

Kierunek		Fizyka Techniczna SEMESTR 1 (inżynierskie) rok ak. 2017/2018					
gr. dziekańska		1 grupa dziekańska		2 grupa dziekańska		3 grupa dziekańska	
gr. lab.		1 grupa lab.	2 grupa lab.	3 grupa lab.	4 grupa lab.	5 grupa lab.	6 grupa lab.
PONIEDZIAŁEK	8:00 - 9:30						
	9:45 - 11:15						
	11:45 - 13:15	Podstawy informatyki, wykład, dr inż. Michał Hermanowicz, sala D					
	13:30 - 15:00	Podstawy Metrologii, wykład, dr K. Łapsa, s. D					
	15:10 - 16:40	Matematyka, wykład, dr hab. Jan Milewski, s. D					
	16:50 - 18:20	Matematyka, wykład, dr hab. Jan Milewski, s. D					
	18:30 - 20:00						
WTOREK	8:00 - 9:30	Komunikacja interpersonalna, wykład, dr. inż. M. Spychała s. D					
	9:45 - 11:15	Fizyka doświadczalna, dr hab. J.Goc, prof. nadzw. PP, wykład, s. D					
	11:45 - 13:15	Fizyka doświadczalna, ćw., s. 19 BM	Matematyka ćw., s. 119 BM		Matematyka ćw., L 127 BT		
	13:30 - 15:00	Matematyka ćw., s. 119 BM	Fizyka doświadczalna, ćw., s. 19 BM				
	15:10 - 16:40				Fizyka doświadczalna, ćw., s. 19 BM		
	16:50 - 18:20						
	18:30 - 20:00						
ŚRODA	8:00 - 9:30	Chemia, wykład, prof. dr hab. A. Lewandowski, sala CW7					
	9:45 - 11:15			PI sala 602	PI sala 602		
	11:45 - 13:15					PI sala 602	PI sala 602
	13:30 - 15:00	PI sala 602	PI sala 602				Matematyka ćw s. 107 E
	15:10 - 16:40	Matematyka, wykład, dr hab. Jan Milewski s. D					
	16:50 - 18:20						
	18:30 - 20:00	Materiałoznawstwo, wykład, dr inż. G Adamek s.D					
CZWARTEK	8:00 - 9:30						
	9:45 - 11:15	Fizyka doświadczalna, ćw., s. 427 BM	Materiałoznawstwo Lab.				
	11:45 - 13:15	Matematyka ćw s. 107 E	Fizyka doświadczalna, ćw., s. 427 BM		Materiałoznawstwo Lab.		
	13:30 - 15:00	Matematyka, ćw. s. 107 E					
	15:10 - 16:40	Etyka, wykład, dr hab. A. Dobosz s.D					
	16:50 - 18:20	Materiałoznawstwo Lab.				Fizyka doświadczalna, ćw., s. 19 BM	
	18:30 - 20:00						
PIĄTEK	8:00 - 9:30						
	9:45 - 11:15	Fizyka doświadczalna, wykład, dr hab. prof. nadzw. PP Jacek Goc, s. D					
	11:45 - 13:15						
	13:30 - 15:00	Chemia, lab. wg. planu					
	15:10 - 16:40						
	16:50 - 18:20						
	18:30 - 20:00						

Przedmiot	Prowadzący	Uwagi	
Podstawy informatyki (PI) – laboratoria; sala 602	dr inż. M.Nowicki mgr inż. Artur Poźniak dr inż. Michał Hermanowicz	1-6 grupa laboratoryjna	
Chemia - laboratoria Zajęcia odbywają się w budynku Wydziału Technologii Chemicznej		1 grupa laboratoryjna	Zajęcia odbywają się: 6.10. w godz. 11.30-14.00 13.10. w godz. 11.30-14.00 20.10. w godz. 11.30-14.00 27.10. w godz. 11.30-14.00 10.11. w godz. 11.30-14.00
		2 grupa laboratoryjna	Zajęcia odbywają się: 6.10. w godz. 11.30-14.00 17.11. w godz. 11.30-14.00 24.11. w godz. 11.30-14.00 01.12. w godz. 11.30-14.00 08.12. w godz. 11.30-14.00
		3 grupa laboratoryjna	Zajęcia odbywają się: 6.10. w godz. 14.00-16.30 13.10. w godz. 14.00-16.30 20.10. w godz. 14.00-16.30 27.10. w godz. 14.00-16.30 10.11. w godz. 14.00-16.30
		4 grupa laboratoryjna	Zajęcia odbywają się: 6.10. w godz. 14.00-16.30 17.11. w godz. 14.00-16.30 24.11. w godz. 14.00-16.30 01.12. w godz. 14.00-16.30 08.12. w godz. 14.00-16.30
		5 grupa laboratoryjna	Zajęcia odbywają się: 15.12. w godz. 11.30-14.00 22.12. w godz. 11.30-14.00 05.01. w godz. 11.30-14.00 12.01. w godz. 11.30-14.00 19.01 w godz. 11.30-14.00
		6 grupa laboratoryjna	Zajęcia odbywają się: 15.12. w godz. 14.00-16.30 22.12. w godz. 14.00-16.30 05.01. w godz. 14.00-16.30 12.01. w godz. 14.00-16.30 19.01. w godz. 14.00-16.30
		sala 103B (nowy bud. Wydziału Technologii Chemicznej)	
Materiałoznawstwo, laboratoria		Zajęcia odbywają się na Piotrowie w sali 316 w Centrum Mechatroniki	
Fizyka doświadczalna - ćwiczenia	dr A.Skibiński	1,2,3 grupa dziekańska	
Matematyka - ćwiczenia	dr hab. Jan Milewski	1 grupa dziekańska	Zajęcia odbywają się do połowy semestru
	dr hab. Jan Milewski	2 grupa dziekańska	
	Dr Ziemowit Domański	3 grupa dziekańska	
Matematyka – wykład	Dr hab. Jan Milewski	Zajęcia odbywają się do połowy semestru	
Etyka - wykład	dr hab. A.Dobosz		
Szkolenie BHP i P.POŻ			
Spotkanie organizacyjne z Samorządem Studentów			
Spotkanie organizacyjne	godz. 10:00; 2 października 2017, sala D	W dniu spotkania organizacyjnego zajęcia dydaktyczne nie odbywają się.	