

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор _____

« _____ » _____ 2017р.

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ
на зимову сесію **2017-2018** навчального року
студентів сьомого курсу біологічного факультету
заочної форми навчання
спеціальності 091 Біологія

		БЛБМ-71з
понеділок 30.10.17	II 10:10-11:30	
	III 11:50-13:10	
	IV 13:30-14:50	
	V 15:05-16:25	Біонформатика проф. Осташ Б.О. а.242 (ЛЕК)
	VI 16:40-18:00	Біонформатика проф. Осташ Б.О. а.242 (ЛЕК)
	VII 18:10-19:30	Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а.332 (ЛЕК)
	VIII 19:40-21.00	Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а.332 (ЛЕК)
	вівторок 31.10.17	II 10:10-11:30
III 11:50-13:10		
IV 13:30-14:50		
V 15:05-16:25		Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а.с.304 (ЛЕК)
VI 16:40-18:00		Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І.а. с.304(ЛЕК)
VII 18:10-19:30		Методи досліджень раннього ембріогенезу людини доц. Матійців Н.П. а. 321 (ЛЕК)
VIII 19:40-21.00		Методи досліджень раннього ембріогенезу людини доц. Матійців Н.П. а.321 (ЛЕК)
середа 1.11.17		II 10:10-11:30
	III 11:50-13:10	
	IV 13:30-14:50	
	V 15:05-16:25	Мікробоценози організму людини ас. Масловська О.Д. а.321 (ЛЕК)
	VI 16:40-18:00	Мікробоценози організму людини ас. Масловська О.Д. а. 321 (ЛЕК)
	VII 18:10-19:30	Біонформатика проф. Осташ Б.О. а.147,146 (ЛАБ)
	VIII 19:40-21.00	Біонформатика проф. Осташ Б.О. а. 147,146 (ЛАБ)
	четвер 2. 11.17	II 10:10-11:30
III 11:50-13:10		
IV 13:30-14:50		
V 15:05-16:25		Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а. 219 (ПРАКТ)
VI 16:40-18:00		Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а.219 (ПРАКТ)
VII 18:10-19:30		Бактеріологічний аналіз доц. Яворська Г.В. а.333 (ЛЕК)
VIII 19:40-21.00		Бактеріологічний аналіз доц. Яворська Г.В. а.333 (ЛЕК)
п'ятниця 3.11.17		II 10:10-11:30
	III 11:50-13:10	
	IV 13:30-14:50	
	V 15:05-16:25	Мікробоценози організму людини ас. Масловська О.Д. а.321 (ПРАКТ)
	VI 16:40-18:00	Мікробоценози організму людини ас. Масловська О.Д. а.321 (ПРАКТ)
	VII 18:10-19:30	Бактеріологічний аналіз доц. Яворська Г.В. а. 321 (ЛЕК)
	VIII 19:40-21.00	Бактеріологічний аналіз доц. Яворська Г.В. а.321 (ЛЕК)

субота 4.11.17	II 10:10-11:30	Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а.321 (ПРАКТ)
	III 11:50-13:10	Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а. 321(ПРАКТ)
	IV 13:30-14:50	Методи досліджень раннього ембріогенезу людини доц. Матійців Н.П. а.321 (ПРАКТ)
	V 15:05-16:25	Методи досліджень раннього ембріогенезу людини доц. Матійців Н.П. а. 321(ПРАКТ)
	VI 16:40-18:00	
	VII 18:10-19:30	
	неділя 5.11.17	II 10:10-11:30
III 11:50-13:10		Бактеріологічний аналіз доц. Яворська Г.В. а.332 (ПРАКТ)
IV 13:30-14:50		Біонформатика проф. Осташ Б.О. а. 332(ЕКЗАМЕН)
V 15:05-16:25		
VI 16:40-18:00		
VII 18:10-19:30		
понеділок 6.11.17		II 10:10-11:30
	III 11:50-13:10	
	IV 13:30-14:50	
	V 15:05-16:25	Магістерський семінар доц. Перетятко Т.Б. а.с.304 (ПРАКТ)
	VI 16:40-18:00	Магістерський семінар доц. Перетятко Т.Б. а. с.202(ПРАКТ)
	VII 18:10-19:30	Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а.321 (ЛЕК)
	VIII 19:40-21.00	Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а. 321(ЛЕК)
	вівторок 7.11.17	II 10:10-11:30
III 11:50-13:10		
IV 13:30-14:50		
V 15:05-16:25		Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а.219 (ПРАКТ)
VI 16:40-18:00		Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а.219 (ПРАКТ)
VII 18:10-19:30		Методи досліджень раннього ембріогенезу людини доц. Матійців Н.П. а. 333 (ЛЕК)
VIII 19:40-21.00		Методи досліджень раннього ембріогенезу людини доц. Матійців Н.П. а. 333(ЛЕК)
середа 8.11.17		II 10:10-11:30
	III 11:50-13:10	
	IV 13:30-14:50	
	V 15:05-16:25	Біохімічні основи імунітету та методи його дослідження доц. Бродяк І.В. а. 321(ЛЕК)
	VI 16:40-18:00	Біохімічні основи імунітету та методи його дослідження доц. Бродяк І.В. а.321 (ЛЕК)
	VII 18:10-19:30	Магістерський семінар доц. Перетятко Т.Б. а. 321(ПРАКТ)
	VIII 19:40-21.00	Магістерський семінар доц. Перетятко Т.Б. а.321 (ПРАКТ)
	четвер 9.11.17	II 10:10-11:30
III 11:50-13:10		
IV 13:30-14:50		
V 15:05-16:25		Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а. 219 (ПРАКТ)
VI 16:40-18:00		Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а. 321 (ПРАКТ)
VII 18:10-19:30		Магістерський семінар доц. Перетятко Т.Б. а.321 (ПРАКТ)

	VIII 19.40-21.00	Магістерський семінар доц. Перетятко Т.Б. а.321 (ПРАКТ)
п'ятниця 10.11.17	II 10:10-11:30	
	III 11:50-13:10	
	IV 13:30-14:50	
	V 15:05-16:25	Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а. 321 (ЛЕК)
	VI 16:40-18:00	Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а. 321 (ЛЕК)
	VII 18:10-19:30	Мікробіоценози організму людини ас. Масловська О.Д. а. 321 (ЛЕК)
	VIII 19.40-21.00	Мікробіоценози організму людини ас. Масловська О.Д. а. 321 (ПРАКТ)
	субота 11.11.17	II 10:10-11:30
III 11:50-13:10		Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а.332 (ЛЕК)
IV 13:30-14:50		Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а. 332(ПРАКТ)
V 15:05-16:25		Бактеріологічний аналіз доц. Яворська Г.В. а. 332(ПРАКТ)
VI 16:40-18:00		Бактеріологічний аналіз доц. Яворська Г.В. а.332 (ПРАКТ)
VII 18:10-19:30		
неділя 12.11.17		II 10:10-11:30
	III 11:50-13:10	Магістерський семінар доц. Перетятко Т.Б. а.332 (ПРАКТ)
	IV 13:30-14:50	Магістерський семінар доц. Перетятко Т.Б. а.332 (ПРАКТ)
	V 15:05-16:25	
	VI 16:40-18:00	
	VII 18:10-19:30	
	понеділок 13.11.17	II 10:10-11:30
III 11:50-13:10		
IV 13:30-14:50		
V 15:05-16:25		Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а. 332 (ЛЕК)
VI 16:40-18:00		Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а. 219(ЛЕК)
VII 18:10-19:30		Магістерський семінар доц. Перетятко Т.Б. а.332 (ПРАКТ)
VIII 19.40-21.00		Магістерський семінар доц. Перетятко Т.Б. а. 332(ПРАКТ)
вівторок 14.11.17		II 10:10-11:30
	III 11:50-13:10	
	IV 13:30-14:50	Магістерський семінар доц. Перетятко Т.Б. а. 305 (ЗАЛК)
	V 15:05-16:25	Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а. 219(ЛЕК)
	VI 16:40-18:00	Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а.219 (ПРАКТ)
	VII 18:10-19:30	Методи досліджень раннього ембріогенезу людини доц. Матійців Н.П. а.333(ПРАКТ)
	VIII 19.40-21.00	Методи досліджень раннього ембріогенезу людини доц. Матійців Н.П. а.333 (ЛЕК)
	середа 15.11.17	II 10:10-11:30
III 11:50-13:10		Біохімічні основи імунітету та методи його дослідження доц. Бродяк І.В. а.319 (ПРАКТ)
IV 13:30-14:50		Методи досліджень раннього ембріогенезу людини доц. Матійців Н.П. а.с.202 (ЗАЛК)
V 15:05-16:25		Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а. 321(ЛЕК)
VI 16:40-18:00		Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а. 321(ПРАКТ)
VII 18:10-19:30		
VIII 19.40-21.00		

четвер 16.11.17	II 10:10-11:30	
	III 11:50-13:10	
	IV 13:30-14:50	
	V 15:05-16:25	Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а. 219(ЛЕК)
	VI 16:40-18:00	Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а. 219 (ЛЕК)
	VII 18:10-19:30	Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а. 321 (ЛЕК)
	VIII 19:40-21.00	Математичне моделювання біологічних процесів доц. Бура М.В. а. 321(ЗАЛІК)
	п'ятниця 17.11.17	II 10:10-11:30
III 11:50-13:10		Біохімічні основи імунітету та методи його дослідження доц. Бродяк І.В. а. 319 (ПРАКТ)
IV 13:30-14:50		Біохімічні основи імунітету та методи його дослідження доц. Бродяк І.В. а. 319 (ПРАКТ)
V 15:05-16:25		Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а.321 (ЛЕК)
VI 16:40-18:00		Біохімічні основи імунітету та методи його дослідження доц. Бродяк І.В. а. 319(ЗАЛІК)
VII 18:10-19:30		
VIII 19:40-21.00		
субота 18.11.17	II 10:10-11:30	Інструментальні методи досліджень проф. Санагурський Д.І. а. 321 (ЕКЗАМЕН)
	III 11:50-13:10	
	IV 13:30-14:50	
	V 15:05-16:25	
	VI 16:40-18:00	
	VII 18:10-19:30	
	VIII 19:40-21.00	

Декан біологічного факультету

Хамар І. С.