

ДНІ	ГОДИНИ	1 КУРС МАГІСТРИ			2 КУРС МАГІСТРИ			
		8.18010023 - Високі технології			8.18010023 - Високі технології			
		01.09.2012 - 02.11.2012 (Інститут післядипломної освіти, Васильківська 36)			03.11.2012 - 28.12.2012 (Інститут післядипломної освіти, Васильківська 36)			
		1,2 групи			1 група	2 група		
		для напрямку підготовки "Фізика"	для напрямку підготовки "Хімія"	для напрямку підготовки "Біологія"		01.09.2012 - 28.12.2012 (навчання проводиться на механіко-математичному факультеті, пр. Глушкова 4-Е)		
ПОНЕДІЛОК	8.40-9.25	Вибрані розділи загальної біології та цитології (лек) ауд.81 доц. Нипорко О.Ю.	Вибрані розділи загальної біології та цитології (пр) ауд.74 проф. Холодна Л.С.	Вибрані розділи загальної та квантової фізики (лек) ауд.78 проф. Колежук О.К.	Супрамолекулярна хімія (лек) проф. Шиванюк О.М. ауд.81		Молекулярна та квантова біофізика (лек) проф. Говорун Д.М., проф. Корнелюк О.І. ауд. 111 (ІПО, Васильківська 36)	
	9.30-10.15							
	10.35-11.20	Вибрані розділи загальної біології та цитології (пр) ауд.81 проф. Давидовська Т.Л., доц. Нипорко О.Ю.	Вибрані розділи загальної біології та цитології (лек) ауд.74 проф. Холодна Л.С.	Вибрані розділи загальної та квантової фізики (лек) ауд.78 проф. Колежук О.К.	Супрамолекулярна хімія (лек) проф. Шиванюк О.М. ауд.81		Магнітна левітація (лек) проф. Лозовський В.З. ауд.111 (ІПО, Васильківська 36)	
	11.25-12.10						Магнітна левітація (пр) ауд.111 (ІПО, Васильківська 36)	Синергетика (пр) доц. Кравченко А.І. ауд. 111 (ІПО, Васильківська 36)
	12.20-13.05	Natural compounds and biomolecules (лек) ауд.81 доц. Нипорко О.Ю., доц. Грабчук Г.П.	Вибрані розділи загальної біології та цитології (лек) ауд.56 проф. Холодна Л.С.	Вибрані розділи вищої математики та інформаційних технологій (лек) ауд.70 ас. Вишивана І.Г., ас. Стрільчук Г.М.	Інтелектуальна власність (лек) доц. Первомайський О.О. ауд.81		Дифракційні методи структурного аналізу (лек) проф. Шиванюк О.М. ауд. 605	
	13.10-13.55							
	14.00-14.45				Інтелектуальна власність (лек) доц. Первомайський О.О. ауд.81		Дифракційні методи структурного аналізу (пр) проф. Шиванюк О.М. ауд. 605	
	14.50-15.35						Сучасні аспекти практичного застосування біосенсорів (пр) проф. Солдаткін О.П. ауд. 607	
15.45-16.30						Сучасні аспекти практичного застосування біосенсорів (лек) проф. Солдаткін О.П. ауд. 607		
16.35-17.20								
ВІВТОРОК	8.40-9.25	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (лек) ауд.81 доц. Гавриленко К.С.	Вибрані розділи вищої математики та інформаційних технологій (лек) ауд.74 ас. Вишивана І.Г., ас. Стрільчук Г.М.		Фізика низьковимірних систем (лек) проф. Лозовський В.З. ауд.81		Педагогіка і психологія вищої школи (лек) проф. Жорнова О.І. ауд.111 (ІПО, Васильківська 36)	
	9.30-10.15							
	10.35-11.20	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (лек) ауд.81 доц. Гавриленко К.С.	Вибрані розділи загальної біології та цитології (лек) ауд.74 проф. Холодна Л.С.	Вибрані розділи вищої математики та інформаційних технологій (лек) ауд.78 ас. Вишивана І.Г., ас. Стрільчук Г.М.	Супрамолекулярна хімія (лаб) проф. Шиванюк О.М. ауд.76	Фізика низьковимірних систем (пр) ас. П'ятиця В.Т. ауд.81	Медицина хімія (лек) проф. Комаров І.В., доц. Р'ябухін С.В. ауд. 111 (ІПО, Васильківська 36)	
	11.25-12.10							
	12.20-13.05	Вибрані розділи загальної біології та цитології (лек) ауд.81 доц. Нипорко О.Ю.	Вибрані розділи загальної біології та цитології (лек) ауд.56 проф. Холодна Л.С.	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (лек) ауд.70 проф. Шиванюк О.М.			Наноплазмоніка (лек) проф. Лозовський В.З., ас. Гринько Д.О., ас. Чегель В.І. ауд.605	
	13.10-13.55						Функціональні неорганічні матеріали (лек) проф. Кузнецов І.В. ауд. 607	
	14.00-14.45	Natural compounds and biomolecules (лек) ауд.81 доц. Нипорко О.Ю., доц. Грабчук Г.П.	Вибрані розділи загальної біології та цитології (пр) ауд.56 проф. Холодна Л.С.	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (лек) ауд.70 проф. Шиванюк О.М.			Наноплазмоніка (пр) ас. Гринько Д.О., ас. Чегель В.І. ауд.605	
	14.50-15.35						Функціональні неорганічні матеріали (пр) доц. Шкавро А.Г. ауд. 607	
15.45-16.30						Фізико-хімічні основи біомолекулярної електроніки (лек) проф. Дзядевич С.В. ауд. 605		
16.35-17.20								
	8.40-9.25	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (пр) ауд.81 ас. Гринь С.В.	Вибрані розділи загальної та квантової фізики (лек) ауд.74 проф. Колежук О.К.	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (лек) ауд.78 проф. Шиванюк О.М.	Молекулярна біологія (лек) проф. Корнелюк О.І. ауд.81		Синергетика (лек) проф. Анісімов І.О. (радіофізичний факультет)	
	9.30-10.15							
	10.35-11.20	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (пр) ауд.81 ас. Гринь С.В.	Вибрані розділи загальної та квантової фізики (лаб) ауд.76 проф. Колежук О.К.	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (лек) ауд.78 проф. Шиванюк О.М.	Фізика низьковимірних систем (пр) ас. П'ятиця В.Т. ауд.81	Молекулярна біологія (пр) проф. Корнелюк О.І. ауд.76	Молекулярна імунологія (лек) проф. Холодна Л.С. ауд. 605	
11.25-12.10								

СЕРЕДА	12.20-13.05	Natural compounds and biomolecules (лек) ауд.81 доц. Нипорко О.Ю., доц. Грабчук Г.П.	Вибрані розділи вищої математики та інформаційних технологій (лек) ауд.56 ас. Вишивана І.Г., ас. Стрільчук Г.М.	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (пр) ауд.70 ас. Гринь С.В.	Фізика низьковимірних систем (лек) проф. Лозовський В.З. ауд.81		Біомедичні технології (лек) ауд.605 проф. Холодна Хімія та фізика багатofункціональних матеріалів (лек) ауд.607 доц. Колодінов С.В.
	14.00-14.45			Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (пр) ауд.70 ас. Гринь С.В.			Біомедичні технології (пр) ауд.605 проф. Холодна
	14.50-15.35						Хімія та фізика багатofункціональних матеріалів (пр) ауд.607 доц. Колодінов С.В.
	15.45-16.30						Молекулярна імунологія (пр) ауд.605 проф. Холодна Л.С.
16.35-17.20						Фізико-хімічні основи біомолекулярної електроніки (пр) ауд.607 проф. Дзядевич С.В.	
ЧЕТВЕР	8.40-9.25	Natural compounds and biomolecules (лек) ауд.81 доц. Нипорко О.Ю., доц. Грабчук Г.П.	Вибрані розділи загальної та квантової фізики (пр) ауд.74 проф. Колежук О.К.	Вибрані розділи вищої математики та інформаційних технологій (пр) ауд.78 ас. Вишивана І.Г.	Основи сучасної спектроскопії (лаб) ауд.76 проф. Комаров І.В., доц. Рябужин С.В.	Супрамолекулярна хімія (лаб) ауд.76 проф. Шиванок О.М.	Медична хімія (пр) ауд.111 (ІПО,Васильківська 36) доц. Рябужин С.В.
	9.30-10.15						Молекулярна та квантова біофізика (пр) ауд.111 (ІПО,Васильківська 36) проф. Говорун Д.М.
	10.35-11.20	Вибрані розділи загальної біології та цитології (пр) ауд.81 проф. Давидовська Т.Л., доц. Нипорко О.Ю.	Вибрані розділи вищої математики та інформаційних технологій (пр) ауд.74 ас. Вишивана І.Г.	Вибрані розділи загальної та квантової фізики (лаб) ауд.76 проф. Колежук О.К.	Основи сучасної спектроскопії (лек) ауд.81 проф. Комаров І.В.		Комбінаторна хімія та технологія пошуку біологічно активних речовин (лек) ауд.605 доц. Рябужин С.В. Фоторпровідні полімерні композити (лек) ауд.607 доц. Грабчук Г.П.
	11.25-12.10						Комбінаторна хімія та технологія пошуку біологічно активних речовин (пр) ауд.605 доц. Рябужин С.В.
	12.20-13.05	Вибрані розділи загальної біології та цитології (лаб) ауд.76 проф. Дзядевич С.В., проф. Солдаткін О.П., доц. Нипорко О.Ю.	Вибрані розділи загальної та квантової фізики (лек) ауд.56 проф. Колежук О.К.	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (лаб) ауд.76 доц. Грабчук Г.П.	Основи сучасної спектроскопії (лек) ауд.81 проф. Комаров І.В.		Фоторпровідні полімерні композити (пр) ауд.607 доц. Грабчук Г.П.
	13.10-13.55						Цифрові технології у науковому експерименті (лек) ауд.605 доц. Опилат В.Я.
	14.00-14.45						Цифрові технології у науковому експерименті (пр) ауд.605 доц. Опилат В.Я.
	15.45-16.30						
16.35-17.20							
П'ЯТНИЦЯ	8.40-9.25	Вибрані розділи загальної біології та цитології (лаб) ауд.76 проф. Дзядевич С.В., проф. Солдаткін О.П., доц. Нипорко О.Ю.	Вибрані розділи загальної біології та цитології (лаб) ауд.76 проф. Холодна Л.С.	Вибрані розділи загальної та квантової фізики (пр) ауд.78 проф. Колежук О.К.	Молекулярна біологія (лек) ауд.81 проф. Корнелюк О.І.		Напівпровідникові сенсори (лек) ауд.111 (ІПО,Васильківська 36) ас. Іванов І.І.
	9.30-10.15						Напівпровідникові сенсори (пр) ауд.111 (ІПО,Васильківська 36) ас. Іванов І.І.
	10.35-11.20	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (лаб) ауд.76 доц. Грабчук Г.П., ас. Гринь С.В.	Вибрані розділи загальної біології та цитології (лаб) ауд.76 проф. Холодна Л.С.	Вибрані розділи вищої математики та інформаційних технологій (лаб) ауд.76 ас. Стрільчук Г.М.	Молекулярна біологія (пр) ауд.76 проф. Корнелюк О.І.	Основи сучасної спектроскопії (лаб) ауд.76 проф. Комаров І.В., доц. Рябужин С.В.	Синергетика (пр) ауд.605 доц. Кравченко А.І.
	11.25-12.10						Магнітна левітація (пр) ауд.605 проф. Лозовський В.З.
	12.20-13.05	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (лаб) ауд.76 доц. Грабчук Г.П., ас. Гринь С.В.	Вибрані розділи вищої математики та інформаційних технологій (лаб) ауд.76 ас. Стрільчук Г.М.	Вибрані розділи неорганічної та органічної хімії (лаб) ауд.76 доц. Грабчук Г.П.			Методологія органічного синтезу (лек) ауд.605 проф. Комаров І.В.
	13.10-13.55						Сучасний магнетизм: від основ до нанодиміміки (лек) ауд.607 проф. Шека Д.Д.
14.00-14.45						Методологія органічного синтезу (пр) ауд.605 проф. Комаров І.В.	
14.50-15.35						Сучасний магнетизм: від основ до нанодиміміки (пр) ауд.607 проф. Шека Д.Д.	

Наково-методичний центр організації навчального процесу