

Zima_2017

Grupa Rozkład - Mechanika i Budowa Maszyn sem3. M1 (Tyg 11-15)

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Pn	Wykład, 08:00-10:00 Wytrzymałość materiałów Kotakowski Zbigniew prof dr hab inż A22a/1M01/ Łącznik		Laboratorium, 10:00-12:00 Wytrzymałość materiałów A22a/1M04/ parter				Ćwiczenia, 14:00-16:00 Język obcy n. blok 2 Centrum Językowe				Ćwiczenia, 18:00-20:00 Język obcy n. blok 2 Centrum Językowe Język inny niż angielski		
wtorek	Laboratorium, 08:00-10:00 Techniki wytwarzania Lipa Sebastian dr inż; Rosik Radosław dr inż A18 (Fabryka)/216/ II Piętro; A20/010/ parter <i>1/2 grupy zajęcia w sali A20/4M10L . 1/2 grupy izajęcia w sali A18(Fabryka)/216/II piętro. 9.01 i 16.01 2018 dr inż Seastian Lipa zajęcia zaczynają się w A18(Fabryka)/216/II piętro. a kończą w salach spawalnictwa nr 047 i 046 w budynku A18</i>		Ćwiczenia, 10:00-11:00 Matematyka A20/4M14/ I Piętro			Laboratorium, 13:00-16:00 Chemia techniczna A18 (Fabryka)/330/III Piętro			Wykład, 16:00-18:00 Informatyka Grudziecki Jan dr inż A22a/1M01/ Łącznik <i>Zajęcia odbywają się od 1 do 5 tygodnia.</i>				
środa	Wykład, 08:00-09:00 Chemia techniczna Szymanowski Hieronim dr hab. inż. A22a/1M01/ Łącznik	Wykład, 09:00-11:00 Techniki wytwarzania Pacyniak Tadeusz prof dr hab inż A22a/1M01/ Łącznik <i>z 1-8 wykładowca jest dr inż Stanisław Midera</i>		Wykład, 11:00-12:00 Matematyka Kariozen Grzegorz dr A22a/1M01/ Łącznik	Ćwiczenia, 12:00-15:00 Wytrzymałość materiałów A22a/102/ I Piętro				Ćwiczenia, 16:00-18:00 Język obcy n. blok 2 Centrum Językowe Język inny niż angielski		Wykład, 18:00-20:00 Termodynamika Gutkowski Artur dr hab. inż. A19/5M10 (Sołtan)/ I Piętro <i>1 połowa semestru - tz. od 1 do 7 tygodnia</i>		
Cz	Laboratorium, 08:00-10:00 Termodynamika Domagalski Piotr dr inż A20/4MK3/ III piętro wejście z klatki schodowej <i>Zajęcia odbywają się w nieparzyste czwartki: 29.09, 12.10, 26.10, 16.11, 30.11, 14.12, 04.01, 18.01,</i>		Laboratorium, 10:00-12:00 Techniki wytwarzania Rosik Radosław dr inż A22b/ Lab. Odlewnictwa/ parter <i>Na pierwszych zajęciach grupa zostanie podzielona na 2 mniejsze. Zajęcia 1 grupy będą się odbywać w tygodniach nieparzystych, a 2 grupy w tygodniach parzystych.</i>		Laboratorium, 12:00-14:00 Matematyka C3/528 <i>Na pierwszych zajęciach grupa zostanie podzielona na 2 mniejsze. Zajęcia 1 grupy będą się odbywać w tygodniach nieparzystych, a 2 grupy w tygodniach parzystych.</i>				Ćwiczenia, 16:00-18:00 Wychowanie fizyczne				
piątek	Laboratorium, 08:00-11:00 Informatyka Łęcki Marcin dr inż B13/122/I piętro <i>Na pierwszych zajęciach grupa zostanie podzielona na 2 mniejsze. Kalendarz zajęć jest udostępniony studentom przez prowadzących.</i>		Ćwiczenia, 11:00-12:00 Termodynamika Cebulski Zbigniew dr inż B13/ 10 / parter		Wykład, 12:00-14:00 Techniki wytwarzania Pacyniak Tadeusz prof dr hab inż A22a/1M01/ Łącznik		Ćwiczenia, 14:00-16:00 Język obcy n. blok 2 Centrum Językowe		Laboratorium, 16:00-19:00 Chemia techniczna A18 (Fabryka)/330/III Piętro; A27/ Laboratorium/ parter <i>17.11 24.11, A27 /lab./ parter pozostałe w A18/330/ III piętro</i>				

Uwagi : Zajęcia zaczynają się kwadrans po. Laboratoria prowadzone są bez przerw.

Zima_2017

Grupa Rozkład - Mechanika i Budowa Maszyn sem3. M2 (Tyg 11-15)

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Pn	Wykład, 08:00-10:00 Wytrzymałość materiałów Kotakowski Zbigniew prof dr hab inż A22a/1M01/ Łącznik		Laboratorium, 10:00-12:00 Techniki wytwarzania Rosik Radosław dr inż A18 (Fabryka)/216/ II Piętro; A20/010/ parter <i>Zajęcia w sali A18/216 będą się odbywać w tygodniach nieparzystych, a w sali A20/4M10L tygodniach parzystych.</i>				Ćwiczenia, 14:00-16:00 Język obcy n. blok 2 Centrum Językowe				Ćwiczenia, 18:00-20:00 Język obcy n. blok 2 Centrum Językowe <i>Język inny niż angielski</i>		
wtorek	Laboratorium, 08:00-10:00 Termodynamika Cebulski Zbigniew dr inż A20/4MK3/ III piętro wejście z klatki schodowej <i>Zajęcia odbywają się w nieparzyste wtorki: 03.10, 17.10, 31.10, 14.11, 28.11, 12.12, 09.01, 23.01.</i>	Ćwiczenia, 10:00-11:00 Termodynamika Cebulski Zbigniew dr inż B13/215/ II piętro				Laboratorium, 13:00-15:00 Matematyka C3/528 <i>Na pierwszych zajęciach grupa zostanie podzielona na 2 mniejsze. Zajęcia 1 grupy będą się odbywać w tygodniach nieparzystych, a 2 grupy w tygodniach parzystych.</i>			Wykład, 16:00-18:00 Informatyka Grudziecki Jan dr inż A22a/1M01/ Łącznik <i>Zajęcia odbywają się od 1 do 5 tygodnia.</i>				
środa	Wykład, 08:00-09:00 Chemia techniczna Szymanowski Hieronim dr hab. inż. A22a/1M01/ Łącznik	Wykład, 09:00-11:00 Techniki wytwarzania Pacyniak Tadeusz prof dr hab inż A22a/1M01/ Łącznik <i>z 1-8 wykładową jest dr inż Stanisław Midera</i>	Wykład, 11:00-12:00 Matematyka Kariozen Grzegorz dr A22a/1M01/ Łącznik	Laboratorium, 12:00-15:00 Informatyka Kulak Michał dr inż B13/122/ I piętro <i>Na pierwszych zajęciach grupa zostanie podzielona na 2 mniejsze. Kalendarz zajęć jest udostępniony studentom przez prowadzących.</i>			Ćwiczenia, 16:00-18:00 Język obcy n. blok 2 Centrum Językowe <i>Język inny niż angielski</i>		Wykład, 18:00-20:00 Termodynamika Gutkowski Artur dr hab. inż. A19/5M10 (Sołtan)/ I Piętro <i>I połowa semestru - tz. od 1 do 7 tygodnia</i>				
Cz		Ćwiczenia, 09:00-12:00 Wytrzymałość materiałów A18 (Fabryka)/119/ I Piętro			Laboratorium, 12:00-15:00 Chemia techniczna; Matematyka A18 (Fabryka)/330/III Piętro; A22a/1M02/ Łącznik <i>Laboratorium z chemii odbywać się będzie w dniach 19, 26.10 br oraz 09.11br. w budynku A18 w sali 330. W następnych tygodniach w tym terminie będą ćwiczenia z matematyki w budynku A22 w audytorium 1M02.</i>			Ćwiczenia, 16:00-18:00 Wychowanie fizyczne					
piątek	Laboratorium, 08:00-10:00 Techniki wytwarzania A22b/ Lab. Odlewnictwa/ parter <i>Na pierwszych zajęciach grupa zostanie podzielona na 2 mniejsze. Zajęcia 1 grupy będą się odbywać w tygodniach nieparzystych, a 2 grupy w tygodniach parzystych.</i>	Laboratorium, 10:00-12:00 Wytrzymałość materiałów A22a/1M04/ parter <i>Zajęcia zaczynają się od 23.10.2017</i>	Wykład, 12:00-14:00 Techniki wytwarzania Pacyniak Tadeusz prof dr hab inż A22a/1M01/ Łącznik	Ćwiczenia, 14:00-16:00 Język obcy n. blok 2 Centrum Językowe			Laboratorium, 16:00-19:00 Chemia techniczna A18 (Fabryka)/330/III Piętro; A27/ Laboratorium/ parter <i>17.11 24.11, A27 /lab./ parter pozostałe w A18/330/ III piętro</i>						

Uwagi :

Zajęcia zaczynają się kwadrans po.

Laboratoria prowadzone są bez przerw.

Zima_2017

Grupa Rozkład - Mechanika i Budowa Maszyn sem3. M3 (Tyg 11-15)

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Pn	Wykład, 08:00-10:00 Wytrzymałość materiałów Kotakowski Zbigniew prof dr hab inż A22a/1M01/ Łącznik		Laboratorium, 10:00-12:00 Matematyka C3/527 <i>Na pierwszych zajęciach grupa zostanie podzielona na 2 mniejsze. Zajęcia 1 grupy będą się odbywać w tygodniach nieparzystych, a 2 grupy w tygodniach parzystych.</i>		Laboratorium, 12:00-14:00 Techniki wytwarzania Chejchman Zbigniew dr inż; Rosik Radosław dr inż A18 (Fabryka)/216/ II Piętro; A20/010/ parter <i>Na pierwszych zajęciach grupa zostanie podzielona na 2 mniejsze. Zajęcia w sali A18/216 będą się odbywać w tygodniach nieparzystych, a w sali A20/010/parter tygodniach parzystych.</i>		Ćwiczenia, 14:00-16:00 Język obcy n. blok 2 Centrum Językowe		Laboratorium, 16:00-18:00 Wytrzymałość materiałów A22a/1M04/ parter Zajęcia od 23.10.2017r		Ćwiczenia, 18:00-20:00 Język obcy n. blok 2 Centrum Językowe Język inny niż angielski		
Wt	Laboratorium, 08:00-11:00 Informatyka Kulak Michał dr inż B13/122/I piętro <i>Na pierwszych zajęciach grupa zostanie podzielona na 2 mniejsze. Kalendarz zajęć jest udostępniony studentom przez prowadzących.</i>					Laboratorium, 13:00-16:00 Chemia techniczna Laska-Leśniewicz Anna mgr; Sobczyk-Guzenda Anna dr inż A18 (Fabryka)/330/III Piętro Zajęcia odbywają się w następujących terminach : 30.10.2017, 07.11.2017, 14.11.2017			Wykład, 16:00-18:00 Informatyka Grudziecki Jan dr inż A22a/1M01/ Łącznik Zajęcia odbywają się od 1 do 5 tygodnia.				
Środa	Wykład, 08:00-09:00 Chemia techniczna Szymanowski Hieronim dr hab. inż. A22a/1M01/ Łącznik	Wykład, 09:00-11:00 Techniki wytwarzania Pacyniak Tadeusz prof dr hab inż A22a/1M01/ Łącznik <i>z 1-8 wykładowca jest dr inż Stanisław Midera</i>	Wykład, 11:00-12:00 Matematyka Kariozen Grzegorz dr A22a/1M01/ Łącznik						Ćwiczenia, 16:00-18:00 Język obcy n. blok 2 Centrum Językowe Język inny niż angielski		Wykład, 18:00-20:00 Termodynamika Gutkowski Artur dr hab. inż. A19/5M10 (Sołtan)/ I Piętro <i>I połowa semestru - tz. od 1 do 7 tygodnia</i>		
Cz	Laboratorium, 08:00-10:00 Techniki wytwarzania A22b/ Lab. Odlewnictwa/ parter <i>Na pierwszych zajęciach grupa zostanie podzielona na 2 mniejsze. Zajęcia 1 grupy będą się odbywać w tygodniach nieparzystych, a 2 grupy w tygodniach parzystych.</i>		Laboratorium, 10:00-12:00 Termodynamika Domagalski Piotr dr inż A20/4MK3/ III piętro wejście z klatki schodowej Zajęcia odbywają się w nieparzyste czwartki: 28.09, 12.10, 26.10, 16.11, 30.11, 14.12, 04.01, 18.01, Czwartek 02.11.2017 to sroda		Ćwiczenia, 12:00-13:00 Termodynamika Kapusta Tadeusz dr inż B13/219/ II piętro	Laboratorium, 13:00-15:00 Chemia techniczna A18 (Fabryka)/330/III Piętro <i>Laboratorium z chemii odbywać się będzie w dniach 19, 26.10 br oraz 09.11br. w budynku A18 w sali 330.</i>			Ćwiczenia, 16:00-18:00 Wychowanie fizyczne				
Pt	Ćwiczenia, 08:00-11:00 Wytrzymałość materiałów A18 (Fabryka)/119/ I Piętro		Ćwiczenia, 11:00-12:00 Matematyka A22a/1M02/ Łącznik		Wykład, 12:00-14:00 Techniki wytwarzania Pacyniak Tadeusz prof dr hab inż A22a/1M01/ Łącznik		Ćwiczenia, 14:00-16:00 Język obcy n. blok 2 Centrum Językowe		Laboratorium, 16:00-19:00 Chemia techniczna A18 (Fabryka)/330/III Piętro; A27/ Laboratorium/ parter 03.11 10.11, A27 /lab./ parter pozostałe w A18/330/ III piętro				

Uwagi :

Zajęcia zaczynają się kwadrans po.

Laboratoria prowadzone są bez przerw.