

PLAN ZAJĘĆ R. AK. 2023/2024 SEMESTR LETNI												
STUDIA I STOPNIA												
TRANSPORT												
rok I												
semestr 2												
02.03.2024 09.03.2024 16.03.2024 23.03.2024 06.04.2024 13.04.2024 27.04.2024 11.05.2024 25.05.2024 08.06.2024 15.06.2024												
SOBOTA	8.00 - 9.30	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Środki transportu dalekiego w GG 110	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Mech techn ów WR 113	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Tribologia w ŁW 116	Środki transportu dalekiego w AR 110	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Techniki wytwarzania w 110	Mat ów 116	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC
	9.45 - 11.15	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Środki transportu dalekiego w GG 110	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Mech techn ów WR 113	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Tribologia w ŁW 116	Środki transportu dalekiego w AR 110	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Techniki wytwarzania w 110	Mat ów 116	Mat ów 116 T lab ŁW
	11.30 - 13.00	Mechanika techniczna w WR 427	Infrastruktura transportu w MW 427	Mat ów 101MC	Kinetyka cieczy i gazów w EJB 427	Tribologia w AS 113	GK 220	GK 220	T lab ŁW	Transport mediów ów ŁS 111	Zagadn os z niepełn w transp w JG 111	SzA w 113 Tribologia ŁW 113
	13.30 - 15.00	Mechanika techniczna w WR 427	Infrastruktura transportu w MW 427	Mat ów 101MC	Kinetyka cieczy i gazów w EJB 427	Tribologia w AS 113	GK 220	GK 220	T lab ŁW	Transport mediów ów ŁS 111	Zagadn os z niepełn w transp w JG 111	Kinetyka cieczy i gazów w EJB 111
	15.10 - 16.40	Zagadn os z niepełn w transp w JG 110	Techniki wytwarzania w 113	Sztuka autoprez w 113	GK 220	Środki transportu dalekiego w AR 111	Transport mediów ów ŁS 111	Transport mediów w ŁS 116	Infrastruktura transportu w MW 427	Infrastruktura transportu w MW 427	Etyka w biznesie i dyplomacji 101MC	Kinetyka cieczy i gazów w EJB 111
	16.50 - 18.20	Zagadn os z niepełn w transp w JG 110	Techniki wytwarzania w 113	Sztuka autoprez w 113	GK 220	Środki transportu dalekiego w AR 111	Transport mediów ów ŁS 111	Transport mediów w ŁS 116	Infrastruktura transportu w MW 427	Infrastruktura transportu w MW 427	Etyka w biznesie i dyplomacji 101MC	Zarządzanie Small Business'em ów 111
	18.30 - 20.00										Etyka 101MC	
	20.10 - 21.40											
03.03.2024 10.03.2024 17.03.2024 24.03.2024 07.04.2024 14.04.2024 28.04.2024 12.05.2024 26.05.2024 09.06.2024 16.06.2024												
NIEDZIELA	8.00 - 9.30	Zagadn fiz współcz w JL 101MC	Kinetyka cieczy i gazów w EJB 111	Zagadn fiz współcz w JL 101MC	ZONwT JG p 113	Mechanika techniczna w WR 427	ZFW JL 101MC MT w WR 102MC		Metal z obr cieplną w LM 427	TW w 110	Infrastruktura transportu w MW 427	MT ów WR 111 KCG ów EJB 113
	9.45 - 11.15	Zagadn fiz współcz w JL 101MC	Kinetyka cieczy i gazów w EJB 111	Zagadn fiz współcz w JL 101MC	ZONwT JG p 113	Mechanika techniczna w WR 427	T lab TB		Metal z obr cieplną w LM 427	Sztuka autoprez w 111	GK 220	Kinetyka cieczy i gazów w EJB 113
	11.30 - 13.00	Infrastruktura transportu w MW 427	Kinetyka cieczy i gazów ów EJB 111	MzOC	Zagadn os z niepełn w transp w JG 113	Metal z obr cieplną w LM 111	T lab TB	Kinetyka cieczy i gazów w EJB 427	MzOC	Sztuka autoprez w 111	Metal z obr cieplną w LM 427	MzOC ZONT p 111
	13.30 - 15.00	Infrastruktura transportu w MW 427	Kinetyka cieczy i gazów ów EJB 111	MzOC	Zagadn os z niepełn w transp w JG 113	Metal z obr cieplną w LM 111	Mech techn ów WR 101MC	Kinetyka cieczy i gazów w EJB 427	MzOC	Etyka w biznesie i dyplomacji 101MC	Metal z obr cieplną w LM 427	Zagadn os z niepełn w transp w JG 111
	15.10 - 16.40	ZONwT JG p 111	Metal z obr cieplną w LM 111	GK 220	Środki transportu dalekiego w GG 113	Transport mediów w ŁS 111	Mech techn ów WR 101MC	Kinetyka cieczy i gazów ów EJB 111	Zarządzanie Small Business'em ów 110	Etyka w biznesie i dyplomacji 101MC	Zagadn os z niepełn w transp w JG 111	Metal z obr cieplną w LM 427
	16.50 - 18.20	ZONwT JG p 111	Metal z obr cieplną w LM 111	GK 220	Środki transportu dalekiego w GG 113	Transport mediów w ŁS 111	Zarządzanie Small Business'em ów 111	Kinetyka cieczy i gazów ów EJB 111	Zarządzanie Small Business'em ów 110	Środki transportu dalekiego w GG 113	Zagadn os z niepełn w transp w JG 111	TM ów ŁS 116 TM w ŁS 116
	18.30 - 20.00						ZSB ów 111					
	20.10 - 21.40											

MzOC	Metaloznawstwo z obr.c. lab 034MC
T	Tribologia lab 034MC
GK	Grafika komputerowa lab

L.p.	Nazwa przedmiotu	ECTS	Nazwisko wykładowcy	Forma zaliczenia	Liczba godzin			
					semestr letni			
					w	cw	lab	proj
1	Sztuka autoprezentacji	1	O. Erdeli	z	9			
2	Zarządzanie Small Business'em	1	K. Tyc-Szmił	z		9		
3	Etyka w biznesie i dyplomacji	1	M. Brzóska	z	9			
4	Wybrane zagadnienia z matematyki	3	Z. Zbąszyniak	E	18	9		
5	Metaloznawstwo z obr.c.	3	L. Małdziński, K. Ostrowska, M. Tylkowska, D. Wieczorek	E	18		9	
6	Tribologia	2	A. Stachowiak, Ł. Wojciechowski, K. Górny, G. Kinal	z	9		9	
7	Zagadnienia fizyki współczesnej	1	J. Łukasiewicz	z	9			
8	Kinetyka cieczy i gazów	3	E. Janeba-Bartoszewicz, Z. Sydow	z	18	9		
9	Mechanika techniczna	2	W. Rukat	E	9	9		
10	Transport mediów	2	Ł. Semkło	z	9	9		
11	Środki transportu dalekiego	2	G. Gramza, A. Rewolińska	z	18			
12	Infrastruktura transportu	2	M. Waligórski	z	18			
13	Grafika komputerowa	3	R. Smolec, T. Kalociński	z			18	
14	Techniki wytwarzania	1	R. Łabudzki	z	9			
15	Zagadnienia osób z niepełnosprawnością w transporcie	3	J. Gabryelski	E	18			9