

# II Fizyka - 2 stopień      semestr zimowy 2017/18

	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
<b>8:00</b>					
<b>8:15</b>					
<b>8:30</b>					
<b>8:45</b>					
<b>9:00</b>	<b>Pracownia magisterska</b> dr hab. R. Drozdowski prof. UG, dr J. Gondek, dr hab. J. Kwela prof. UG, dr S. Mahlik do uzgodnienia z prowadzącymi	<b>Fizyka fazy skondensowanej</b> prof. dr hab. M. Grinberg wyk. 2h <b>razem z I F 2st.</b> sala 130 8.15 - 10.00			<b>Fizyka fazy skondensowanej</b> dr S. Mahlik ćw. 2h <b>razem z I F 2st.</b> sala 367 8.15 - 10.00
<b>9:15</b>					
<b>9:30</b>					
<b>9:45</b>					
<b>10:00</b>					
<b>10:15</b>					
<b>10:30</b>	<b>Praktyka nauczania fizyki</b> mgr P. Kamiński (30h)  do uzgodnienia z prowadzącym	<b>Seminarium magisterskie</b> dr hab. M. Józefowicz, prof. UG  sala 201 10.15 - 12.00	<b>Fizyka fazy skondensowanej</b> prof. dr hab. M. Grinberg wyk. 2h <b>razem z I F 2st.</b> sala 367 9.15 - 11.00		<b>Modelowanie stochastyczne</b> prof. dr hab. D. Makowiec wyk. 2h <b>razem z I F 2st.</b> sala 367  10.15 - 12.00
<b>10:45</b>					
<b>11:00</b>					
<b>11:15</b>					
<b>11:30</b>					
<b>11:45</b>					
<b>12:00</b>					
<b>12:15</b>					
<b>12:30</b>		<b>Mechanika analityczna</b> prof. dr hab. M. Horodecki ćw. 2h <b>razem z I F 2st.</b> sala 130 12.15 - 14.00	<b>Mechanika analityczna</b> dr hab. S. Kryszewski, prof. UG wyk. 2h <b>razem z I F 2st.</b> sala 367 11.15 - 13.00		
<b>12:45</b>					
<b>13:00</b>					
<b>13:15</b>					
<b>13:30</b>					
<b>13:45</b>					
<b>14:00</b>					
<b>14:15</b>					
<b>14:30</b>					
<b>14:45</b>					
<b>15:00</b>					
<b>15:15</b>					
<b>15:30</b>					
<b>15:45</b>					
<b>16:00</b>					
<b>16:15</b>					
<b>16:30</b>					
<b>16:45</b>					
<b>17:00</b>					
			<b>Dydaktyka fizyki</b> dr J. Gondek wyk. 1h + ćw. 2h  pierwsze spotkanie do uzgodnienia z prowadzącym  14.15 - 17.00 sala 130		