

## Розклад занять ФБТ X семестр 2015-2016 навчальний рік

Дні	Годин и	V курс			
		БТ-51с,БТ-51м	БМ-51с,БМ-51м	БЕ-51с,БЕ-51м	БІ-51с,БІ-51м
Понеділок	8.30-10.05	Інтелектуальна власність (лк) 260-4 ст.вickl. Біляєва Н.Ф. М Іноватійний менеджмент, менеджмент стартап – проєктів (лк) 260-4 доц. Хлевицька Т.Б.			
	10.25-12.00	Біотехнологія антибіотиків (лк) 273-4 доц. Орябінська Л.Б.	Чинники успішного працевлаштування за фахом (лк)168-4 ас. Жуковський В.М (0,7 год.)	Чинники успішного працевлаштування за фахом (лк) 182-4 ст.вickl. Козар М.Ю. Відновлювальна енергетика-2Водорості в БЕ (пр)182-4 ас. Зубченко Л.С.	
	12.20-13.55	Біотехнологія антибіотиків (лб) 273-4 ст. вickl. Дзигун Л.П., ас. Тітова Л.О.	Практичне застосування Бі баз даних (лк.) 221-18 ас. Дем'яненко І.В. з 10 тиж.	Відновлювальна енергетика-2 Водорості в БЕ (лк) 182-4 проф. Голуб Н.Б.	Прилади і системи НК (лк) проф. Горбик П.П. (1 год) інститут хімії поверхні НАНУ
	14.15-15.50		Практичне застосування Бі баз даних(пр) 221-18 ас. Дем'яненко І.В з 10 тиж.	Відновлювальна енергетика-2 Водорості в БЕ (лб) 182-4 ас. Зубченко Л.С.	Прилади і системи НК (лб) проф. Горбик П.П. (0,5 год.) інститут хімії поверхні НАНУ
Вівторок	8.30-10.05		Молекулярна біологія-2.Молекулярна організація клітини і механізми клітинної комунікації (лк) ст.вickl. Банникова М.О. інст. клітин. і біології та ген. інженерії НАН України	С Гідробіологічні процеси у водних екосистемах-2 (лб,пр)182-4 проф. Саблій Л.А.	
	10.25-12.00		Молекулярна біологія-2.Молекулярна організація клітини і механізми клітинної комунікації (лк) ст.вickl. Банникова М.О. інст. клітин. біології та ген. інженерії НАН України	С Гідробіологічні процеси у водних екосистемах-2(лк) 524-19/509-19 проф. Саблій Л.А.	
	12.20-13.55	Чинники успішного працевлаштування за фахом (лк) 043-4 проф. Дуган О.М.(0,7 год.)		Біотехнологічні процеси в харчові та фармацевтичній промисловості 2. Харчова промисловість (лк) 514-19 проф. Саблій Л.А.	Обладнання для біотехнологічного очищення води (лк)5/2-4 доц. Поводзінський В.М.
	14.15-15.50	Білова інженерія (лк,пр.) 260-4 проф. Литвинов Г.С.		Біотехнологічні процеси в харчові та фармацевтичній промисловості 2. Харчова промисловість (пр,лб) 182-4 проф. Саблій Л.А.	Обладнання для біотехнологічного очищення води (пр,лб)5/2-4 доц. Поводзінський В.М.
	16.10-15.50	С Екологічна економіка (лк,пр.) 273-4 доц.. Дехтяренко Н.В.			Чинники успішного працевлаштування за фахом (лк) 258-4 доц. Поводзінський В.М. (0,7 год)
Середа	8.30-10.05	М Іноватійний менеджмент, менеджмент стартап – проєктів (пр) 260-4 доц. Хлевицька Т.Б.			
	10.25-12.00	Теорія і практика біотех. експерименту- (лк,пр) 512-19/260-4 проф. Литвинов Г.С.	Молекулярні основи клонування (лк) ст.вickl. Банникова М.О. інст. клітинної біології та генет. інженерії НАН України	Біоінформатика(лк)221-18 проф. Горобець С.В., ас. Медведєв О.В з 10 тиж.	М Тепломасообмінне обладнання-1 (лк) 6/2-4 доц. Буртна І.А.
	12.20-13.55	Теорія і практика біотех. експерименту- (лб) 043-4 проф. Литвинов Г.С., доц. Галкін О.Ю.	Молекулярні основи клонування (лк) ст.вickl. Банникова М.О. інст. клітинної біології та генет. інженерії НАН України	Біоінформатика(лк,пр)221-18 проф. Горобець С.В., ас. Медведєв О.В. Буртенко К.О. з 10 тиж.	М Тепломасообмінне обладнання-1 (пр,лб) 513-19/5/2-4 доц. Буртна І.А..
	14.15-15.50			Біоінформатика(пр)221-18ас.Медведєв О.В., Буртенко К.О. з 10 тиж.	С Тепломасообмінне обладнання- (лк)5/2-4 доц. Буртна І.А.
	16.10-15.50				С Тепломасообмінне обладнання- (пр,лб)5/2-4 доц. Буртна І.А.
Четвер	8.30-10.05	С Іноземна мова (пр) 258-4 ст.вickl. Щербань Л.М.			
	10.25-12.00	М Іноземна мова (пр) 518-19 ст.вickl. Чеботарьова І.Г.Для гр. БІ-51с	С Ремонт і монтаж фарм. та БТО (лк,пр) 5/2-4 ас. Шибєцький В.Ю.		
	12.20-13.55	М Філософія і методологія науки (лк) 103-7 проф. Рубанець О.М Цивільний захист (лк) 260-4 доц. Міхєєв Ю.В.			
	14.15-15.50	Основи підприємництва (лк) 258-4 доц. Ткаченко Т.П.			
	16.10-17.45	Основи підприємництва (пр) 258-4 доц. Ткаченко Т.П. Цивільний захист (пр) доц. Міхєєв Ю.В.( 0,5 год.)	Цивільний захист (пр) доц. Міхєєв Ю.В. (0,5 год.) Основи підприємництва (пр) 258-4 доц. Ткаченко Т.П.	Основи підприємництва (пр) 258-4 доц. Ткаченко Т.П.. Цивільний захист (пр) доц. Міхєєв Ю.В.( 0,5 год.)	Цивільний захист (пр) доц. Міхєєв Ю.В. (0,5 год.) Основи підприємництва (пр) 258-4 доц. Ткаченко Т.П.
П'ятниця	8.30-10.05			Біологічні та хімічні сенсорні системи (лк) 182-4 проф. Кузьмінський С.В. доц. Шурська К.О.	С Ремонт і монтаж фарм. та БТО (пр)5/2-4 ас. Шибєцький В.Ю.
	10.25-12.00		Біоінформатика-2.Еволюція білків та їх подібність(лк)221-18 з 10 тиж. проф. Горго Ю.П., доц. Маринченко Л.В.	Біологічні та хімічні сенсорні системи(пр,лб) 182-4 доц. Шурська К.О.	Автоматизація ФМ БТВ (лк) 6/2-4 проф. Мельник В.М.
	12.20-13.55		Біоінформатика-2.Еволюція білків та їх подібність(лб)221-18 з 10 тиж. проф. Горго Ю.П., доц. Маринченко Л.В.		Автоматизація ФМ БТВ (лк) 6/2-4 проф. Мельник В.М.
	14.15-15.50		Основи БМЗВМФіС (лк) 221-18 проф. Горобець С.В., ас. РоспотнюкВ.П.		Розрах і констр. СО-2. Констр. та розрах. перемішуючих пристроїв (лк,пр) 261-4 ас. Костик С.І.
	16.10-17.45		Основи БМЗВМФіС (пр) 221-18 ас. РоспотнюкВ.П. Основи БМЗВМФіС (лб) 223-18 проф. Горобець С.В.		
Субота	10.25-12.00	Біобезпека та біоетика (лк) 043-4 з 1-9 т. доц. Галкін О.Ю.	Пакети прикладних програм для задач молекулярної біології (лк.) 221-18 ас. Медведєв О.В. з 1-9 тиж.		
	12.20-13.55	Біобезпека та біоетика (пр) 043-4 з 1-9 т. доц. Галкін О.Ю.	Пакети прикладних програм для задач молекулярної біології (пр) 221-18 ас. Медведєв О.В. з 1-9 тиж.		