

CYKL WYKŁADÓW O BIOTECHNOLOGII DLA SZKÓŁ

Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed
ul. Kładki 24, 80-822 Gdańsk, www.biotech.ug.edu.pl

HARMONOGRAM WYKŁADÓW

Data	Godzina	Tytuł	Prowadzący
10.04.2015	12:30-14:00	<i>Astrobiologia</i>	Prof. UG, dr hab. Stanisław Ołdziej
	14:00-15:30	<i>Znane, mało znane i nieznanne cząsteczki chemiczne na straży czystości środowiska naturalnego</i>	Prof. dr hab. Andrzej C. Składanowski
17.04.2015	12:30-14:00	<i>Biotechnologia a pochodzenie człowieka</i>	Prof. dr hab. Jarosław Marszałek
	14:00-15:30	<i>Fabryki syntezy DNA</i>	Prof. dr hab. Igor Konieczny
24.04.2015	12:30-14:00	<i>Świat pod mikroskopem – mikroby wokół nas</i>	Prof. UG, dr hab. Sylwia Jafra
	14:00-15:30	<i>Bakterie dla człowieka: możliwości wykorzystania przetrwalników w biotechnologii</i>	Prof. dr hab. Michał Obuchowski
08.05.2015	12:30-14:00	<i>Symulacje komputerowe - modelowanie mikroświata</i>	Prof. UG, dr hab. Rajmund Kaźmierkiewicz
	14:00-15:30	<i>Ciemne i jasne strony małej czarnej, czyli krótka historia kawy oraz jej znaczenie dla ludzi</i>	Prof. UG, dr hab. Jacek Piosik