

### III Bioinformatyka    semestr letni 2017

	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
8:00	<p style="text-align: center;"><b>Pracownia licencjacka</b> 4h Do ustalenia indywidualnego z prowadzącym  Wydz. Biotechnologii</p>	<p style="text-align: center;"><b>Pracownia licencjacka</b> dr B. Wojtasik dr P. Olszewski 4h Do ustalenia indywidualnego z prowadzącym  Wydz. Biologii</p>	<p style="text-align: center;"><b>Python</b> dr T. Tylec Przedmiot fakultatywny sala 137 8.15 - 9.45</p>		
8:15					
8:30					
8:45					
9:00					
9:15					
9:30					
9:45					
10:00					
10:15	<p style="text-align: center;"><b>Zastosowanie metod teoretycznych do modelowania kompleksów białek</b> prof. UG, dr hab. R. Kaźmierkiewicz wykład fakultatywny 2h Wydz. Biotechnologii sala 031 10.15 - 12.00</p>	<p style="text-align: center;"><b>Świat RNA - hipoteza powstania życia na Ziemi</b> prof. UG, dr hab. P. Mucha Przedmiot fakultatywny Wydz. Chemii sala D1 10.15 - 12.00</p>			
10:30					
10:45					
11:00					
11:15					
11:30					
11:45					
12:00					
12:15					
12:30	<p style="text-align: center;"><b>Seminarium specjalizacyjne</b> prof. UG, dr hab. R. Kaźmierkiewicz Wydz. Biotechnologii sala 031 12.15 - 14.00</p>	<p style="text-align: center;"><b>Seminarium specjalizacyjne</b> dr A. Wysocka  Wydz. Biologii sala B303 13.30 - 15.00 Katedra genetyki</p>	<p style="text-align: center;"><b>Biochemiczne podstawy ekspresji genów</b> dr M. Słomińska-Wojewódzka wyk. 1h    Wydz. Biol. sala C105 14.00 -14.45</p>		
12:45					
13:00					
13:15					
13:30					
13:45					
14:00					
14:15					
14:30					
14:45					
15:00	<p style="text-align: center;"><b>Biochemiczne podstawy ekspresji genów</b> Wydz. Biologii sala B300 ćw. 1h    15.00 -15.45 dr M. Słomińska-Wojewódzka</p>				
15:15					
15:30					
15:45					
16:00					
16:15					
16:30					
16:45					
17:00					<p style="text-align: center;"><b>Ochrona własności intelektualnej i prawo autorskie</b> dr E. Kowalska wyk. 3h - 5 tyg.  razem z II F, II FM, IIIBJiOR sala 153 16.30 - 18.45  <b>(od 3.04 do 15.05)</b></p>
17:15					
17:30					
17:45					
18:00					
18:15					
18:30					
18:45					