



РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ

Інститут фізіології ім. О.О. Богомольця НАН
України

аспірантів 2-го року навчання

2021-2022 рр. 3 семестр (1 листопада 2021 – 31 березня 2022)

Скорочення:

ІФБ - Інститут фізіології ім. О.О. Богомольця НАН України

НДР - науково-дослідна робота в ІФБ

Дні тижня	Час	Назва дисципліни	Вид занять	Викладач	Місце проведення
Пн	9.00-10.25	1. Біофізика м'язового скорочення 2. Фізіологія ендокринної системи	Лекції/Семінари	1. к.б.н. Філіппов Ігор Борисович 2. д.б.н. Ніконенко Олександр Георгійович	Онлайн
	10.30-11.55	1. Патологічна фізіологія 2. Основи молекулярної фізіології іонних каналів	Лекції/Семінари	1. к.м.н. Драчук Костянтин Олегович 2. акад. Шуба Ярослав Михайлович.	Онлайн
	12.00 -13.25	1. Біохімія сигналювання у тваринній клітині 2. Біофізика синаптичної передачі	Лекції/Семінари	1. к.б.н. Гошовська Юлія Володимирівна 2. проф.д.б.н Федулова Світлана Анатоліївна	Онлайн
	14.00-15.25	1. Фізіологія серцево-судинної системи 2. Біофізика 3. Структурні особливості нервової тканини в нормі та патології	Лекції/Семінари	1. к.м.н. Драчук Костянтин Олегович 2. проф. д.б.н. Лук'янець Олена Олександрівна 3. чл.кор. Скибо Галина Григоріївна	Онлайн
	15.30-16.55	Фізіологія нервової системи	Лекції/Семінари	к.б.н. Чернінський Андрій Олександрович	Онлайн
Вт, Ср, Чт	9.00-18.00	НДР	НДР	науковий керівник	ІФБ
Пт	10.30 - 11.55	1. Клітинні рецептори у фізіологічних та патологічних процесах 2. Фізіологія дихання та гіпоксичні стани	Лекції/Семінари	1. проф. д.б.н. Лук'янець Олена Олександрівна 2. Розова Катерина Всеволодівна	Онлайн
	12.00 – 13.25	1. Патофізіологія клітини	Лекції/Семінари Лекції/Семінари	д.м.н. Портниченко Алла Георгіївна	Онлайн
	14.00-15.25	1. Фізіологія людини і тварин 2. Біофізика мембранних структур	Лекції/Семінари	1. д.б.н. Розова Катерина 2. к.б.н. Маслов В.Ю.	Онлайн
	15.30-16.55	1. Молекулярна патофізіологія	НДР	1. проф. д.м.н. Досенко Віктор Євгенович	Онлайн