

		БІОЛОГІЯ												
		1 курс (28 студентів)			2 курс (30 студентів)			3 курс (27 студ.)			4 курс (31 студ.)			
		Група 1	Група 2	Група 3	Група 1	Група 2	Група 3	Молекулярна біотехнологія		Нанотехнології в біології		Молекулярна біотехнологія		
								Група 1	Група 2	Група 1	Група 2	Група 3	Група 4	
П О Н Е Д І Л О К	8:40				Біохімія (лаб, 32 год)	Мікробіологія (лаб, 28 год), ас. Сухопара С.В.		Програмування (пр, 10 год), доц. Войтешенко І.С.					Основи сучасної електроніки (лек, 34 год)	
	10:35	Загальна та неорганічна хімія (лек, 26 год) доц. Гринь С.В.			Молекулярна біологія (лаб, 28 год)	Біохімія (лаб, 32 год)	Мікробіологія (лаб, 28 год), ас. Сухопара С.В.	Електромагнетизм, коливання та хвилі (лек, 20 год) доц. Шило С.О.		Фізичні основи мікро- та наноелектроніки (лаб, 34 год), проф. Свтух А.А.			Основи статистичної фізики (лек, 34 год) проф. Колежук О.К.	
	12:20	Загальна цитологія, ембріологія, гістологія (лек, 30 год) ас. Дзюбенко Н.В.			Мікробіологія (лаб, 28 год), ас. Сухопара С.В.	Молекулярна біологія (лаб, 28 год)	Біохімія (лаб, 32 год)	Біофізика (лек, 28 год) доц. Войтешенко І.С.		Методи аналізу та дослідження хімічних сполук (лек, 34 год) доц. Лега Д.О.			Міжклітинні взаємодії (лек, 34 год) проф. Цимбалюк О.В.	
	14:05	Основи екології та охорона природи (лек, 30 год) доц. Фурторна О.А.					Молекулярна біологія (лаб, 28 год)	Програмування (лек, 21 год) проф. Прокопенко О.В.		Механізми міжклітинних комунікацій (лек, 34 год)			проф. Цимбалюк О.В.	
	8:40	Ботаніка (лек, 28 год) доц. Фурторна О.А.			Основи вищої математики (лек, 20 год) доц. Разумова М.А.								Основи обчислювальної структурної біології (лек, 34 год) доц. Войтешенко І.С.	
В І В Т О Р О К	10:35		Загальна цитологія, ембріологія, гістологія (лаб, 28 год), ас. Дзюбенко Н.В.	Ботаніка (лаб, 30 год), доц. Фурторна О.А.	Основи вищої математики (пр, 20 год), ас. Вишивана І.Г.			Фізіологія та анатомія людини і тварини (лаб, 28 год), ас. Світін Р.С.	Електромагнетизм, коливання та хвилі (пр, 20 год) доц. Шило С.О.		Структурна біоінформатика (лек, 34 год) доц. Ніпорко О.Ю.		Вибрані розділи органічної хімії та хімії високомолекулярних сполук (лек, 20 год) доц. Булаво Г.В., доц. Гринь С.В.	
	12:20	Загальна цитологія, ембріологія, гістологія (лаб, 28 год), ас. Дзюбенко Н.В.	Ботаніка (лаб, 30 год), доц. Фурторна О.А.			Фізіологія та анатомія людини і тварини (лаб, 28 год), ас. Світін Р.С.	Основи вищої математики (пр, 20 год), ас. Вишивана І.Г.		Вибрані розділи трудового права і основ підприємницької діяльності (лек, 16 год) Вибрані розділи трудового права і основ підприємницької діяльності (сем, 18 год)		Рівноважна термодинаміка і квантова статистика (лек, 34 год) ас. Васильєв Т.А.		Фізичні методи дослідження в хімії (лек, 34 год) доц. Гринь С.В., доц. Лега Д.О.	
	14:05	Ботаніка (лаб, 30 год), доц. Фурторна О.А.		Загальна цитологія, ембріологія, гістологія (лаб, 28 год), ас. Дзюбенко Н.В.		Фізіологія та анатомія людини і тварини (лаб, 28 год), ас. Світін Р.С.			Регуляція метаболізму (лек, 34 год) доц. Червцова В.Г.		Фізичні основи мікро- та наноелектроніки (лек, 34 год) проф. Личенко В.В., проф. Свтух А.А.			
	8:40			Загальна цитологія, ембріологія, гістологія (лаб, 16 год), ас. Дзюбенко Н.В.	Біохімія (лек, 28 год) проф. Данилович Ю.В.			Біофізика (лаб, 28 год), доц. Войтешенко І.С.		Кінетичний аналіз біологічних процесів (лек, 34 год) акад. Костерін С.О.				
С Е Р Е Д А	10:35	Загальна та неорганічна хімія (лаб, 28 год), ас. Цуварев О.Ю.		Загальна та неорганічна хімія (лаб, 28 год), ас. Цуварев О.Ю.		Мікробіологія (лек, 22 год) ас. Сухопара С.В.		Генетика (лаб, 28 год)	Програмування (лаб, 27 год), доц. Войтешенко І.С.	Структурна біоінформатика (лаб, 16 год), доц. Ніпорко О.Ю. Механізми міжклітинних комунікацій (лаб, 16 год), проф. Цимбалюк О.В.		Фізичні основи мікро- та наноелектроніки (лаб, 34 год) проф. Свтух А.А.	Методи кінетичного аналізу в біології (лек, 34 год) акад. Костерін С.О.	
	12:20	Загальна та неорганічна хімія (лаб, 8 год), ас. Цуварев О.Ю.				Фізіологія та анатомія людини і тварини (лек, 28 год) доц. Цимбалюк О.В.		Програмування (лаб, 27 год), доц. Войтешенко І.С.	Генетика (лаб, 28 год)	Структурна біоінформатика (лаб, 16 год), доц. Ніпорко О.Ю.		Основи сучасної електроніки (лаб, 34 год) доц. Шкавро А.Г.	Фізичні методи дослідження в хімії (лаб, 16 год), доц. Гринь С.В., доц. Лега Д.О.	
	14:05	Загальна та неорганічна хімія (лаб, 28 год), ас. Цуварев О.Ю.								Хімія природних сполук (лаб, 20 год), доц. Гринь С.В.		Міжклітинні взаємодії (лаб, 16 год), проф. Цимбалюк О.В. Фізичні методи дослідження в хімії (лаб, 16 год), доц. Гринь С.В., доц. Лега Д.О.	Основи сучасної електроніки (лаб, 34 год) доц. Шкавро А.Г.	
	15:50													
	8:40	Загальна цитологія, ембріологія, гістологія (лаб, 16 год), ас. Дзюбенко Н.В.			Біохімія (лек, 28 год) проф. Данилович Ю.В.		Біотехнологія (лаб, 18 год)		Біотехнологія (лаб, 18 год)		Хімія природних сполук (лек, 20 год) доц. Гринь С.В.		Основи обчислювальної структурної біології (лаб, 16 год), доц. Войтешенко І.С.	
Ч Е Т В Е Р	10:35	Основи екології та охорона природи (14 год, сем), доц. Фурторна О.А.			Молекулярна біологія (лек, 28 год) проф. Драган А.І.			Біотехнологія (лек, 16 год), проф. Дзядишин С.В., проф. Соловйов О.Д.		Рівноважна термодинаміка і квантова статистика (сем, 34 год) ас. Васильєв Т.А.		Вибрані розділи органічної хімії та хімії високомолекулярних сполук (лаб, 20 год), доц. Гринь С.В.		Міжклітинні взаємодії (лаб, 16 год), проф. Цимбалюк О.В. Основи обчислювальної структурної біології (лаб, 16 год), доц. Войтешенко І.С.
	12:20	Іноземна мова (пр, 30 год) Бабій С.М.		Іноземна мова (пр, 30 год) Вощевська О.В.		Соціально-політичні студії (лек, 14 год), Карашук Соціально-політичні студії (сем, 14 год)		Генетика (лек, 28 год) проф. Драган А.І.		Хімія природних сполук (лаб, 20 год) доц. Гринь С.В.		Основи статистичної фізики (сем, 34 год)		
	14:05	Іноземна мова (пр, 30 год) Бабій С.М.		Іноземна мова (пр, 30 год) Вощевська О.В.				Іноземна мова (пр, 30 год)		Методи аналізу та дослідження хімічних сполук (лаб, 16 год), доц. Лега Д.О. Механізми міжклітинних комунікацій (лаб, 16 год), проф. Цимбалюк О.В.		Вибрані розділи органічної хімії та хімії високомолекулярних сполук (лаб, 20 год), доц. Гринь С.В.		
	8:40	Загальна цитологія, ембріологія, гістологія (лек, 14 год) ас. Дзюбенко Н.В.			Іноземна мова (пр, 30 год) Яременко Луценко О.В.			Фізіологія рослин (лек, 28 год) доц. Фурторна О.А.						
П Я Т Н И Ц Я	10:35	Логіка (лек, 28 год) доц. Алексюк І.А.			Біохімія (лек, 12 год), проф. Данилович Ю.В. Українська та зарубіжна культура (лек, 14 год)			Фізіологія рослин (лаб, 28 год), ас. Світін Р.С.		Фізіологія рослин (лаб, 28 год)		ДИПЛОМНА РОБОТА		
	12:20	Вступ до університетських студій (лек, 28 год) доц. Войтешенко І.С., проф. Горбань Т.Ю.			Українська та зарубіжна культура (сем, 28 год)			Фізіологія рослин (лаб, 28 год), ас. Світін Р.С.		Фізіологія рослин (лаб, 28 год)				
	14:05													

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор Інституту високих технологій

Ігор КОМАРОВ

		ХІМІЯ						
		1 курс (31 студ)			2 курс (26 студ)		3 курс (12 студ)	4 курс (13 студ)
		Група 1	Група 2	Група 3	Група 1	Група 2		
П О Н Е Д І Л О К	8:40						Хімія гетероциклічних сполук (лек, 30 год)  доц. Лега Д.О.	
	10:35	<a href="#">Вища математика</a> (лек, 30 год)  доц. Разумова М.А.			Органічна хімія (лек, 30 год)  проф. Рябухін С.В.		<a href="#">Соціально-політичні студії (лек, 10 год, сем, 8 год), доц. Тукаленко І.А. (лише половина)</a>	<a href="#">Біотехнологія</a> (лек, 30 год)  проф. Солдаткін О.П. проф. Дзядевич С.В.
	12:20	Фізика (лек, 30 год)  доц. Шило С.О.			Органічна хімія (лаб, 30 год), ас. Друженко Т.В., Єнамін	Органічна хімія (лаб, 30 год), ас. Іваниця М.О., Єнамін	Каталіз (лаб, 15 год), ас. Іваниця М.О.  Біохімія (лек, 16 год), проф. Данилович Ю.В.	Фізика твердого тіла в біології та медицині (лек, 28 год)  доц. Гаврильченко І.В., проф. Лозовський В.З.
	14:05	<a href="#">Вища математика</a> (пр, 30 год)  доц. Попов М.О.	<a href="#">Фізика</a> (пр, 30 год)  доц. Загородній В.В.		Органічна хімія (лаб, 30 год), ас. Друженко Т.В., Єнамін	Органічна хімія (лаб, 30 год), ас. Іваниця М.О., Єнамін	Каталіз (лек, 30 год)  проф. Колотілов С.В.	Фізика твердого тіла в біології та медицині (лек, 17 год), доц. Гаврильченко І.В.
	15:50							
В І В Т О Р О К	8:40				Клітинна біологія з основами гістології (лек, 30 год)  ас. Дзюбенко Н.В.		Основи вимірювальної техніки (лек, 24 год)  доц. Сусь Б.Б.	
	10:35	<a href="#">Загальна хімія</a> (лек, 28 год)  проф. Маханькова В.Г.			Органічна хімія (пр, 15 год)		Основи вимірювальної техніки (лаб, 24 год)  доц. Сусь Б.Б.	Фізика твердого тіла в біології та медицині (лаб, 30 год)  ас. Пилипова О.В.
	12:20	Загальна хімія (лек, 16 год), проф. Маханькова В.Г.			Коливання та хвилі (лек, 30 год)  доц. Шило С.В.		<a href="#">Основи квантової фізики</a> (лек, 20 год)  проф. Обуховський В.В.	Полімери в медицині (лек, 30 год)  доц. Гринь С.В.
	14:05	Загальна хімія (лаб, 28 год), проф. Маханькова В.Г.	Загальна хімія (лаб, 16 год), ас. Друженко Т.В.	Загальна хімія (лаб, 16 год), ас. Іваниця М.О.				Інформаційні технології в хімії (лек, 10 год), проф. Волочнюк Д.М. Полімери в медицині (пр, 14 год), доц. Гринь С.В.
С Е Р Е Д А	8:40	<a href="#">АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ІСТОРІЇ УКРАЇНИ (сем, 14 год),</a> доц. Вербовий О.В.			Кристалохімія (лек, 30 год), онлайн <b>8:20</b> доц. Алексєєв С.О.			Колоїдна хімія (лек, 24 год) проф. Рябухін С.В. доц. Лега Д.О.
	10:35	<a href="#">АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ІСТОРІЇ УКРАЇНИ</a> (лек, 24 год)  доц. Вербовий О.В.					Біохімія (лек, 28 год)  проф. Данилович Ю.В.	Колоїдна хімія (лаб, 15 год), ас. Друженко Т.В. Колоїдна хімія (пр, 15 год), доц. Лега Д.О.
	12:20	<a href="#">Фізика</a> (пр, 30 год)	<a href="#">Вища математика</a> (пр, 30 год)		Кристалохімія (пр, 30 год), хімічний факультет		<a href="#">Основи квантової фізики</a> (пр, 20 год)	Інформаційні технології в хімії (пр, 30 год)

А	12:20	доц. Загородній В.В.	ас. Чумак Г.Л	13:30 доц. Алексєєв С.О.		проф. Обуховський В.В.	проф. Волочнюк Д.М.	
	14:05		14:30 Іноземна, Марусяк			Біохімія (пр, 30 год) проф. Данилович Ю.В.		
Ч Е Т В Е Р	8:40			Іноземна, Андрощук			<b>ДИПЛОМНА РОБОТА</b>	
	10:35	Вища математика (пр, 30 год) доц. Попов М.О.		Іноземна, Андрощук	Фундаментальні основи аналітичної хімії (лек, 30 год) проф. Маханькова В.Г.	Органічна хімія ароматичних структур (лек, 30 год) проф. Рябухін С.В.		
	12:20	Іноземна, Андрощук		Фізика (пр, 30 год) доц. Загородній В.В.	Фундаментальні основи аналітичної хімії (лаб, 30 год), Єнамін	Фундаментальні основи аналітичної хімії (лаб, 30 год), Єнамін		Органічна хімія ароматичних структур (лаб, 30 год), Єнамін проф. Рябухін С.В.
	14:05	Іноземна, Андрощук	Іноземна, Марусак		Фундаментальні основи аналітичної хімії (лаб, 30 год), Єнамін	Фундаментальні основи аналітичної хімії (лаб, 30 год), Єнамін		Органічна хімія ароматичних структур (лаб, 30 год), Єнамін проф. Рябухін С.В.
П Я Т Н И Ц Я	8:40	Українська та зарубіжна культура (лек, 28 год)		Іноземна мова (пр, 30 год) Андрощук А.Г.		Біохімія (лаб, 30 год)		
	10:35	Українська та зарубіжна культура (сем, 14 год)		Клітинна біологія з основами гістології (лаб, 30 год), ас. Дзюбенко Н.В.		Іноземна мова (пр, 30 год) Андрощук А.Г.	Біотехнологія (лаб, 30 год) проф. Солдаткін О.П. проф. Дзядевич С.В.	
	12:20	Вступ до університетських студій (лек, 28 год) проф. Толстанова Г.М. проф. Горбань Т.Ю.		Коливання та хвилі (пр, 20 год) доц. Загородній В.В.		Біохімія (лаб, 30 год)	Фізичні методи дослідження в хімії (лек, 30 год) проф. Комаров І.В., проф. Іщенко О.О.	
	14:05	Фізика (пр, 30 год) доц. Загородній В.В.	Вища математика (пр, 30 год) ас. Чумак Г.Л		Клітинна біологія з основами гістології (лаб, 30 год), ас. Дзюбенко Н.В.		Фізичні методи дослідження в хімії (пр, 30 год) проф. Комаров І.В.	

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор Інституту високих технологій

Ігор КОМАРОВ

		ПРИКЛАДНА ФІЗИКА				
		1 курс (13 студ)	2 курс (16 студ)		3 курс (12 студ)	4 курс (9 студ)
П О Н Е Д І Л О К	8:40	<a href="#">Програмування</a> (лек, 28 год) <b>проф. Прокопенко О.В.</b>				
	10:35	<b>Математичний аналіз</b> (лек, 30 год) <b>проф. Лозовський В.З.</b>	<a href="#">Електрика та магнетизм</a> (пр, 28 год) <b>доц. Гаврильченко І.В.</b>		<a href="#">Електродинаміка</a> (лек 28 год) <b>доц. Попов М.О.</b>	<b>Електронні прилади та методи їх проектування</b> (лек-25 год) <b>доц. Шкавро А.Г.</b>
	12:20	<b>Програмування</b> (лаб, 28 год) <a href="#">ас. Чумак Г.Л.</a> <a href="#">доц. Попов М.О.</a>	<b>Радіотехнічні кола та сигнали (лаб, 30 год), ас. Малишев В.Ю.</b>	<b>Основи теорії ймовірностей, статистичної обробки даних та чисельних методів (лаб, 18 год), ас. Козинець О.В.</b>	<a href="#">Квантова механіка</a> (лек, 28 год) <b>доц. Саріков А.В.</b>	<a href="#">Нерівноважні процеси в твердих тілах</a> (лаб, 28 год) <b>доц. Гаврильченко І.В.</b>
	14:05		<b>Основи теорії ймовірностей, статистичної обробки даних та чисельних методів (лаб, 18 год), ас. Козинець О.В.</b>	<b>Радіотехнічні кола та сигнали (лаб, 30 год), ас. Малишев В.Ю.</b>		<a href="#">Нанохімія</a> (лаб, 28 год) <b>доц. Гринь С.В.</b>
В І В Т О Р О К	8:40	<a href="#">Математичний аналіз</a> (пр, 28 год) <b>ас. Чумак Г.Л., ас. Вишивана І.Г.</b>			<b>Атомна фізика (лек, 14 год), проф. Прокопенко О.В.</b>	
	10:35	<a href="#">Іноземна мова</a> (пр, 30 год) <b>доц. Тарасова В.</b>	<b>Основи теорії ймовірностей, статистичної обробки даних та чисельних методів (пр, 28 год) ас. Козинець О.В., ас. Васильєв Т.А.</b>		<a href="#">Атомна фізика</a> (лек, 28 год) <b>проф. Прокопенко О.В.</b>	<b>Комп'ютерне моделювання</b> (лек, 27 год) <b>доц. Іванов І.І.</b>
	12:20	<a href="#">Іноземна мова</a> (пр, 30 год) <b>доц. Тарасова В.</b>	<a href="#">Філософія</a> (лек, 28 год) <b>ас. Коперльос Р.Ю.</b>		<b>Соціально-політичні студії (лек, 14 год) Внучко</b>	<b>Автоматизація досліджень та комп'ютерна графіка</b> (сем, 25 год) <b>доц. Іванов І.І.</b>
	14:05		<a href="#">Філософія (сем, 16 год), ас. Коперльос Р.Ю.</a>	Лабораторія з експериментальної фізики (електрика та магнетизм) (лаб, 14 год), ас. Малишев В.Ю.	Лабораторія з експериментальної фізики (електрика та магнетизм) (лаб, 14 год), ас. Слінченко Ю.А.	<b>Електронні прилади та методи їх проектування (лаб, 14 год), доц. Шкавро А.Г.</b> <b>Комп'ютерне моделювання (сем, 13 год), доц. Іванов І.І.</b>
С Е Р Е Д А	8:40		<b>Радіотехнічні кола та сигнали</b> (лек, 30 год) <b>доц. Резніков М.І.</b>			
	10:35	<b>Лабораторія з експериментальної фізики (механіка) (лаб, 28 год), ас. Слінченко Ю.А., ас. Малишев В.Ю.</b>	<a href="#">Іноземна мова</a> (пр, 30 год) <b>доц. Тарасова В.</b>		<a href="#">Квантова механіка</a> (лек, 28 год) <b>доц. Саріков А.В.</b>	<b>Мікроелектромеханічні системи</b> (лек, 27 год) <b>проф. Скришевський В.А.</b>
	12:20	<b>Лабораторія з експериментальної фізики (механіка) (лаб, 14 год), ас. Слінченко Ю.А., ас. Малишев В.Ю.</b>			<a href="#">Квантова механіка</a> (пр, 28 год)	<b>Мікроелектромеханічні системи (лаб, 14 год), ас. Пилипова О.В.</b>
		<a href="#">Апаратне та програмне забезпечення (лаб,</a>	<b>Радіотехнічні кола та сигнали (пр, 15 год) , доц.</b>			<b>Нерівноважні процеси в твердих тілах (лек, 10</b>

		<a href="#">14 год), доц. Попов М.О.</a>	<b>Резніков М.І.</b>		<i>доц. Саріков А.В.</i>	год), проф. Скришевський В.А.
	14:05	<a href="#">Апаратне та програмне забезпечення (лаб, 28 год), доц. Попов М.О.</a>	Лабораторія з експериментальної фізики (електрика та магнетизм) (лаб, 28 год), ас. Малишев В.Ю.	Лабораторія з експериментальної фізики (електрика та магнетизм) (лаб, 28 год), ас. Слінченко Ю.А	Лабораторія з експериментальної фізики (атомна фізика) (лаб, 28 год), проф. Фелінський Г.С., ас. Малишев В.Ю.	
<b>Ч Е Т В Е Р</b>	8:40	<a href="#">Математичний аналіз</a> (пр, 30 год) <i>ас. Чумак Г.Л., ас. Вишивана І.Г.</i>	Основи теорії ймовірностей, статистичної обробки даних та чисельних методів (лек, 28 год) <i>ас. Васильєв Т.А., ас. Козинець О.В.</i>		Клітинна біологія з основами гістології (лаб, 14 год), ас. Дзюбенко Н.В.	
	10:35	Математичний аналіз (лек, 30 год) <i>проф. Лозовський В.З.</i>	<a href="#">Електрика та магнетизм (лек, 14 год), проф. Прокопенко О.В., проф. Фелінський Г.С.</a>  Основи теорії ймовірностей, статистичної обробки даних та чисельних методів (лек, 14 год), ас. Васильєв Т.А., ас. Козинець О.В.		<a href="#">Електродинаміка</a> (пр 28 год)  <i>ас. Чумак Г.Л.</i>	Нерівноважні процеси в твердих тілах (лек, 28 год)  <b>проф. Скришевський В.А.</b>
	12:20	<a href="#">Апаратне та програмне забезпечення (лек, 14 год), доц. КолєновС.О.</a>	<a href="#">Методи математичної фізики</a> (лек, 30 год) <i>проф. Шека Д.Д.</i>		Атомна фізика (пр, 28 год)  <i>доц. Коваленко А.В.</i>	Напівпровідникова сенсорика (лек, 27 год)  <i>проф. Скришевський В.А.</i>
		Математичний аналіз (лек, 12 год), проф. Лозовський В.З.				
	14:05	<a href="#">Математичний аналіз (пр, 12 год), ас. Чумак Г.Л.</a>			<a href="#">Іноземна мова</a> (пр, 30 год)  <i>доц. Тарасова В.</i>	Напівпровідникова сенсорика (лаб, 14 год), проф. Скришевський В.А.
<b>П , Я Т Н И Ц Я</b>	8:40	<a href="#">Механіка</a> (лек, 28 год)  доц. Коваленко А.В.	<a href="#">Методи математичної фізики (пр, 15 год) проф. Шека Д.Д.</a>  <i>Теоретична механіка (пр, 15 год), доц. Шило С.О.</i>		Лабораторія з експериментальної фізики (атомна фізика) (лаб, 14 год), проф. Фелінський Г.С., ас. Малишев В.Ю.  <i>Клітинна біологія з основами гістології (лек, 14 год), ас. Дзюбенко Н.В.</i>	Нанохімія (лек-25 год)  <i>доц. Гринь С.В.</i>
	10:35	<a href="#">Механіка</a> (пр, 28 год)  <i>доц. Гаврильченко І.В.</i>	Електрика та магнетизм (лек, 28 год) <i>проф. Фелінський Г.С.</i> <a href="#">проф. Прокопенко О.В.</a>		Коливання та хвилі (лек, 28 год)  <i>доц. Шило С.О.</i>	Автоматизація досліджень та комп'ютерна графіка (лек, 27 год) <i>доц. Іванов І.І.</i>
	12:20	Вступ до університетських студій (лек, 28 год) доц. Сусь Б.Б.	Теоретична механіка (лек, 30 год) <i>ас. Васильєв Т.А.</i>		Клітинна біологія з основами гістології (лек, 28 год) <i>ас. Дзюбенко Н.В.</i>	Іноземна мова (конс, 15 год), доц. Андрюшук А.Г.
	14:05					

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор Інституту високих технологій \_\_\_\_\_ Ігор КОМАРОВ

**ЕЛЕКТРОНІКА**

		1 курс (3 студ)	2 курс (9 студ)	3 курс (9 студ)	4 курс (9 студ)
<b>П О Н Е Д І Л О К</b>	8:40	<a href="#">Програмування</a> (лек, 28 год) <b>проф. Прокопенко О.В.</b>		<a href="#">Вибрані розділи трудового права і основи підприємницької діяльності</a> (13 год лек, 6 год сем)	
	10:35	<a href="#">Вища математика</a> (лек, 30 год) <b>доц. Рахумова М.А.</b>	<a href="#">Фізика</a> (лек, 22 год) <b>проф. Фелінський Г.С.</b>	<a href="#">Хімія</a> (лек, 28 год) <b>доц. Ляпунов О.Ю.</b>	<b>Вимірювальна техніка та автоматизація вимірювань</b> (лек, 22 год) <b>доц. Іванов І.І. доц. Сусь Б.Б.</b>
	12:20		<a href="#">Фізика</a> (пр, 30 год) <b>проф. Фелінський Г.С.</b>	<a href="#">Хімія</a> (лек, 10 год, пр, 14 год) <b>доц. Ляпунов О.Ю.</b>	<b>Електроніка вбудованих систем</b> (лек, 22 год) <b>доц. Іванов І.І. доц. Сусь Б.Б.</b>
	14:05		<b>Основи екології</b> (лек, 22 год) <b>доц. Горобчишин В.А.</b>	<b>Хімія (лаб, 14 год), доц. Ляпунов О.Ю.</b>	
<b>В І В Т О Р О К</b>	8:40		<b>Теорія електричних кіл</b> (лек, 22 год) <b>доц. Резніков М.І.</b>	<b>Напівпровідникова електроніка</b> (лек, 28 год) <b>доц. Шкавро А.Г.</b>	<b>Біофізика</b> (пр, 22 год)
	10:35	<a href="#">Іноземна мова</a> (пр, 30 год) <b>доц. Тарасова В.</b>	<b>Теорія електричних кіл</b> (пр, 20 год) <b>ас. Малишев В.Ю. доц. Резніков М.І.</b>	<a href="#">Цифрова електроніка та мікропроцесорна техніка</a> (лек, 28 год) <b>доц. Смирнов Є.М.</b>	<b>Біофізика</b> (лек, 22 год)
	12:20	<a href="#">Іноземна мова</a> (пр, 30 год) <b>доц. Тарасова В.</b>	<b>Фізика (лаб, 14 год), ас. Слінченко Ю.А.</b>	<a href="#">Молекулярна електроніка</a> (лек, 10 год, сем 13 год) <b>проф. Будник М.М.</b>	<b>Біологічні та хімічні інформаційні системи</b> (лек, 22 год) <b>доц. Нипорко О.Ю. доц. Лега Д.О.</b>
	14:05	<a href="#">Програмування</a> (лаб, 21 год) <b>ас. Чумак Г.Л.</b>			
<b>С Е Р Е Д А</b>	8:40		<b>Комп'ютерні мережі</b> (лек, 22 год) <b>доц. Іванов І.І.</b>	<b>Напівпровідникова електроніка</b> (лек, 22 год) <b>доц. Шкавро А.Г.</b>	
	10:35	<a href="#">Апаратне та програмне забезпечення</a> (лек, 13 год), <b>доц. Коленов С.О.</b>	<a href="#">Іноземна мова</a> (пр, 30 год) <b>доц. Тарасова В.</b>	<a href="#">Цифрова електроніка та мікропроцесорна техніка</a> (лек, 22 год) <b>доц. Смирнов Є.М.</b>	<b>Мікроелектромеханічні системи</b> (лек, 27 год) <b>проф. Скришевський В.А.</b>
	12:20	<a href="#">Вища математика</a> (пр, 30 год) <b>ас. Чумак Г.Л.</b>	<b>Теорія електричних кіл (лаб, 14 год), ас. Малишев В.Ю.</b>	<a href="#">Цифрова електроніка та мікропроцесорна техніка</a> (пр, 28 год) <b>доц. Смирнов Є.М.</b>	<b>Мікроелектромеханічні системи (сем, 11 год), проф. Скришевський В.А.</b>
	14:05				<b>Вимірювальна техніка та автоматизація вимірювань</b> (лаб, 14 год), <b>доц. Іванов І.І., доц. Сусь Б.Б.</b>

	14:05				
Ч Е Т В Е Р	8:40	ДЕНЬ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ	<u>Фізика</u> (пр, 30 год)  <i>проф. Фелінський Г.С.</i>	<u>Молекулярна електроніка</u> (лек, 28 год)  <i>проф. Будник М.М.</i>	
	10:35		Електричні процеси в біологічних системах (лек, 22год) <i>проф. Давидовська Т.Л.</i>	Напівпровідникова електроніка (лаб, 30 год)  <i>доц. Шкавро А.Г.</i>	Особливості проектування електронних систем з застосуванням мікроконтролерів та програмованих логічних інтегральних схем (лек, 28 год) <i>доц. Сусь Б.Б.</i>
	12:20		<u>Числові методи та математичне моделювання (пр, 14 год), доц. Саріков А.В.</u>	<u>Цифрова електроніка та мікропроцесорна техніка (пр, 14 год), доц. Смирнов Є.М.</u>	Особливості проектування електронних систем з застосуванням мікроконтролерів та програмованих логічних інтегральних схем (лек, 6 год), доц. Сусь Б.Б.
			<u>Числові методи та математичне моделювання (лаб, 14 год), доц. Саріков А.В.</u>	Напівпровідникова електроніка (пр, 14 год), доц. Шкавро А.Г.	Електроніка вбудованих систем (пр, 14 год), доц. Іванов І.І., доц. Сусь Б.Б.
	14:05			<u>Іноземна мова</u> (пр, 30 год)  <i>доц. Тарасова В.</i>	
П · Я Т Н И Ц Я	8:40	<u>Українська та зарубіжна культура</u> (лек, 28 год)	Електричні процеси в біологічних системах (сем, 11 год), <i>проф. Давидовська Т.Л.</i>	<u>Основи інженерії програмного забезпечення</u> (лаб, 14 год) <i>доц. Колесов С.О.</i>	Особливості проектування електронних систем з застосуванням мікроконтролерів та програмованих логічних інтегральних схем (лаб, 28 год) <i>доц. Сусь Б.Б.</i>
	10:35	<u>Українська та зарубіжна культура (сем, 14 год)</u>	Комп'ютерні мережі (сем, 22 год)  <i>доц. Іванов І.І.</i>	<u>Основи інженерії програмного забезпечення</u>  (лек, 25 год) <i>доц. Колесов С.О.</i>	Біологічні та хімічні інформаційні системи (пр, 22 год) <i>доц. Нипорко О.Ю. доц. Лега Д.О.</i>
	12:20	Вступ до університетських студій (лек, 28 год) <i>доц. Сусь Б.Б.</i>	<u>Числові методи та математичне моделювання</u> (лек, 22 год) <i>доц. Саріков А.В.</i>	Вибрані розділи трудового права і основи підприємницької діяльності (14 год лек)	Іноз. Мова (конс, 15 год), доц. Андрощук А.Г.
	14:05	<u>Вища математика</u>  (пр, 30 год)  <i>ас. Чумак Г.Л.</i>		Вибрані розділи трудового права і основи підприємницької діяльності (сем, 7 год)	Особливості проектування електронних систем з застосуванням мікроконтролерів та програмованих логічних інтегральних схем (лаб, 14 год), доц. Сусь Б.Б.

Методист НМЦ \_\_\_\_\_

ДНІ	ГОДИНИ	1 КУРС МАГІСТРИ			
		01.10.2022 - 10.12.2022			
		5 група	2 група	4 група	3 група
ПОНЕДІЛОК	8.40-9.25 9.30-10.15	Загальна та прикладна біоінформатика (лек-20) доц. Самофалова Д.О.	Іноземна мова для академічних цілей (пр-20) доц. Білоножко Н.Є	Іноземна мова для академічних цілей (пр-20) доц. Тарасова В.	
	10.35-11.20 11.25-12.10	Загальна та прикладна біоінформатика (лек-20) доц. Самофалова Д.О.	Основи сучасної спектроскопії та мікроскопії (лек-20) проф. Іщенко О.О., доц. Лисоченко С.В.		Вибрані розділи хімії та біології (лек-20) доц. Волочнюк Д.М.
	12.20-13.05 13.10-13.55	Програмування в біоінформатиці (лек-20) ас. Рибалка І.С.	Фізичні взаємодії в наносистемах (лек-20) проф. Лозовський В.З		Вибрані розділи хімії та біології (пр-10) доц. Волочнюк Д.М.  Вибрані розділи хімії та біології (лаб-10) доц. Ніпорко О.Ю.
	14.00-14.45 14.50-15.35				
ВІВТОРОК	8.40-9.25 9.30-10.15	Структурна та функціональна геноміка (лек-20) доц. Самофалова Д.О.	Фізичні взаємодії в наносистемах (пр-10) ас. Вишивана І. Г.  Супрамолекулярна хімія (лаб-10) проф. Роженко О.Б.		Вибрані розділи хімії та біології (лек-20) доц. Ніпорко О.Ю.
	10.35-11.20 11.25-12.10	Структурна та функціональна геноміка (лек-8, лаб-14) доц. Самофалова Д.О.	Структурна біологія (лек-20) проф. Драган А.І.		Вибрані розділи вищої математики та інформаційних технологій (лек-20)  ас. Васильєв Т.А., ас. Вишивана І.Г.
	12.20-13.05 13.10-13.55	Обчислювальна хімія (лек-14, пр-6) ас. Войтешенко І.С.	Основи сучасної спектроскопії та мікроскопії (лаб-10) проф. Іщенко О.О., доц. Лисоченко С.В.  Структурна біологія (пр-10) проф. Драган А.І.		Біоінформатика (лек-6, лаб-2, пр-12) доц. Самофалова Д.О.
	14.00-14.45 14.50-15.35	Обчислювальна хімія (пр-8) ас. Войтешенко І.С.			Біоінформатика (лек-20) доц. Самофалова Д.О.
СЕРЕДА	8.40-9.25 9.30-10.15	Програмування в біоінформатиці (лек-6, лаб-12) ас. Рибалка І.С.	Електронний транспорт в мезонаносистемах (пр-20) доц. Саріков А.В.	Сучасні концепції органічного синтезу (лек-20)  проф. Волочнюк Д.М.	Біохімія (лек-20) проф. Толстанова Г.М.
	10.35-11.20 11.25-12.10	Математичні методи в сучасній біології (лек-20) доц. Саріков А.В.	Біомедична діагностика (лек-20) ас. Сухопара С.В.	Сучасні концепції органічного синтезу (пр-20)  проф. Волочнюк Д.М.	Біохімія (лек-20) проф. Толстанова Г.М.
	12.20-13.05 13.10-13.55	Іноземна мова для академічних цілей (пр-20) ас. Лутковська Н.М.	Програмовані логічні інтегральні схеми (лек-20) доц. Смирнов Є.М.	Елементоорганічна хімія (лек-20) проф. Рябухін С.В.	Біохімія (пр-20) проф. Толстанова Г.М.
	14.00-14.45 14.50-15.35	Іноземна мова для академічних цілей (пр-8) ас. Лутковська Н.М.		Елементоорганічна хімія (пр-20) проф. Рябухін С.В.	Вибрані розділи вищої математики та інформаційних технологій (лаб-10, пр-10) ас. Васильєв Т.А., ас. Вишивана І.Г.
ЧЕТВЕР	8.40-9.25 9.30-10.15	Загальна та прикладна біоінформатика (лек-2, пр-14) доц. Самофалова Д.О.	Електронний транспорт в мезонаносистемах (лек-20) проф. Колежук О.К.	Методи активації зв'язків у хімічних перетвореннях (лек-20)  проф. Волочнюк Д.М.	Основи квантової хімії (лек-20) проф. Роженко О.Б.
	10.35-11.20 11.25-12.10	Математичні методи в сучасній біології (пр-18) доц. Саріков А.В.	Програмовані логічні інтегральні схеми (пр-20) доц. Смирнов Є.М.	Методи активації зв'язків у хімічних перетвореннях (пр-20)  проф. Волочнюк Д.М.	Основи квантової хімії (пр-20) проф. Роженко О.Б.
	12.20-13.05 13.10-13.55	Методологія та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності (лек-14, сем-14)  проф. Добронравова І. С. , доц. Огневюк Г.З., доц. Грабчук Г.П.			
	14.00-14.45 14.50-15.35				
П'ЯТ	8.40-9.25 9.30-10.15	Технології аналізу даних (лек-20) ас. Васильєв Т.А.	Біомедична діагностика (пр-20) ас. Сухопара С.В.		
	10.35-11.20 11.25-12.10	Технології аналізу даних (лек-8, лаб-14) ас. Васильєв Т.А.	Супрамолекулярна хімія (лек-20) проф. Роженко О.Б.		Іноземна мова для академічних цілей (пр-20) доц. Андрощук А.Г.



П'ЯТНИ	12.20-13.05		Іноземна мова для академічних цілей (пр-10) доц. Білоножко Н.Є	Іноземна мова для академічних цілей (пр-10) доц. Тарасова В.	Іноземна мова для академічних цілей (пр-10) доц. Андрощук А.Г.
	13.10-13.55				Біоінформатика (лаб-10) доц. Самофалова Д.О.
	14.00-14.45 14.50-15.35				

Затверджую  
Директор ННІ високих технологій  
проф. Комаров І.В. \_\_\_\_\_

**РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ**  
Навчально-наукового інституту високих технологій  
Київського національного університету імені Тараса Шевченка  
на I семестр 2023/2024 навчального року

		2 КУРС МАГІСТРИ		
		01.09.2023 - 10.12.2023		
ДНІ	ГОДИНИ	5 група	3 група	1 група, 2 група, 4 група
		Біологія	Хемоінформатика	
ПОНЕДІЛОК	8.40-9.25 9.30-10.15	Computation Drug Discovery and Development (лек-28) доц. Нилорко О.Ю.	Рациональний пошук лікарських засобів (лек-20, сем-10) проф. Комаров І.В.	Медична біохімія (лек-20, пр-10) проф. Цимбалюк О.В.
	10.35-11.20 11.25-12.10	NextGen ДНК-секвенування і аналіз (сем-10) доц. Пірко Н.М.	Комп'ютерне моделювання в природничих науках (лек-20) доц. Іванов І.І.	
		Computation Drug Discovery and Development (сем-10) доц. Нилорко О.Ю.		
	12.20-13.05 13.10-13.55	NextGen ДНК-секвенування і аналіз (лек-28) доц. Пірко Н.М.	Технології аналізу даних (лек-15, сем-15) ас. Васильєв Т.А.	Біоінформатика (лек-24) доц. Самофалова Д.О.
14.00-14.45 14.50-15.35				
ВІВТОРОК	8.40-9.25 9.30-10.15	Проектування баз даних (лек-14) ас. Рибалка І.С.	Хімічне різноманіття в хімічних базах даних (лек-28) проф. Рябухін С.В.	Колоїдні розчини наночастинок металів: синтез, характеристика, застосування (лек-20, пр-10) доц. Булавко Г.В.
		Машинне навчання (лек-14) ас. Рибалка І.С.		
	10.35-11.20 11.25-12.10	Методологія та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності (лек-14, сем-14) доц. Руденко О.В., доц. Огневюк Г.З., доц. Грабчук Г.П.	Хімічне різноманіття в хімічних базах даних (сем-22) проф. Рябухін С.В.	Нові функціональні матеріали (лек-20, пр-10) доц. Грабчук Г.П.
	12.20-13.05 13.10-13.55		Хімія та фізика багатофункціональних матеріалів (лек-30) проф. Колотілов С.В.	Сучасні технології і матеріали MEMS приладів (лек-24) проф. Прокопенко О.В.
14.00-14.45 14.50-15.35				
СЕРЕДА	8.40-9.25 9.30-10.15	Наноматеріали та структури на їх основі (лек-28) проф. Сатух А.А.	Комп'ютерне моделювання в природничих науках (пр-20) доц. Іванов І.І.	Медична хімія (лек-20 год, пр-10 год) проф. Комаров І.В.
	10.35-11.20 11.25-12.10	Наноматеріали та структури на їх основі (сем-10) проф. Сатух А.А.	Хімія та фізика багатофункціональних матеріалів (лаб-10, пр-10) проф. Колотілов С.В.	Хімія наноматеріалів (лек-24) доц. Гринь С.В.
	12.20-13.05 13.10-13.55			
	14.00-14.45 14.50-15.35			Біонотехнології (лек-20, пр-10) проф. Драган А.І.
ЧЕТВЕР	8.40-9.25 9.30-10.15	Проектування баз даних (лаб-24) ас. Рибалка І.С.	Структурна біологія і моделювання (англ. мовою) (лек-20, сем-10) доц. Нилорко О.Ю.	Хімія наноматеріалів (лаб-16) доц. Гринь С.В.
	10.35-11.20 11.25-12.10	Машинне навчання (лаб-24) ас. Рибалка І.С.	Хемоінформатика (лек-28) доц. Нилорко О.Ю.	Біоінформатика (лаб-16) доц. Самофалова Д.О.
	12.20-13.05 13.10-13.55		Хемоінформатика (лек-6, сем-16) доц. Нилорко О.Ю.	Сучасні технології і матеріали MEMS приладів (лаб-16) проф. Прокопенко О.В.
	14.00-14.45 14.50-15.35			
П'ЯТНИЦЯ	8.40-9.25 9.30-10.15	Програмовані логічні інтегральні схеми (лек-28) ас. Сусь Б.Б.		
	10.35-11.20 11.25-12.10	Програмовані логічні інтегральні схеми (сем-10) ас. Сусь Б.Б.		
	12.20-13.05 13.10-13.55			
		Науково-виробнича практична робота без відриву від теоретичного навчання		Науково-виробнича практична робота без відриву від теоретичного навчання