

**MECHANIKA I BUDOWA MASZYN - I ROK - STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA
STUDIA NIESTACJONARNE
SEM. LETNI - ROK AK. 2023/2024**

| | | | |
|------------------|--|---|---|
| PIĄTEK | I | | |
| Godziny | 1 | | |
| 8-9 | | | |
| 9-10 | | | |
| 10-11 | | | |
| 11-12 | | | |
| 12-13 | | | |
| 13-14 | | | |
| 14-15 | | | |
| 15-16 | Grafika inżynierska 2 proj. dr R. Sochaczewski / s. 280R | | |
| 16-17 | Grafika inżynierska 2 proj. dr R. Sochaczewski / s. 280R | | |
| 17-18 | Inżynieria materiałowa 3 lab. * 3 sp. (23.II, 8/22.III.) dr R. Sochaczewski s. 20EA | Podstawy techniki 3 lab. * 3 sp. (5/19/26.IV.) dr M. Szlachetka s. 17EA | Inżynieria ekologiczna 3 w. * 3 sp. (10/24.V, 7.VI.) dr R. Tomaszewski s. 238R |
| 18-19 | Inżynieria materiałowa 3 lab. * 3 sp. (23.II, 8/22.III.) dr R. Sochaczewski s. 20EA | Podstawy techniki 3 lab. * 3 sp. (5/19/26.IV.) dr M. Szlachetka s. 17EA | Inżynieria ekologiczna 3 w. * 3 sp. (10/24.V, 7.VI.) dr R. Tomaszewski s. 238R |
| 19-20 | Inżynieria materiałowa 3 lab. * 3 sp. (23.II, 8/22.III.) dr R. Sochaczewski s. 20EA | Podstawy techniki 3 lab. * 3 sp. (5/19/26.IV.) dr M. Szlachetka s. 17EA | Inżynieria ekologiczna 3 w. * 3 sp. (10/24.V, 7.VI.) dr R. Tomaszewski s. 238R |
| | 23.II, 8/22.III, 5/19/26.IV, 10/24.V, 7.VI. | | |
| | 15.IV, 10.VI. - zjazdy konsultacyjne | | |
| SOBOTA | I | | |
| Godziny | 1 | | |
| 8-9 | Język obcy 2 lek. mgr D. Kowalczyk (A) - gr. LEK A / s. 246R | | |
| 9-10 | Język obcy 2 lek. mgr D. Kowalczyk (A) - gr. LEK A / s. 246R | | |
| 10-11 | Podstawy elektrotechniki i elektroniki 2 lab. mgr S. Czubaj / s. 246R | | |
| 11-12 | Podstawy elektrotechniki i elektroniki 2 lab. mgr S. Czubaj / s. 246R | | |
| 12-13 | Matematyka / 1 ćw. / dr E. Szczygielska / s. 242R | | |
| 13-14 | Statystyka matematyczna / 1 lab. / dr E. Szczygielska / s. 280R | | |
| 14-15 | Mechanika ogólna / 1 ćw. / dr A. Weremczuk / s. 280R | | |
| 15-16 | Techniki i systemy pomiarowe 3 lab. * 3 sp. (24.II, 9/23.III.) mgr M. Biały s. 20EA | Podstawy maszyn technologicznych 3 lab. * 3 sp. (6/20/27.IV.) mgr M. Biały s. 280R | Inżynieria ekologiczna 3 lab. * 3 sp. (11/25.V, 8.VI.) dr R. Tomaszewski s. 280R |
| 16-17 | Techniki i systemy pomiarowe 3 lab. * 3 sp. (24.II, 9/23.III.) mgr M. Biały s. 20EA | Podstawy maszyn technologicznych 3 lab. * 3 sp. (6/20/27.IV.) mgr M. Biały s. 280R | Inżynieria ekologiczna 3 lab. * 3 sp. (11/25.V, 8.VI.) dr R. Tomaszewski s. 280R |
| 17-18 | Techniki i systemy pomiarowe 3 lab. * 3 sp. (24.II, 9/23.III.) mgr M. Biały s. 20EA | Podstawy maszyn technologicznych 3 lab. * 3 sp. (6/20/27.IV.) mgr M. Biały s. 280R | Inżynieria ekologiczna 3 lab. * 3 sp. (11/25.V, 8.VI.) dr R. Tomaszewski s. 280R |
| 18-19 | | | |
| 19-20 | | | |
| | 24.II, 9/23.III, 6/20/27.IV, 11/25.V, 8.VI. | | |
| | 16.IV, 11.VI. - zjazdy konsultacyjne | | |
| NIEDZIELA | I | | |
| Godziny | 1 | | |
| 8-9 | Podstawy elektrotechniki i elektroniki 2 w. mgr S. Czubaj / online | | |
| 9-10 | Podstawy elektrotechniki i elektroniki 2 w. mgr S. Czubaj / online | | |
| 10-11 | Matematyka 2 w. dr E. Szczygielska / online | | |
| 11-12 | Matematyka 2 w. dr E. Szczygielska / online | | |
| 12-13 | Statystyka matematyczna / 1 w. / dr E. Szczygielska / online | | |
| 13-14 | Podstawy maszyn technologicznych / 1 w. / mgr M. Biały / online | | |
| 14-15 | Grafika inżynierska / 1 w / dr R. Sochaczewski / online | | |
| 15-16 | Mechanika ogólna 2 w. dr A. Weremczuk / online | | |
| 16-17 | Mechanika ogólna 2 w. dr A. Weremczuk / online | | |
| 17-18 | | | |
| 18-19 | | | |
| 19-20 | | | |
| | 25.II, 10/24.III, 7/21/28.IV, 12/26.V, 9.VI. | | |
| | 17.IV, 12.VI. - zjazdy konsultacyjne | | |

Oznaczenia liter przy numerach sal:

- R – budynek Rektoratu - ul. Siderska 95/97

CSP – Centrum Symulacji Położniczych – ul. Siderska 97A

- H – budynek Hali Sportowej z częścią dydaktyczną – ul. Siderska 107B

- CB – budynek Domu Studenta z Centrum Badań nad Innowacjami – ul. Siderska 107

- EA – budynek Regionalnego Centrum Badań Środowiska, Rolnictwa i Technologii Innowacyjnych EKO-AGRO-TECH – ul. Siderska 107C

MCSM – Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej- ul. Siderska 102

- brak litery – budynek dydaktyczny – ul. Siderska 102

- TP - tygodnie parzyste; TNP - tygodnie nieparzyste

Jedna godzina dydaktyczna wynosi 45 minut.