

Fizyka 1 st. – III rok, 5 semestr

Rok akad.
2023/2024

semestr:
zimowy

4.10.2023

PONIEDZIAŁEK (14)	WTOREK (14)		ŚRODA (14)	CZWARTEK (14)		PIĄTEK (14)
	<p>8.20-10.00 Równania różniczkowe fizyki I (k 14h) Równania różniczkowe fizyki II (k 14h) dr hab. P. Caban s. B 628 zajęcia od 10 X</p> <p style="text-align: right;">OPCJA</p>			<p>9.30-12.05 Wybrane zagadnienia astrofizyki i kosmologii (w 28h) prof. W. Bednarek s. B 351 zajęcia w terminach 5,12,19,26 X, 9 XI dolicz. 15 min. przerwy</p> <p>9.30-12.05 Astronomia (w 14h+k14h) prof. W. Bednarek s. B 351 zajęcia w terminach: 9,16,23,30 XI dolicz. 15 min. przerwy</p>		
	<p>10.15-12.00 ZS: Wybrane zagadnienia fizyki jądra atomowego i cząstek elementarnych (w 28h) prof. J. Andrzejewski s. B 628</p> <p>dolicz. przerwę 15 min.</p>					
<p>12.15-14.00 Elektrodynamika (w 28h) prof. P. Kosiński s. B 551</p> <p>dolicz. przerwę 15 min</p>	<p>12.15-13.45 ZS: Wybrane zagadnienia fizyki jądra atomowego i cząstek elementarnych (k 28h) prof. J. Andrzejewski s. B 628</p>		<p>12.15-14.15 Podstawy fizyki kwantowej (w 28h) prof. J. Rembieliński s. B 628</p> <p>dolicz. 15 min. przerwy bez terminów 29 XI, 6 XII</p>	<p>12.15-14.00 Równania różniczkowe fizyki I (w 14h) Równania różniczkowe fizyki II (w 14h) prof. K. Kowalski s. B 351</p> <p>dolicz. 15 min. przerwy</p> <p style="text-align: right;">OPCJA</p>		
<p>14.15-15.45 Elektrodynamika (k 28h) dr hab. K. Andrzejewski s. B 551</p>	<p>14.00-16.35 Astronomia (w 14h+k14h) prof. W. Bednarek s. B 201 zajęcia w terminach: 3,10,17,24 X, 7 XI dolicz. 15 min. przerwy</p>	<p>14.00-16.35 Wybrane zagadnienia astrofizyki i kosmologii (w 28h) prof. W. Bednarek s. B 201 zajęcia w terminach 14,21,28 XI, 5 XII dolicz. 15 min. przerwy</p>	<p>14.30-16.00 Podstawy fizyki kwantowej (k 28h) dr hab. Z. Walczak s. B 628</p>	<p>14.15-15.45 Seminarium licencjackie (S 14h) dr hab. K. Szałowski s. B 551 zajęcia w terminach: 5,19 X, 9,23 XI, 7,21 XII, 18 I</p>	<p>14.15-15.45 Metody komputerowe fizyki teoretycznej (LI 14h) dr hab. K. Szałowski s. B 253 zajęcia w terminach: 12,26 X, 16,30 XI, 14 XII, 11,25 I</p> <p style="text-align: right;">OPCJA</p>	