

Godz	Imię	Nazwisko	Tytuł wystąpienia	Oddział	Przewodni- czący sesji
9.00 Wyjazd z Warszawy spod IF PAN					
11.00 – 11.30 Kawa					
11.30 – 11.55	Przemysław	Nawrocki	Structural and magnetic properties of ferromagnetic Co ultra-thin films - ⁵⁹ Co NMR studies.	ON 3.2	
11.55 – 12.20	Roger	Kalvig	Magnetic properties of Mn ₅ Ge ₃ modified by carbon.	ON 3.2	
12.20 – 12.45	Arkadiusz	Podgórni	Magnetic and Magnetotransport behavior of Ge _{1-x-y} Pb _x Mn _y Te Nanocomposite Crystals.	ON 1.3	
12.45 – 13.15 Przerwa					
13.15 – 13.40	Dmytro	Snigurenko	ZnO films doped with nitrogen and ZnO-based homojunction.	ON 4.2	
13.40 – 14.05	Rafał	Pietruszka	ZnO/Si photovoltaic structures - new ideas, new results.	ON 4.2	
14.05 – 15.00 Obiad					
15.00 – 15.25	Piotr	Nowakowski	Time-resolved spectroscopy of cerium-doped garnets.	ON 4.1	
15.25 – 15.50	Andrzej	Cabaj	GaN-AlGaN HEMT structures grown by PAMBE.	ON 4.5	
15.50 – 16.15	Giorgi	Tchutchulashvii		ON 4.5	
16.15 – 16.45 Przerwa kawowa					
16.45 – 17.15	WYKŁAD ZAPROSZONY dr. Jarosława Więckowskiego.			ON 3.2	
17.15 – 17.45	WYKŁAD ZAPROSZONY dr. Bartłomieja Witkowskiego.			ON 4.2	
17.45 – 18.00 Zdjęcie grupowe					
18.00 – 19.00	WYKŁAD ZAPROSZONY prof. Bogdana Cichockiego.				
19.00 Ognisko					

Piątek - 16.05.2014

Sobota – 17.05.2014	8.00 – 9.30 Śniadanie				
	10.00 – 10.25	Sylwia	Stefanowicz	Magnetic phase diagram and Critical Exponents of Dilute Ferromagnetic Insulator $Ga_{1-x}Mn_xN$.	SL 2.3
	10.25 – 10.50	Małgorzata	Szymura	Zeeman splitting anisotropy in CdMnTe quantum dots embedded in ZnTe nanowires.	SL 3
	10.50 – 11.15	Son Tung	Ngo	Analysis of Binding Affinity of Protein-Ligand Complexes.	ON 4.6
	11.15 – 11.30 Przerwa kawowa				
	11.30 – 11.55	Mateusz	Chwastyk	Proteins with cavities and proteins with knots.	SL 4
	11.55 – 12.20	Grzegorz	Muzioł	High power nitride laser diodes grown by plasma assisted MBE.	IWC
	12.20 – 12.45	Bogdan	Sadovyi		IWC
	12.45 – 13:10	Vladimir	Bessonov		UWB
	13.10 – 14.00 Obiad				
14.00 Powrót do Warszawy					