

Rozkład zajęć dla studiów stacjonarnych I stopnia – semestr zimowy (2019Z)

SEMESTR III

PONIEDZIAŁEK / Monday

Grupa godz.	20m (MTMX-131)	21 (IP-131)	22 (IP-132)	23 (IP-133, MT-134)	24 (MT-131)	25 (MT-132)	26 (MT-133)
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰		FIZ lab. od 6 tyg. s. 318	PTW-II proj. s. 127, 128, 137	ELO ćw. s. 336	MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250	WM ćw. s. 519	
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰							
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰			ELO ćw. s. 16	FIZ lab. od 6 tyg. s. 318	PTW-II proj. s. 127, 128, 137		MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰		ELO ćw. s. 140					
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Elective Lecture - Introduction to MEMS MCHTR 14	MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250		WM ćw. s. 422	PTW-II proj. s. 127, 128, 137		
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰							ELO ćw. s. 336
14 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	Manufacturing Technology I Lecture 146 MCHTR	WM wykład sala 6					
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰		KZU proj. s. 703, 718	MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250			FIZ lab. od 6 tyg. s. 318	
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	Foreign Language Tutorial 517 MCHTR						
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰							

WTOREK / Tuesday

Grupa godz.	20m (MTMX-131)	21 (IP-131)	22 (IP-132)	23 (IP-133, MT-134)	24 (MT-131)	25 (MT-132)	26 (MT-133)
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰		Język obcy – ćwiczenia					
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰		sale (16, 140, 146, 206, 244, 336, 422, 519, 522, 716)					
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰		ELT1 wykład sala 6					
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Electric Circuits II Lab ITC 47	WM ćw. s. 140	KZU proj. s. 703, 718	FIZ lab. od 6 tyg. s. 318		PTW-II proj. s. 127, 128, 137	ELO ćw. s. 244
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰					ELO ćw. s. 422		MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰							
14 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	Basics of Automation and Control I Tutorial NL327	PTW-II proj. s. 127, 128, 137			MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250		
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰							
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰					MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250		

Rozkład zajęć dla studiów stacjonarnych I stopnia – semestr zimowy (2019Z)

SEMESTR III

ŚRODA / Wednesday

Grupa godz.	20m (MTMX-131)	21 (IP-131)	22 (IP-132)	23 (IP-133, MT-134)	24 (MT-131)	25 (MT-132)	26 (MT-133)
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Foreign Language Tutorial 517 MCHTR			KZU proj. s. 703, 718	FIZ lab. od 6 tyg. s. 318		MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰		WM lab. co 2 tydz. s. 106					
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰							
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰		MAT III - wykład sala 6					
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰							
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰		KZU – wykład I połowa semestru sala 6					
14 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	Calculus II Lecture A0						
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Mechanics of Structures II Lecture Tutorial A1	Wychowanie fizyczne godz. 15 ³⁰ – 17 ⁰⁰					
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰							
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰							

CZWARTEK / Thursday

Grupa godz.	20m (MTMX-131)	21 (IP-131)	22 (IP-132)	23 (IP-133, MT-134)	24 (MT-131)	25 (MT-132)	26 (MT-133)
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Calculus II Tutorial NL-327	MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250		WM lab. co 2 tydz. s. 106	KZU proj. s. 703, 718		WM lab. co 2 tydz. s. 106
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰							
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰		ERT1 wykład sala 6					
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰							
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	FMD - I Lecture 14 MCHTR	PTW II – wykład sala 6					
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰							
14 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	FMD - I Project 718 MCHTR		WM lab. co 2 tydz. s. 106		WM lab. co 2 tydz. s. 106	MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250	PTW-II proj. s. 127, 128, 137
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰							
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰			MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250				
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	Basics of Automation and Control A1						
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰							

Rozkład zajęć dla studiów stacjonarnych I stopnia – semestr zimowy (2019Z)

SEMESTR III

PIĄTEK / Friday

Grupa godz.	20m (MTMX-131)	21 (IP-131)	22 (IP-132)	23 (IP-133, MT-134)	24 (MT-131)	25 (MT-132)	26 (MT-133)
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	FEM Lecture MCHTR 603	Język obcy – ćwiczenia sale (16, 140, 206, 244, 336, 522, 716)					
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰							
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	FEM Lab. 718	MIE wykład sala 11					
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰							
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰				MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250	WM ćw. s. 519	KZU proj. s. 703, 718	FIZ lab. od 6 tyg. s. 318
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰			WM ćw. s. 519	MIE lab. ½ gr. co 2 tyg. s. 250			
14 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	Physical Education and Sports Tutorial 14:00-15:30						KZU proj. s. 703, 718
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰							

Sale:

A-0, AC, A2 NL-323, NL-325, NL-327, NL-329 mieszczą się w gmachach Nowym-Lotniczym i Aerodynamiki (budynki wzdłuż Al. Niepodległości)
 T-5, T-207, T-310 mieści się w gmachu Instytutu Techniki Ciepłej, przy ul. Nowowiejskiej 21/25.
 MCHTR XXX mieszczą się w Gmachu Wydziału Mechatroniki PW

ROOMS:

A-0, AC, A2 NL-323, NL-325, NL-327, NL-329 are located in Faculty of Power and Aeronautical Engineering (IAAM) (buildings along Al. Niepodległości)
 T-5, T-207, T-310 are located in the Institute of Heat Engineering (IHE) building, Nowowiejska 21/25 street.
 MCHTR XXX is located in the Faculty of Mechatronics

- for detailed schedule please contact the teacher

Przyjęte skróty:

ELKT	- Elektronika
FI2	- Fizyka 2
JA-2	- Język angielski
JO	- Język obcy
MATRL	- Materiałoznawstwo - laboratorium
MWM	- Mechanika i wytrzymałość materiałów
RPR	- Rachunek prawdopodobieństwa
WF	- Wychowanie fizyczne
WKPI	- Wspomagane komputerowo projektowanie inżynierskie
FEM	- Finite Element Method
ELT1	- Elektrotechnika I,
ERT1	- Elektronika I,
FIZ	- Fizyka III,
KZU	- Podstawy konstrukcji urządzeń precyzyjnych,
MAT III	- Matematyka III,
MIE	- Miernictwo elektryczne,
PTW II	- Podstawy technik wytwarzania II,
WM	- Wytrzymałość materiałów.

UWAGI:

GE - zajęcia odbywają się w gmachu Elektroniki;
 GM - zajęcia odbywają się w gmachu Mechatroniki;
 GTCh - zajęcia odbywają się w gmachu Technologii Chemicznej (AŚ – aula średnia);