 19:00, WCH s. 211
	09 ¹⁵ -10 ⁰⁰						
	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰						
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	Zrozumieć sztukę (dr W. Kobylińska-Bunsch, W30)		T4: PNoM2 w godz.: 8:15-13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 021, 031	T5: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T4: tj. 21 i 22.06 w godz.: 14:15-19:00, WCH s. 211 T3: PNoM 2 w godz.: 8:15-12:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 021, 031	T2: PNoM w godz.: 8:15-12:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 021, 031	T5: PNoM 2 w godz.: 8:15- 13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 021, 031
	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰						
	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰						
	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰						
	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰	Elektrotechnika i elektronika (W15, dr inż. M. Władziński)					
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰				T2: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 15:15-18:00		T1: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 15:15-18:00
	17 ¹⁵ -18 ⁰⁰	Chemia - lab (dr inż. A. Ostrowski, Lab 25)					
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰							
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰							

ŚRODA	08 ¹⁵ -09 ⁰⁰									
	09 ¹⁵ -10 ⁰⁰	Wychowanie fizyczne (Ćw 30)								
	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰									
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	Matematyka (dr R. Stępnicki, Ćw 45)	T5: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T4: tj. 21 i 22.06 w godz.: 14:15-19:00, WCH s. 211	T5: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T4: tj. 21 i 22.06 w godz.: 14:15-19:00, WCH s. 211	T4: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T5 tj. 28 i 29.06 w godz.: 14:15 - 19:00, WCH s. 211	T4: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T5 tj. 28 i 29.06 w godz.: 14:15 - 19:00, WCH s. 211				
	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰									
	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰									
	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰									
	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰									
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰	Zarządzanie projektami (dr M. Waszkiewicz, W15 + Ćw 15)	T4: PNoM2 w godz.: 8:15-13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 021, 031	T3: PNoM 2 w godz.: 8:15-13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 021, 031	T2: PNoM w godz.: 11:15-18:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 021, 031	T5: PNoM 2 w godz.: 8:15-13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 021, 031				
17 ¹⁵ -18 ⁰⁰		T2: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 11:15-14:00 - ZDALNIE	T2: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 14:15-17:00 - ZDALNIE	T1: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 11:15-14:00 - ZDALNIE	T1: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 14:15-17:00 - ZDALNIE					
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰										
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰										
CZWARTEK	08 ¹⁵ -09 ⁰⁰									
	09 ¹⁵ -10 ⁰⁰	Matematyka (dr R. Stępnicki, W 45)	T5: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T4: tj. 21 i 22.06 w godz.: 14:15-19:00, WCH s. 211	T5: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T4: tj. 21 i 22.06 w godz.: 14:15-19:00, WCH s. 211	T4: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T5 tj. 28 i 29.06 w godz.: 14:15 - 19:00, WCH s. 211	T4: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T5 tj. 28 i 29.06 w godz.: 14:15 - 19:00, WCH s. 211				
	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰									
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰									
	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰									
	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰						Podstawy nauki o materiałach 2 (prof. dr hab. inż. M. Leonowicz, W 45)	T4: PNoM2 w godz.: 8:15-13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 021, 031	T3: PNoM 2 w godz.: 8:15-13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 021, 031	T2: PNoM w godz.: 8:15-15:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 021, 031
	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Podstawy nauki o materiałach (dr inż. R. Wróblewski, Lab 15)	T2: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 9:15-12:00 - ZDALNIE	T2: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 12:15-15:00 - ZDALNIE	T3: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 9:15-12:00 - ZDALNIE (zajęcia w dniu 14.06)	T2: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 12:15-15:00 - ZDALNIE (zajęcia w dniu 14.06)				
	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰									
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰									
17 ¹⁵ -18 ⁰⁰										
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰										
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰										
PIĄTEK	08 ¹⁵ -09 ⁰⁰	Fizyka (prof. dr hab. inż. F. Krok, W 30)	T5: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T4: tj. 21 i 22.06 w godz.: 14:15-19:00, WCH s. 211	T5: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T4: tj. 21 i 22.06 w godz.: 14:15-19:00, WCH s. 211	T4: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T5 tj. 28 i 29.06 w godz.: 14:15 - 19:00, WCH s. 211	T4: Chemia - lab w godz.: 8:15-13:00 oraz T5 tj. 28 i 29.06 w godz.: 14:15 - 19:00, WCH s. 211				
	09 ¹⁵ -10 ⁰⁰									
	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰						T4: PNoM2 w godz.: 8:15-13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 314, 021, 031	T3: PNoM 2 w godz.: 8:15-13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 314, 021, 031	T2: PNoM w godz.: 8:15-12:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 314, 021, 031	T5: PNoM 2 w godz.: 8:15-13:00 (Lab 30, dr inż. R. Wróblewski) IM 314, 021, 031
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰						T2: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 9:15-12:00 - ZDALNIE	T3: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 9:15-12:00 - ZDALNIE (zajęcia w dniu 15.06.2021)		
	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰						Język angielski (Ćw 60) ZDALNIE			
13 ¹⁵ -14 ⁰⁰										

14 ¹⁵ -15 ⁰⁰				T2: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 14:15-17:00	T3: Elektrotechnika i elektronika (dr inż. M. Władziński, Lab 15) w godz.: 14:15-17:00 - ZDALNIE (zajęcia w dniu 15.06.2021)
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰					
16 ¹⁵ -17 ⁰⁰					
17 ¹⁵ -18 ⁰⁰					
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰					
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰					

V.28012020

Uwaga! Przy nazwach przedmiotu podano dane kierownika przedmiotu

T1: 31.05.2021- 02.06.2021 oraz w dniach 14-15.06.2021

V.23042021

W semestrze letnim:

31.03.2021 (środa) odbędą się zajęcia zgodnie z planem zajęć w piątek

12.05.2021 (środa) odbędą się zajęcia zgodnie z planem zajęć w piątek

T2: 07.06.2021- 11.06.2021

T3: 14.06.2021 - 18.06.2021

T4: 21.06.2021 - 25.06.2021

T5: 28.06.2021 - 02.07.2021