



PIĄTEK	06.10	13.10	20.10	27.10	17.11	24.11	01.12	08.12	15.12	12.01	19.01	26.01	
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰		NOZN	MPF I (L)	NOZN (L)	MPF I (L)	NOZN (L)	<i>Konferencja Mała Wielka Nauka</i>	MPF I (L)	NOZN	TPIM			
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰													
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰													
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰													
SOBOTA	07.10	14.10	21.10	28.10	18.11	25.11	02.12	09.12	16.12	13.12	20.01	27.01	
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	MPF I	MPF I (L)	NOZN (L)	MPF I (L)	NOZN (L)	MPF I (L)	<i>Konferen cja Mała Wielka Nauka</i>	NOZN (L)	MPF I				
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰													
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	TPIM												
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰													

Zajęcia odbywać się będą:

Wszystkie wykłady w Sali 319 budynek A 18 „Fabryce Inżynierów XXI w”

Laboratoria w zakładach osób prowadzących zajęcia.

Plan zajęć
Semestr zimowy
Rok II Semestr III
2017 / 2018

MPF 1	Materiały i Powłoki Funkcjonalne I	Dr hab. Inż. Jacek Grabarczyk Dr inż. W Kaczorowski
NOZN	Nanotechnologia wraz z oceną korzyści i zagrożeń ze strony nanotechnologii	Prof. dr hab. Bogdan Walkowiak Dr hab. inż. Jacek Grabarczyk
TPIM	Technologie Próżniowe w Inżynierii Materiałowej	Dr inż. W. Pawlak Dr inż. M. Clapa

Hieronim Szymonowski



INSTYTUT
INŻYNIERII
MATERIAŁOWEJ

Kierownik Studiów Doktoranckich
Inżynieria Materiałowa