

ГРАФІКИ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ КАФЕДРИ БІОЛОГІЇ ІМБГ НАНУ ЗА ДЕННОЮ ТА ЗАОЧНОЮ ФОРМАМИ НАВЧАННЯ на 2019-2020 навчальний рік.

Розклад лекційних та семінарських занять здобувачів 1 року навчання на листопад 2019 року

Дата	Час			Місце проведення
	10.00-11.30	11.45-13.15	13.30-15.00	
6.11.2019 середа	ДВІ.02 Дубей І.Я., лекц.1	ОНД.03 Гордіюк В.В., лекц.1	ДВА.3.01.20 Скрипкіна І.Я., лекц. 1	Читальна зала, 3 пов.
7.11.2019 четвер	ДВІ.01 Шалак В.Ф., лекц.1			
8.11.2019 п'ятниця	ОНД.03 Гордіюк В.В., семінар 1			Читальна зала, 3 пов.
13.11.2019 середа	ДВІ.02 Дубей І.Я., лекц.2	ОНД.03 Гордіюк В.В., лекц.2	ДВА.3.01.20 Скрипкіна І.Я., лекц.2, семінар 1	Читальна зала, 3 пов.
14.11.2019 четвер	ДВІ.01 Яцишина А.П., лекц.1			
15.11.2019 п'ятниця	ОНД.03 Гордіюк В.В., семінар 2	ДВА.3.01.20 Скрипкіна І.Я., контр 1		Читальна зала, 3 пов.
20.11.2019 середа	ДВІ.02 Дубей І.Я., лекц.3	ОНД.03 Гордіюк В.В., лекц.3	ДВА.3.01.20 Скрипкіна І.Я., лекц.3, лекц 4	Читальна зала, 3 пов.
21.11.2019 четвер	ДВІ.01 Шалак В.Ф., лекц.2			
22.11.2019 п'ятниця	ОНД.03 Гордіюк В.В., семінар 3			
27.11.2019 середа	ДВІ.02 Дубей І.Я., контрольна 1	ОНД.03 Гордіюк В.В., контрольна 1	ДВА.3.01.20 Скрипкіна І.Я., семінар 2, лекц 5	
28.11.2019 четвер	ДВІ.01 Яцишина А.П., лекц.2			
29.11.2019 п'ятниця	ОНД.03 Гордіюк В.В., лекц.4			Читальна зала, 3 пов.

Код та перелік предметів, викладачі:

ДВІ.01 Основи новітньої молекулярної біології і генетики (к.б.н. Яцишина А.П., к.б.н. Шалак В.Ф.)

ДВІ.02 Сучасна біологія для розвитку новітніх біотехнологій (д.х.н.Дубей І.Я., д.б.н.Телегеев Г.Д., академік НАНУ Солдаткін О.П., проф. Дзядевич С.В.)

ОНД.03 Наукове мислення та інновації (к.б.н. Гордіюк В.В.)

ДВА.3.01.20 Молекулярні основи канцерогенезу (к.б.н. Скрипкіна І.Я.)

Розклад лекційних та семінарських занять здобувачів 1 року навчання на грудень 2019 року

Дата	Час			Місце проведення
	10.00-11.30	11.45-13.15	13.30-15.00	
4.12.2019 середа	ДВІ.02 Телегеев Г.Д., лекц.4	ОНД.03 Гордіюк В.В., семінар 4	ДВА.3.01.20 Скрипкіна І.Я.,контр.2, лекц.6	Читальна зала, 3 пов.
5.12.2019 четвер	ДВІ.01 Шалак В.Ф., лекц.3	ОНД.03 Гордіюк В.В., лекц.5		
6.12.2019 п'ятниця				Читальна зала, 3 пов.
10.12.2019 вівторок			ДВА.3.01.20 Скрипкіна І.Я.,лекц.7, семінар 3	
11.12.2019 середа	ДВІ.02 Телегеев Г.Д., лекц.5	ОНД.03 Гордіюк В.В., семінар 5	ДВА.3.01.20 Скрипкіна І.Я., лекц 8	Читальна зала, 3 пов.
12.12.2019 четвер	ДВІ.01 Яцишина А.П., лекц.3	ОНД.03 Гордіюк В.В., семінар 6		
13.12.2019 п'ятниця				Читальна зала, 3 пов.
17.12.2019 вівторок			ДВА.3.01.20 Скрипкіна І.Я., лекц 9, семінар 4	
18.12.2019 середа	ОНД.03 Гордіюк В.В., контрольна 2	ДВА.3.01.20 Скрипкіна І.Я., контр 3	ДВА.3.01.20 Скрипкіна І.Я., консультація	Читальна зала, 3 пов.
19.12.2019 четвер	ДВІ.01 Шалак В.Ф., контрольна 1	ОНД.03 Гордіюк В.В., консультація		

20.12.2019 п'ятниця				Читальна зала, 3 пов.
24.12.2019 вівторок			ОНД.03 Гордіюк В.В., іспит	
26.12.2019 четвер	ДВА.3.01.20 Скрипкіна І.Я., іспит			
27.12.2019 п'ятниця				

Код та перелік предметів, викладачі:

Код та перелік предметів, викладачі:

ДВІ.01 Основи новітньої молекулярної біології і генетики (к.б.н. Яцишина А.П., к.б.н. Шалак В.Ф.)

ДВІ.02 Сучасна біологія для розвитку новітніх біотехнологій (д.х.н.Дубей І.Я., д.б.н.Телегеев Г.Д., академік НАНУ Солдаткін О.П., проф. Дзядевич С.В.)

ОНД.03 Наукове мислення та інновації (к.б.н. Гордіюк В.В.)

ДВА.3.01.20 Молекулярні основи канцерогенезу (к.б.н. Скрипкіна І.Я.)

Розклад лекційних та семінарських занять здобувачів 1 року навчання на січень 2020 року

Дата	Час			Місце проведення
	10.00-11.30	11.45-13.15	13.30-15.00	
15.01.2020 середа	ДВІ.02 Телегеев Г.Д., лекц.6	ДВА.3.01.05 Гордіюк В.В., лекція 1	ДВА.3.01.19 Корнелюк О.І. – лекція 1	Читальна зала, 3 пов.
16.01.2020 четвер	ДВІ.01 Яцишина А.П. – контрольна1	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., лекц.1		Читальна зала, 3 пов.
22.01.2020 середа	ДВІ.02 Телегеев Г.Д., лекц.7	ДВА.3.01.05 Гордіюк В.В., лекція 2	ДВА.3.01.19 Корнелюк О.І. – лекція 2	Читальна зала, 3 пов.
23.01.2020 четвер	ДВІ.01 Шалак В.Ф. – лекція 4	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., лекція 2		Читальна зала, 3 пов.
29.01.2020 середа	ДВІ.02 Телегеев Г.Д., контрольна 2	ДВА.3.01.05 Гордіюк В.В., лекція 3	ДВА.3.01.19 Корнелюк О.І. – контрольна1	Читальна зала, 3 пов.
30.01.2020 четвер	ДВІ.01 Яцишина А.П. – лекція 4	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., семінар 1		

Код та перелік предметів, викладачі:

ДВІ.01 Основи новітньої молекулярної біології і генетики (к.б.н. Яцишина А.П., к.б.н. Шалак В.Ф.)

ДВІ.02 Сучасна біологія для розвитку новітніх біотехнологій (д.х.н.Дубей І.Я., д.б.н.Телегесв Г.Д., академік НАНУ Солдаткін О.П., проф. Дзядевич С.В.)

ДВА.3.01.17 Новітні методи розробки лікарських засобів (проф. Ярмолюк С.М.)

ДВА.3.01.05 Некодуєчі РНК (к.б.н. Гордіюк В.В.)

ДВА.3.01.19 Комп'ютерне моделювання біополімерів та ґрід-технології (чл.-кор. НАНУ Корнелюк О.І., к.б.н. Савицький О.В.)

Розклад лекційних та семінарських занять здобувачів 1 року навчання на лютий 2020 року

Дата	Час			Місце проведення
	10.00-11.30	11.45-13.15	13.30-15.00	
5.02.2020 серeda	ДВІ.02 Солдаткін О.П., лекц.8	ДВА.3.01.05 Гордіюк В.В., семінар 1	ДВА.3.01.19 Корнелюк О.І. – лекція 3	Читальна зала, 3 пов.
6.02.2020 четвер	ДВІ.01 Шалак В.Ф. – лекція 5	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., контрольна 1		
12.02.2020 серeda	ДВІ.02 Солдаткін О.П., лекц.9	ДВА.3.01.05 Гордіюк В.В., контрольна 1	ДВА.3.01.19 Савицький О.В. – семінар 1	Читальна зала, 3 пов.
13.02.2020 четвер	ДВІ.01 Яцишина А.П. – лекція 5	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., лекц.3		Читальна зала, 3 пов.
19.02.2020 серeda	ДВІ.02 Дзядевич С.В., лекц.10	ДВА.3.01.05 Гордіюк В.В., лекція 4	ДВА.3.01.19 Корнелюк О.І. – лекція 4	Читальна зала, 3 пов.
20.02.2020 четвер	ДВІ.01 Шалак В.Ф. – лекція 6	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., семінар 2		Читальна зала, 3 пов.
26.02.2020 серeda	ДВІ.02 Дзядевич С.В., лекц.11	ДВА.3.01.05 Гордіюк В.В., лекція 5	ДВА.3.01.19 Корнелюк О.І. – контрольна 2	Читальна зала, 3 пов.
27.02.2020 четвер	ДВІ.01 Яцишина А.П. – лекція 6	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., контрольна 2		Читальна зала, 3 пов.

Код та перелік предметів, викладачі:

ДВІ.01 Основи новітньої молекулярної біології і генетики (к.б.н. Яцишина А.П., к.б.н. Шалак В.Ф.)

ДВІ.02 Сучасна біологія для розвитку новітніх біотехнологій (д.х.н.Дубей І.Я., д.б.н.Телегесв Г.Д., академік НАНУ Солдаткін О.П., проф. Дзядевич С.В.)

ДВА.3.01.17 Новітні методи розробки лікарських засобів (проф. Ярмолюк С.М.)

ДВА.3.01.05 Некодуєчі РНК (к.б.н. Гордіюк В.В.)

ДВА.3.01.19 Комп'ютерне моделювання біополімерів та ґрід-технології (чл.-кор. НАНУ Корнелюк О.І., к.б.н. Савицький О.В.)

Розклад лекційних та семінарських занять здобувачів 1 року навчання на березень 2020 року

Дата	Час			Місце проведення
	10.00-11.30	11.45-13.15	13.30-15.00	
4.03.2020 середа	ДВІ.02 Солдаткін О.П., Дзядевич С.В., контрольна 3	ДВА.3.01.05 Гордіюк В.В., лекція 6	ДВА.3.01.19 Корнелюк О.І. – лекція 5	Читальна зала, 3 пов.
5.03.2020 четвер	ДВІ.01 Шалак В.Ф. – контрольна 3	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., лекція 4		
11.03.2020 середа	ДВІ.02 Дубей І.Я., Телегєєв Г.Д., Солдаткін О.П., Дзядевич С.В., консультація	ДВА.3.01.05 Гордіюк В.В., семінар 2	ДВА.3.01.19 Савицький О.В. – лекція 6	Читальна зала, 3 пов.
12.03.2020 четвер	ДВІ.01 Яцишина А.П. – контрольна 4	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., лекція 5		Читальна зала, 3 пов.
18.03.2020 середа		ДВА.3.01.05 Гордіюк В.В., контрольна 2	ДВА.3.01.19 Савицький О.В. – семінар 2	Дистанційно
19.03.2020 четвер	ДВІ.01 Шалак В.Ф., Яцишина А.П., консультація	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., контрольна 3		Дистанційно
25.03.2020 середа		ДВА.3.01.05 Гордіюк В.В., консультація	ДВА.3.01.19 Корнелюк О.І. – контрольна 3	Дистанційно
26.03.2020 четвер		ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., лекція 6		Дистанційно

Код та перелік предметів, викладачі:

ДВІ.01 Основи новітньої молекулярної біології і генетики (к.б.н. Яцишина А.П., к.б.н. Шалак В.Ф.)

ДВІ.02 Сучасна біологія для розвитку новітніх біотехнологій (д.х.н. Дубей І.Я., д.б.н. Телегєєв Г.Д., академік НАНУ Солдаткін О.П., проф. Дзядевич С.В.)

ДВА.3.01.17 Новітні методи розробки лікарських засобів (проф. Ярмолюк С.М.)

ДВА.3.01.05 Некодуєчі РНК (к.б.н. Гордіюк В.В.)

ДВА.3.01.19 Комп'ютерне моделювання біополімерів та ґрід-технології (чл.-кор. НАНУ Корнелюк О.І., к.б.н. Савицький О.В.)

Розклад лекційних та семінарських занять здобувачів 1 року навчання на травень 2020 року

Дата	Час			Місце проведення
	10.00-11.30	11.45-13.15	13.30-15.00	
13.05.2020 серeda	ДВА.3.01.05 Гордіюк В.В., іспит		ДВА.3.01.19 Корнелюк О.І., Савицький О.В. – консультація	Дистанційно
14.05.2020 четвер	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., контрольна 3	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., лекція 6		Дистанційно
ЕКЗАМЕНАЦІЙНА СЕСІЯ				
20.05.2020 серeda		ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., контрольна 4	ДВА.3.01.19 Корнелюк О.І., Савицький О.В. – іспит	Дистанційно
21.05.2020 четвер	ДВІ.01 Шалак В.Ф., Яцишина А.П., іспит	ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., консультація		Дистанційно
27.05.2020 серeda	ДВІ.02 Дубей І.Я., Телегеев Г.Д., Солдаткін О.П., Дзядевич С.В., іспит			Дистанційно
28.05.2020 четвер		ДВА.3.01.17 Ярмолюк С.М., іспит		Дистанційно

Код та перелік предметів, викладачі:

ДВІ.01 Основи новітньої молекулярної біології і генетики (к.б.н. Яцишина А.П., к.б.н. Шалак В.Ф.)

ДВІ.02 Сучасна біологія для розвитку новітніх біотехнологій (д.х.н. Дубей І.Я., д.б.н. Телегеев Г.Д., академік НАНУ Солдаткін О.П., проф. Дзядевич С.В.)

ДВА.3.01.17 Новітні методи розробки лікарських засобів (проф. Ярмолюк С.М.)

ДВА.3.01.05 Некодуєчі РНК (к.б.н. Гордіюк В.В.)

ДВА.3.01.19 Комп'ютерне моделювання біополімерів та ґрід-технології (чл.-кор. НАНУ Корнелюк О.І., к.б.н. Савицький О.В.)

Розклад лекційних та семінарських занять Синюгіної А.Т. на січень 2020 року (індивідуальні вибіркові курси)

Дата	Час			Місце проведення
	8-30-11.30	11.45-13.15	13.30-15.00	
13.01.2020 понеділок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. лекція 1		Читальна зала, 3 пов.
20.01.2020 понеділок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. лекція 2		Читальна зала, 3 пов.
27.01.2020 понеділок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. семінар 1		Читальна зала, 3 пов.
31.01.2020 п'ятниця	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А. лекція 1			Читальна зала, 3 пов.

Код та перелік предметів, викладачі:

ДВА.3.01.01 Біосенсорні технології. Біосенсори на основі біомакромолекул та біоміметиків (д.б.н. Сергєєва Т.А.)

ДВА.3.01.16 Полімери в біотехнології (д.х.н. Дубей І.Я.)

Розклад лекційних та семінарських занять Синюгіної А.Т. на лютий 2020 року (індивідуальні вибіркові курси)

Дата	Час			Місце проведення
	8-30-11.30	11.45-13.15	13.30-15.00	
3.02.2020 понеділок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. контрольна 1		Читальна зала, 3 пов.
7.02.2020 п'ятниця	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А. лекція 2, семінар 1	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А., семінар 1		Читальна зала, 3 пов.
10.02.2020 понеділок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. лекція 3		Читальна зала, 3 пов.
14.02.2020 п'ятниця	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А. лекція 3,	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А., контрольна 1		Читальна зала, 3 пов.
17.02.2020 понеділок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. лекція 4		Читальна зала, 3 пов.
21.02.2020 п'ятниця	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А. лекція 4			Читальна зала, 3 пов.
24.02.2020 понеділок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. семінар 2		Читальна зала, 3 пов.
28.02.2020 п'ятниця	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А. лекція 5	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А. контрольна 2		Читальна зала, 3 пов.

Код та перелік предметів, викладачі:

ДВА.3.01.01 Біосенсорні технології. Біосенсори на основі біомакромолекул та біоміметиків (д.б.н. Сергєєва Т.А.)

ДВА.3.01.16 Полімери в біотехнології (д.х.н. Дубей І.Я.)

Розклад лекційних та семінарських занять Синюгіної А.Т. на березень 2020 року (індивідуальні вибіркові курси)

Дата	Час			Місце проведення
	8-30-11.30	11.45-13.15	13.30-15.00	
2.03.2020 понеділок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. контрольна 2		Читальна зала, 3 пов.
6.03.2020 п'ятниця	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А. лекція 6	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А. семінар 2		Читальна зала, 3 пов.
13.03.2020 п'ятниця	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А. контрольна 3			Читальна зала, 3 пов.
16.03.2020 понеділок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. лекція 5		Дистанційно
20.03.2020 п'ятниця				

Код та перелік предметів, викладачі:

ДВА.3.01.01 Біосенсорні технології. Біосенсори на основі біомакромолекул та біоміметиків (д.б.н. Сергєєва Т.А.)

ДВА.3.01.16 Полімери в біотехнології (д.х.н. Дубей І.Я.)

Розклад лекційних та семінарських занять Синюгіної А.Т. на травень 2020 року (індивідуальні вибіркові курси)

Дата	Час			Місце проведення
	10.00-11.30	11.45-13.15	13.30-15.00	
12.05.2020 вівторок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. лекція 6		Дистанційно
15.05.2020 п'ятниця				Дистанційно
18.05.2020				
18.05.2020 понеділок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. семінар 2		Дистанційно
19.05.2020 вівторок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. контрольна 3		Дистанційно
22.05.2020 п'ятниця	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А. консультація			Дистанційно
25.05.2020				
25.05.2020 понеділок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. консультація		Дистанційно
26.05.2020 вівторок		ДВА.3.01.16 Дубей І.Я. іспит		Дистанційно
29.03.2020 п'ятниця	ДВА.3.01.01 Сергєєва Т.А. іспит			Дистанційно

Код та перелік предметів, викладачі:

ДВА.3.01.01 Біосенсорні технології. Біосенсори на основі біомакромолекул та біоміметиків (д.б.н. Сергєєва Т.А.)

ДВА.3.01.16 Полімери в біотехнології (д.х.н. Дубей І.Я.)