

## Notatki do planu na II semestr (letni) roku akademickiego 2015/16

I termin środa 8:00 - 10:15		II termin środa 10:30 - 12:45		III termin czwartek 13:00 - 15:15		IV termin czwartek 15:30 - 17:45	
<b>Fizyka Medyczna</b>		<b>Optyka Okularowa</b>		<b>Optyka Okularowa</b>		<b>Fizyka Medyczna</b>	
1.grupa	Elektryczność i magnetyzm Klasycznie, Z1	1. grupa	Opt. Fiz. / Elektr. i magnet. Klasycznie, Z1	3. grupa	Opt. Fiz. / Elektr. i magnet. Klasycznie, Z1	3.grupa	Elektryczność i magnetyzm Klasycznie, Z1
mgr Justyna Iżykowska		dr H. Zimpel / dr hab. Maciej Wiesner		dr I. Kostka / dr K. Gębura		dr M. Wawrzyniak-Adamczewska	
2. grupa	Elektryczność i magnetyzm Klasycznie, Z2	2. grupa	Elektr. i magnet. Klasycznie Z1 / Optyka Fizyczna	4. grupa	Elektr. i magnet. Klasycznie Z1 / Optyka Fizyczna		
dr Krzysztof Gębura		dr hab. Maciej Wiesner / dr H. Zimpel		dr K. Gębura / dr I. Kostka			
<b>Technologie Komputerowe</b>		<b>Technologie Komputerowe</b>		<b>Technologie Komputerowe</b>			
1. grupa	Elektr. i magnet. Filami	2. grupa	Elektr. i magnet. Filami	3. grupa	Elektr. i magnet. Filami		
mgr Krzysztof Wójcik		dr hab. prof. UAM Marcin Ziółek		dr hab. prof. UAM Marcin Ziółek			
<b>Biofizyka II rok</b>		<b>Fizyka I rok terminy!</b>		<b>Biofizyka I rok terminy!</b>		<b>Fizyka II rok</b>	
1.grupa	optyka geometryczna	1. grupa	Elektr. i magnet. (Filami / klasycznie Z2)	1. grupa	Elektr. i magnet. (Filami / klasycznie)	1. grupa	optyka fizyczna / optyka geometryczna
dr I. Iwaskiewicz-Kostka		mgr K. Wrześniewski / mgr J. Iżykowska		mgr K. Wójcik / dr A. Kudłaszyk		mgr Weronika Kucia / dr K. Gębura	
		2.grupa	Elektr. i magnet. (klasycznie Z2 / Filami)	2.grupa	Elektr. i magnet. (klasycznie / Filami)		
		mgr J. Iżykowska / mgr K. Wrześniewski		dr A. Kudłaszyk / mgr K. Wójcik			
<b>Fizyka II rok</b>		<b>Fizyka II rok</b>		<b>Biofizyka II rok</b>		<b>Biofizyka II rok</b>	
1.grupa	fizyka kwantowa <b>od 13.04</b>	2. grupa	fizyka kwantowa <b>od 13.04</b>	1.grupa	fizyka kwantowa <b>od 14.04</b>	2. grupa	fizyka kwantowa <b>od 14.04</b>
dr Anna Dyrdał		dr Anna Dyrdał		dr M. Wawrzyniak-Adamczewska		dr Marcei Kaczmarek	
				2. grupa	optyka geometryczna		
				dr Jerzy Karolczak			