

MECHANIKA I BUDOWA MASZYN - II ROK - STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA

STUDIA STACJONARNE

SEM. ZIMOWY - ROK AK. 2024/2025

Zajęcia dydaktyczne trwają do 31.I.2025

PONIEDZIAŁEK	I
Godziny	1
8-9	
9-10	
10-11	
11-12	
12-13	
13-14	
14-15	
15-16	
16-17	
17-18	
18-19	
19-20	
	TP - 14/28.X, 25.XI, 9/16/19.XII, 20.I, 7.X.
	TNP - 21.X, 4/18.XI, 2/18.XII, 13/27.I, 7.X.
WTOREK	I
Godziny	1
8-9	
9-10	
10-11	TERMODYNAMIKA TECHNICZNA 2 w.
11-12	mgr M. Biały / s. 246R
12-13	TECHNIKI WYTWARZANIA 2 lab.
13-14	dr Ł. Grabowski / s. 20EA
14-15	TECHNIKA W MOTORYZACJI / 1 w. / dr Ł. Grabowski / s. S1-EA
15-16	TECHNIKI WYTWARZANIA / 1 w. / dr Ł. Grabowski / s. S1-EA
16-17	KOMPUTEROWE WSPOMAGANIE PROJEKTOWANIA MASZYN 2 proj.
17-18	mgr M. Biały / s. 106EA
18-19	
19-20	
	TP - 15/29.X, 12/26.XI, 10/17.XII, 21.I, 1.X.
	TNP - 8/22.X, 5/19.XI, 3.XII, 14/28.I, 1.X.
ŚRODA	I
Godziny	1
8-9	
9-10	WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW 2 w.
10-11	dr J. Adamczyk / s. 242R
11-12	
12-13	ODLEWNICTWO I SPAJALNICTWO 2 proj.
13-14	dr R. Sochaczewski / s. 280R
14-15	TERMODYNAMIKA TECHNICZNA / 1 ćw / mgr M. Biały / s. 9EA
15-16	MECHANIKA OGÓLNA / 1 w. / dr A. Weremczuk / s. 9EA
16-17	MECHANIKA OGÓLNA / 1 ćw. / dr A. Weremczuk / s. 9EA
17-18	WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW / 1 ćw / dr A. Weremczuk / s. 374R
18-19	ODLEWNICTWO I SPAJALNICTWO / 1 w. / dr R. Sochaczewski / s. 374R
19-20	
	TP - 16/30.X, 13/27.XI, 11.XII, 8/22.I, 2.X.
	TNP - 9/23.X, 6/20.XI, 4.XII, 15/29.I, 2.X.

MECHANIKA I BUDOWA MASZYN - II ROK - STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA

STUDIA STACJONARNE

SEM. ZIMOWY - ROK AK. 2024/2025

Zajęcia dydaktyczne trwają do 31.I.2025

CZWARTEK	
Godziny	I
8-9	1
9-10	JEZYK OBCY / 2 lek. mgr D. Kowalczyk (A) - gr. lek. A / s. 342R (łączenie z B - IIr.)
10-11	
11-12	
12-13	MECHANIKA PŁYNÓW 2 ćw.
13-14	dr R. Sochaczewski / s. 376R
14-15	PODSTAWY AUTOMATYKI 2 w.
15-16	dr J. Adamczyk / s. 302R
16-17	PODSTAWY AUTOMATYKI 2 lab.
17-18	dr J. Adamczyk / s. 246R
18-19	
19-20	
	TP - 17/31.X, 14/28.XI, 12.XII, 9/23.I, 3.X.
	TNP - 10/24.X, 7/21.XI, 5.XII, 16/30.I, 3.X.
PIĄTEK	
Godziny	I
8-9	1
9-10	PODSTAWY INFORMATYKI (JEZYKI PROGRAMOWANIA) 2 lab.
10-11	mgr P. Lichograj / s. 234R
11-12	MECHANIKA PŁYNÓW / 1 w. / dr R. Sochaczewski / s. 105EA
12-13	MECHANIKA PŁYNÓW 3 lab. * 10sp. (11/18/25.X, 8/15/22/29.XI, 6/13/20.XII.)
13-14	dr R. Sochaczewski s. 105EA
14-15	
15-16	
16-17	
17-18	
18-19	
19-20	
	TP - 18.X, 15/29.XI, 13/20.XII, 10/24.I, 4.X.
	TNP - 11/25.X, 8/22.XI, 6.XII, 17/31.I, 4.X.

Oznaczenia liter przy numerach sal:

- R – budynek Rektoratu - ul. Sidorska 95/97
 - CSP – Centrum Symulacji Położniczych – ul. Sidorska 97A
 - H – budynek Hali Sportowej z częścią dydaktyczną – ul. Sidorska 107B
 - CB – budynek Domu Studenta z Centrum Badań nad Innowacjami – ul. Sidorska 107
 - EA - budynek Regionalnego Centrum Badań Środowiska, Rolnictwa i Technologii Innowacyjnych EKO-AGRO-TECH – ul. Sidorska 107C
 - MCSM – Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej- ul. Sidorska 102
 - brak litery – budynek dydaktyczny – ul. Sidorska 102
 - TP - tygodnie parzyste; TNP - tygodnie nieparzyste
- Jedna godzina dydaktyczna wynosi 45 minut.