

	Wykłady (A-1-13)		Równoległe
10:00-10:30	Otwarcie		<ul style="list-style-type: none"> • Wycieczki do laboratoriów/ zwiedzanie Wydziału • Self-guided game • Punkt informacji o studiach + “mini mentoring” • Wystawa o Marii Skłodowskiej-Curie
10:30-11:15	Maria Skłodowska-Curie jakiej nie znacie dr Alicja Rafalska-Łasocha		
11:15-11:30	PRZERWA		
	Wykłady (A-1-13)	Warsztaty dla nauczycieli (F-1-04)	
11:30-12:00	Jaki świat jest piękniejszy - symetryczny czy niesymetryczny? dr hab. Jacek Zejma	Mikroskop Sił Atomowych z klocków dr Dagmara Sokołowska	
12:00-12:30	Ciekłe kryształy wokół nas dr hab. Monika Marzec, prof. UJ		
12:30-12:50	PRZERWA		
		12:40-12:50 PRZERWA	
12:50-13:20	Biofizyka migracji komórkowej dr hab. Zenon Rajfur, prof. UJ	Spektroskop, czyli jak zobaczyć widma dr Witold Zawadzki	
13:20-13:50	Interfejs mózg-komputer dr Anna Sochocka		
13:50-14:00	Zakończenie		