

# Zima\_2017

## Grupa Rozkład - Mechanika i Budowa Maszyn II st. sem2. (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
<b>poniedziałek</b>	Wykład, 08:00-10:00 Systemy w maszynach i urządzeniach Leżański Paweł dr hab. inż.; Pietruszewski Robert dr inż A20/4M14/ I Piętro		Wykład, 10:00-12:00 Mechanika ciała odkształcalnego Jaroniek Mieczysław dr hab. inż. A20/4M14/ I Piętro		Wykład, 12:00-14:00 Problemy dynamiki nieliniowej Gołaszewski Adam dr inż; Kapitaniak Tomasz prof. dr hab; Kwitkowski Błażej dr A22a/1M02/ Łącznik		Ćwiczenia+ Laboratoria, 14:00-16:00 Problemy dynamiki nieliniowej Bechciński Grzegorz dr inż; Woźniak Marek dr inż A22a/309/ III piętro; A22b/2M221/ II piętro <i>Tyg. 1- 5 A22b/2M221/II piętro - ćw Tyg. 6 -10 dr inż Marek Woźniak prowadzi zajęcia w A22a/309/ III piętro - ćw Tyg. 11- 15 dr inż Bechciński Grzegorz prowadzi zajęcia w A18(Fabryka)/034/ parter, A18(Fabryka)/127/ I piętro, A18(Fabryka)/418/ IV piętro - Lab.</i>		Ćwiczenia, 16:00-17:00 Technologia budowy maszyn Świerczyński Jakub dr inż A18 (Fabryka)/117/ I Piętro				
<b>wtorek</b>	Ćwiczenia, 08:00-09:00 Mechanika ciała odkształcalnego A22a/102/ I Piętro		Ćwiczenia, 10:00-12:00 Wychowanie fizyczne Centrum Sportu PŁ				Wykład, 14:00-16:00 Wymiana ciepła Jasiński Piotr dr inż B13/230/ II piętro <i>Zajęcia trwają od 1 do 10 tygodnia</i>		Wykład, 16:00-17:00 Technologia budowy maszyn Dębowski Ryszard dr inż A18 (Fabryka)/109/ I Piętro <i>dr inż Jakub Świerczyński</i>				
<b>środa</b>			Laboratorium, 10:00-12:00 Technologia budowy maszyn Dębowski Ryszard dr inż A18 (Fabryka)/ 035A/ parter; A20/211/ II Piętro <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 Systemy w maszynach i urządzeniach Pietruszewski Robert dr inż; Witkowski Błażej dr A18 (Fabryka)/ Garaż/parter; A18 (Fabryka)/120/ I Piętro <i>dr inż Robert Pietruszewski prowadzi zajęcia A18(Fabryka)/Garaż/ Parter dr inż Witkowski Błażej prowadzi zajęcia w A18(Fabryka)/120/ I piętro</i>		Wykład, 14:00-16:00 Projektowanie maszyn i urządzeń Maciejczyk Andrzej dr inż.; Sikora Małgorzata dr inż A18 (Fabryka)/109/ I Piętro <i>I połowa semestru</i>		Projekt, 16:00-18:00 Projektowanie maszyn i urządzeń Kępczak Norbert dr inż; Maciejczyk Andrzej dr inż.; Sikorski Jakub mgr inż A18 (Fabryka)/418/ IV Piętro; A22a/1M408D/ IV piętro <i>dr inż.Andrzej Maciejczyk prowadzi zajęcia z A22a/1M408D/ IV Piętro</i>		Projekt, 18:00-20:00 Projekt badawczy Stefański Andrzej prof dr hab inż A22a/1M03/ Parter <i>zajęcia organizacyjne</i>		
<b>Cz</b>	Laboratorium, 08:00-10:00 Systemy w maszynach i urządzeniach Pietruszewski Robert dr inż A18 (Fabryka)/ Garaż/parter			Ćwiczenia, 11:00-12:00 Wymiana ciepła Jasiński Piotr dr inż B13/215/ II piętro		Ćwiczenia, 12:00-15:00 Język obcy Centrum Językowe		Ćwiczenia, 15:00-18:00 Język obcy / inny niż angielski/ Centrum Językowe					

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