

## ROZKŁAD ZAJĘĆ W LPF DLA KIERUNKU INŻYNIERIA KWANTOWA

	Data	06.03	13.03	20.03	27.03	03.04	10.04	24.04	08.05	22.05	29.05	05.06	09.06	11.06	25.06	26.06
Prowadzący	tydzień	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	odrobki	
Katarzyna Gwóźdź	Gr 1	Ćw. 100	s.53/81	s.54/8	s.66/29	s.65/20	s.53/84	s.67/53	s.65/37	s.68/48	s.66/38AiB	s.68/91	s.54/1	s.67/54		
Eunika Zielony	Gr 2	Ćw. 100	s.54/8	s.53/81	s.65/20	s.66/29	s.67/53	s.53/84	s.68/48	s.65/37	s.67/54	s.54/1	s.68/91	s.66/38AiB		
	Gr 3	Ćw. 100	s.65/20	s.66/29	s.53/81	s.54/8	s.68/48	s.65/37	s.53/84	s.67/53	s.68/91	s.66/38AiB	s.67/54	s.54/1		
	Gr 4	Ćw. 100	s.66/29	s.65/20	s.54/8	s.53/81	s.65/37	s.68/48	s.67/53	s.53/84	s.54/1	s.67/54	s.66/38AiB	s.68/91		

**Dnia 06.03** – wprowadzenie, przepisy BHP, rachunek niepewności na przykładzie ćw. nr 100A lub 100B

**Dnia 9.06** – tj. poniedziałek – zajęcia jak w czwartek parzysty

**Dnia 25.06** – tj. środa – zajęcia jak w czwartek nieparzysty

**Dnia 25.06 i 26.06** – zajęcia odróbkowe – studenci odrabiają te ćwiczenia, na których byli nieobecni (do ustalenia przez prowadzących)