

SESJA PODSTAWOWA

PRZEDMIOT	DATA	ROZPOCZĘCIE GODZINA	UWAGI
Fizyka fazy skondensowanej	17.01.2024	13:15	sala 3/11 CNA, termin 0
Metodologia pracy naukowej	19.01.2024	23:59	termin oddania pracy pisemnej
Spektroskopia	22.01.2024	08:30	sala 3/14 CNA
Modelowanie zjawisk fizycznych	22.01.2024	10:15	sala 39 GG
Angielski	24.01.2024	11:15	sala 3/14 CNA
Fizyka materii miękkiej	26.01.2024		ustny
Technologie ogniw	29.01.2024	10:15-11:15 (sala na 2h)	sala 3/04 CNA
Diody fotowoltaiczne	01.02.2024		
Fizyka materii miękkiej	02.02.2024		pisemny
Fizyka atomu i cząsteczki II	05.02.2024	10:15 - 13:00	sala 3/04 CNA
Fizyka fazy skondensowanej	06.02.2024	11:15	sala 3/14 CNA, termin 1

SESJA POPRAWKOWA

PRZEDMIOT	DATA	ROZPOCZĘCIE GODZINA	UWAGI
Fizyka atomu i cząsteczki II	12.02.2024	10:15-13:00	sala 3/04 CNA
Technologie ogniw fotowoltaicznych	09.02.2024	10:15	sala 3/04 CNA