

WYDZIAŁ MECHANICZNY			
MiBM sem. 2		ZIIP sem. 2	
I stopnia, stacjonarne		I stopnia, stacjonarne	
2021/22		28.03.2022	
P O N I E D Z I A L E K	7-8		7-8
	8-9	Mechanika techniczna I ów. S. Głowiński s. 213A	Matematyka II W J. Janus Aula (zajęcia łączone 2ZIIP + 2En + 2IB)
	9-10		9-10
	10-11	Metrologia W Cz. Łukianowicz s. 210D	Podstawy projektowania konstrukcyjnego W G. Chomka s. 213D
	11-12		Podstawy projektowania konstrukcyjnego ów. G. Chomka s. CKbD
	12-13	Analiza i prezentacja danych W W. Kacalak Aula (zajęcia łączone 2MiBM, 2Tr, 2En)	
	13-14		13-14
	14-15		Rysunek techniczny W G. Chomka s. 212D
	15-16	Podstawy nauki o materiałach W T. Rydzkowski / M. Pancielejko s. 213A	Rysunek techniczny ów. G. Chomka s. 212D
	16-17		Statystyka inżynierska W L. Kukielka s. 210A
	17-18		Statystyka inżynierska ów. L. Kukielka s. 210A
	18-19		18-19
19-20		19-20	
20-21		20-21	
W T O R E K	7-8		7-8
	8-9	Język obcy II (j. angielski, j. niemiecki) ów. 2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami	Język obcy II ów. 2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami
	9-10		9-10
	10-11	Język obcy II (j. angielski, j. niemiecki) ów. 2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami	Język obcy II ów. 2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami
	11-12		11-12
	12-13		12-13
	13-14	Analiza i prezentacja danych - laboratorium F. Szafranec s. 104C	Podstawy logistyki W M. Sutowska s. 201D
	14-15	Grafika inżynierska II W Z. Budniak s. CKbD	Marketing dla inżynierów W K. Sławiński s. 5H
	15-16		Marketing dla inżynierów ów. K. Sławiński s. 5H
	16-17	Grafika inżynierska II - projekt Z. Budniak s. CKbD	
	17-18		17-18
	18-19		18-19
19-20		19-20	
20-21		20-21	
Ś R O D A	7-8		7-8
	8-9	Metrologia - laboratorium M. Sutowska s. 5E/11E	Materialoznawstwo i wytrzymałość materiałów - laboratorium T. Rydzkowski / M. Pancielejko s. 6-6C / ul. Śniadeckich 7-6H / 10-2H
	9-10		9-10
	10-11	Matematyka II ów. V. Sushch s. 104D	
	11-12		Matematyka II ów. J. Janus s. 4G (śn)
	12-13		12-13
	13-14	MT - lab. s. 6-6C / ul. Śniadeckich 7-6H, 10-2H	
	14-15	Podstawy fizyki - lab. W. Gulbiński ul. Śniadeckich 2 s. 206-3H	
	15-16		15-16
	16-17		16-17
	17-18		17-18
	18-19		18-19
19-20		19-20	
20-21		20-21	
C Z W A R T E K	7-8		7-8
	8-9	Matematyka II W V. Sushch Aula (zajęcia łączone 2MiBM + 2 Tr)	Podstawy inżynierii produkcji W K. Nadolny s. 201D
	9-10		9-10
	10-11	Język obcy II (j. angielski, j. niemiecki) ów. 2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami	Język obcy II ów. 2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami
	11-12		11-12
	12-13		Algorytmy i programowanie W T. Szatkiewicz s. 104C
	13-14		Algorytmy i programowanie - laboratorium T. Szatkiewicz s. 104C
	14-15	Podstawy fizyki W T. Suszko s. 210A	
	15-16	Mechanika techniczna I W A. Kulakowska s. 303H	
	16-17		15-16
	17-18		16-17
	18-19		17-18
19-20		18-19	
20-21		19-20	
P I A T E K	7-8		7-8
	8-9		8-9
	9-10		9-10
	10-11		10-11
	11-12		11-12
	12-13		12-13
	13-14		13-14
	14-15		14-15
	15-16		15-16
	16-17		16-17
	17-18		17-18
	18-19		18-19
19-20		19-20	
20-21		20-21	

MT- lab. - Materialoznawstwo laboratorium T. Rydzkowski / M. Pancielejko

WYDZIAŁ MECHANICZNY		
Transport sem. 2		
I stopnia, stacjonarne		
2021/22		28.03.2022
P O N I E D Z I A Ł E K	7 - 8	7 - 8
	8 - 9	Analiza i prezentacja danych - laboratorium
	9 - 10	F. Szafraniec s. 104C
	10 - 11	Mechanika techniczna I W S. Głowiński s. 213A
	11 - 12	Mechanika techniczna I ćw. S. Głowiński s. 213A
	12 - 13	Analiza i prezentacja danych W
	13 - 14	W. Kacalak Aula (zajęcia łączone 2MiBM, 2Tr, 2En)
	14 - 15	
	15 - 16	Grafika inżynierska II W Z. Budniak s. CKbD
	16 - 17	Grafika inżynierska II - projekt
17 - 18	Z. Budniak s. CKbD	
18 - 19		
19 - 20		
20 - 21		
W T O R E K	7 - 8	7 - 8
	8 - 9	Język angielski (niemiecki) II ćw.
	9 - 10	2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami
	10 - 11	Język angielski (niemiecki) II ćw.
	11 - 12	2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami
	12 - 13	
	13 - 14	
	14 - 15	
	15 - 16	Systemy transportowe W
	16 - 17	N. Chamier-Gliszczyński s. 206-1G (Śn)
17 - 18	Systemy transportowe ćw. N. Chamier-Gliszczyński s. 206-1G (Śn)	
18 - 19		
19 - 20		
20 - 21		
Ś R O D A	7 - 8	7 - 8
	8 - 9	Matematyka II ćw.
	9 - 10	V. Sushch s. 104D
	10 - 11	
	11 - 12	
	12 - 13	
	13 - 14	Podstawy fizyki - lab. Ł. Szparaga s. 206-5H (Śniadeckich)
	14 - 15	MT-lab- T. Rydzkowski / M. Pancielejko s. 6-6C / ul. Śn. 7-6H, 10-2H
	15 - 16	
	16 - 17	
17 - 18		
18 - 19		
19 - 20		
20 - 21		
C Z W A R T E K	7 - 8	7 - 8
	8 - 9	Matematyka II W V. Sushch
	9 - 10	Aula (zajęcia łączone 2MiBM + 2 Tr)
	10 - 11	Język angielski (niemiecki) II ćw.
	11 - 12	2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami
	12 - 13	Finanse i rachunkowość firm transportowych W
	13 - 14	K. Sławiński s. 202A
	14 - 15	FIRFT ćw. K. Sławiński s. 202A
	15 - 16	
	16 - 17	
17 - 18		
18 - 19		
19 - 20		
20 - 21		
P I Ą T E K	7 - 8	7 - 8
	8 - 9	8 - 9
	9 - 10	9 - 10
	10 - 11	10 - 11
	11 - 12	11 - 12
	12 - 13	12 - 13
	13 - 14	13 - 14
	14 - 15	14 - 15
	15 - 16	15 - 16
	16 - 17	16 - 17
17 - 18	17 - 18	
18 - 19	18 - 19	
19 - 20	19 - 20	
20 - 21	20 - 21	

Wychowanie fizyczne
zgodnie z indywidualnymi zapisami na zajęcia w SWFIS PK
FIRFT - Finanse i rachunkowość firm transportowych
MT-lab. - Materiałoznawstwo laboratorium T. Rydzkowski / M. Pancielejko

WYDZIAŁ MECHANICZNY				
Energetyka sem. 2				
I stopnia, stacjonarne				
2021/22		28.03.2022		
P O N I E D Z I A Ł E K	7 - 8		7 - 8	
	8 - 9	Matematyka II W J. Janus	8 - 9	
	9 - 10	Aula (zajęcia łączone 2ZiIP + 2En + 2IB)	9 - 10	
	10 - 11	Ochrona środowiska w energetyce W T. Dąbrowski s. 207A	10 - 11	
	11 - 12		11 - 12	
	12 - 13	Analiza i prezentacja danych W	12 - 13	
	13 - 14	W. Kacalak Aula (zajęcia łączone 2MiBM, 2Tr, 2En)	13 - 14	
	14 - 15	Podstawy miernictwa W Cz. Łukianowicz s. 210D	14 - 15	
	15 - 16		15 - 16	
	16 - 17		16 - 17	
	17 - 18		17 - 18	
	18 - 19		18 - 19	
	19 - 20		19 - 20	
	20 - 21		20 - 21	
	W T O R E K	7 - 8		7 - 8
		8 - 9	Język obcy nowożytny II ćw.	8 - 9
		9 - 10	2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami	9 - 10
		10 - 11	Język obcy nowożytny II ćw.	10 - 11
		11 - 12	2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami	11 - 12
		12 - 13		12 - 13
13 - 14			13 - 14	
14 - 15			14 - 15	
15 - 16			15 - 16	
16 - 17		Analiza i prezentacja danych - laboratorium F. Szafraniec grupa 2 s. 104C	16 - 17	
17 - 18		Analiza i prezentacja danych - laboratorium F. Szafraniec grupa 1 s. 104C	17 - 18	
18 - 19		18 - 19		
19 - 20		19 - 20		
20 - 21		20 - 21		
Ś R O D A	7 - 8		7 - 8	
	8 - 9		8 - 9	
	9 - 10	EiE II - laboratorium grupa 1 K. Zajkowski s. 12bD	EiE II - laboratorium grupa 2 K. Zajkowski s. 12bD	9 - 10
	10 - 11			10 - 11
	11 - 12	Podstawy miernictwa - lab. M. Sutowska s. 5E/11E grupa 1	Podstawy miernictwa - lab. M. Sutowska s. 5E/11E grupa 2	11 - 12
	12 - 13			12 - 13
	13 - 14	Mechanika płynów - laboratorium grupa 1 M. Kruzel s. 15E	Mechanika płynów - laboratorium grupa 2 M. Kruzel s. 15E	13 - 14
	14 - 15			14 - 15
	15 - 16			15 - 16
	16 - 17	Matematyka II ćw. J. Janus s. 4G (Śn)		16 - 17
	17 - 18			17 - 18
18 - 19	Podstawy fizyki - laboratorium J. Walkowicz s. 206-3H (Śn) grupa 1	Podstawy fizyki - laboratorium J. Walkowicz s. 206-3H (Śn) grupa 2	18 - 19	
19 - 20			19 - 20	
20 - 21			20 - 21	
C Z W A R T E K	7 - 8		7 - 8	
	8 - 9	Mechanika techniczna I W A. Kulakowska s. 303H	8 - 9	
	9 - 10	Mechanika techniczna I ćw. A. Kulakowska s. 303H	9 - 10	
	10 - 11	Język obcy nowożytny II ćw.	10 - 11	
	11 - 12	2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami	11 - 12	
	12 - 13		12 - 13	
	13 - 14	Mechanika płynów I W K. Dutkowski s. 213A	13 - 14	
	14 - 15		14 - 15	
	15 - 16	Mechanika płynów ćw. K. Dutkowski s. 213A	15 - 16	
	16 - 17		16 - 17	
	17 - 18		17 - 18	
18 - 19		18 - 19		
19 - 20		19 - 20		
20 - 21		20 - 21		
P I A T E K	7 - 8		7 - 8	
	8 - 9	Komputerowa grafika inżynierska W M. Kasperowicz s. CKbD	8 - 9	
	9 - 10	Komputerowa grafika inżynierska - projekt M. Kasperowicz s. CKbD	9 - 10	
	10 - 11		10 - 11	
	11 - 12	EiE II W K. Zajkowski s. 207A	11 - 12	
	12 - 13		12 - 13	
	13 - 14		13 - 14	
	14 - 15		14 - 15	
	15 - 16		15 - 16	
	16 - 17		16 - 17	
	17 - 18		17 - 18	
18 - 19		18 - 19		
19 - 20		19 - 20		
20 - 21		20 - 21		
Wychowanie fizyczne zgodnie z indywidualnymi zapisami na zajęcia w SWFiS PK EiE - Elektrotechnika i elektronika				

WYDZIAŁ MECHANICZNY

Mechatronika sem. 2

Inżynieria biomedyczna sem. 2

I stopnia, stacjonarne

I stopnia, stacjonarne

2021/22

28.03.2022

P O N I E D Z I A Ł E K	7 - 8			7 - 8	
	8 - 9	Materiały niemetalowe i nanomateriały W	Matematyka II W J. Janus	8 - 9	
	9 - 10	M. Pancielejko / I. Michalska-Požoga s. 105-2H	Aula (Racl.) (zajęcia łączone 2ZiIP + 2En + 2IB)	9 - 10	
	10 - 11	Podstawy miernictwa W	Matematyka II ćw. J. Janus s. 104D (Racl.)	10 - 11	
	11 - 12	O. Łupicka-Maciejewska s. 203G		11 - 12	
	12 - 13		Planowanie własnego rozwoju ćw. E. Czerwińska s. 205C (Racl.)	12 - 13	
	13 - 14	Mechanika techniczna W	Anatomia i fizjologia W	13 - 14	
	14 - 15	S. Głowiński s. 301-2H	K. Mitura s. 207A (Racl.)	14 - 15	
	15 - 16	Mechanika techniczna ćw. S. Głowiński s. 301-2H		15 - 16	
	16 - 17			16 - 17	
	17 - 18			17 - 18	
	18 - 19			18 - 19	
	19 - 20			19 - 20	
	20 - 21			20 - 21	
	W T O R E K	7 - 8			7 - 8
		8 - 9	Język angielski II ćw.	Język obcy II (j. angielski, j. niemiecki) ćw.	8 - 9
		9 - 10	2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami	2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami	9 - 10
		10 - 11	Język angielski II ćw.	Język obcy II (j. angielski, j. niemiecki) ćw.	10 - 11
		11 - 12	2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami	2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami	11 - 12
		12 - 13			12 - 13
13 - 14		Wprowadzenie do biomechaniki W S. Głowiński s. 206-1G		13 - 14	
14 - 15		Wprowadzenie do biomechaniki ćw. S. Głowiński s. 206-1G		14 - 15	
15 - 16				15 - 16	
16 - 17		Elektrotechnika i maszyny elektryczne w mechatronice W	Podstawy programowania w języku Python W	16 - 17	
17 - 18		S. Chamera s. 301-2H	A. Denis s. 4G	17 - 18	
Ś R O D A	7 - 8			7 - 8	
	8 - 9	Fizyka 2 ćw. Ł. Szparaga s. 105-2H		8 - 9	
	9 - 10	Laboratorium fizyki	Laboratorium fizyki	9 - 10	
	10 - 11	Ł. Szparaga s. 206-5H	J. Ratajski s. 206-3H	10 - 11	
	11 - 12	Fizyka 2 W	Fizyka 2 W	11 - 12	
	12 - 13	Ł. Szparaga s. 301-2H (zajęcia łączone 2Mech i 2IB)	Ł. Szparaga s. 301-2H (zajęcia łączone 2Mech i 2IB)	12 - 13	
	13 - 14			13 - 14	
	14 - 15	Technika cyfrowa w mechatronice W		14 - 15	
	15 - 16	S. Pecolt s. 206-1G	LPM O. Łupicka-Maciejewska s. 203G	15 - 16	
	16 - 17	Technika cyfrowa w mechatronice ćw. S. Pecolt s. 206-1G	Laboratorium biochemii E. Dobruchowska s. 201-4H	16 - 17	
	17 - 18		Laboratorium chemii	17 - 18	
C Z W A R T E K	7 - 8			7 - 8	
	8 - 9	EiMEwM ćw. A. Błażejowski s. 206-3G	Fizyka II ćw. Ł. Szparaga s. 105-2H	8 - 9	
	9 - 10		Elektrotechnika ćw. A. Błażejowski s. 206-3G	9 - 10	
	10 - 11	Język angielski II ćw.	Język obcy II (j. angielski, j. niemiecki) ćw.	10 - 11	
	11 - 12	2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami	2 godz. / tydz. zgodnie z indywidualnymi zapisami	11 - 12	
	12 - 13	Mechatronika W	Biochemia W	12 - 13	
	13 - 14	I. Maciejewski s. 206-3G	E. Dobruchowska s. 205-1H	13 - 14	
	14 - 15	Mechatronika ćw. I. Maciejewski s. 206-3G		14 - 15	
	15 - 16			15 - 16	
	16 - 17			16 - 17	
	17 - 18			17 - 18	
P I A T E K	7 - 8			7 - 8	
	8 - 9	Analiza matematyczna W		8 - 9	
	9 - 10	A. Yatsko s. 105-2H		9 - 10	
	10 - 11	Analiza matematyczna ćw. A. Yatsko s. 105-2H		10 - 11	
	11 - 12	Probabilistyka i statystyka W		11 - 12	
	12 - 13	K. Frischmuth s. 301-2H		12 - 13	
	13 - 14	Probabilistyka i statystyka ćw. K. Frischmuth s. 301-2H		13 - 14	
	14 - 15			14 - 15	
	15 - 16			15 - 16	
	16 - 17			16 - 17	
	17 - 18			17 - 18	
18 - 19			18 - 19		
19 - 20			19 - 20		
20 - 21			20 - 21		

Wychowanie fizyczne
zgodnie z indywidualnymi zapisami na zajęcia w SWFIS PK
EiMEwM - Elektrotechnika i maszyny elektryczne w mechatronice

Wychowanie fizyczne
zgodnie z indywidualnymi zapisami na zajęcia w SWFIS PK
LPM - Laboratorium podstaw miernictwa