

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ  
ІНСТИТУТ ОЛІЙНИХ КУЛЬТУР

Затверджено  
Вченою радою Інституту олійних культур НААН

протокол № 8  
від «04» вересня 2020 року

Директор Інституту олійних культур НААН

  
«04» вересня 2020 року  
м.п.



### НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Рівень вищої освіти (освітній ступінь)  
Галузь знань  
Спеціальність  
Форма навчання  
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)

третій (освітньо-науковий) рівень  
20 Аграрні науки та продовольство  
201 Агрономія  
очна та заочна  
4 роки, 30 кредитів

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ  
підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти  
спеціальності 201 Агрономія

Кур.	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень																
	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50									
I			НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К						
II							НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К				
III																		К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
IV																		К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:

- наукова робота

НР - навчальна робота

К - канікули

**II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ**

№ п/п	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин						Розподіл кредитів ЄКТС курсами і семестрами								Відповідальний підрозділ
		Екзамени	Зайли	Курсові			Загальний обсяг	Аудиторних у тому числі				Самостійна робота	Курси								
				Проекти	Роботи			Всього	лекцій	лабораторні	практичні		Семестри								
													1	2	3	4	5	6	7	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<b>1. ОБОВ'ЯЗКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ</b>																					
1	Критичне мислення та філософське усвідомлення світу	1				3	90	28	14		14	92	3								Запорізький національний університет
2	Практичний курс англійської мови для викладача-дослідника	4	1,2,3			8	240	172			172	68			8						Запорізький національний університет
3	Комп'ютерна обробка інформації		1			1	30	10	6		4	20	1								Відділ техніко-технологічного забезпечення насадництва ІОК НААН
4	Математичне моделювання та планування експерименту	1				2	60	20	12		8	40	2								Відділ техніко-технологічного забезпечення насадництва ІОК НААН
5	Методика дослідження та організація підготовки дисертаційної роботи		1			4	120	40	20		20	80	4								Відділ селекції ІОК НААН
6	Генетичні основи сучасної адаптивної селекції рослин	1				4	120	40	20		20	80	4								Відділ селекції ІОК НААН
	<b>Разом по циклу</b>					<b>22</b>	<b>660</b>	<b>310</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>238</b>	<b>380</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>2. ВИБІРКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ</b>																					
1	Генетична реконструкція рослинних організмів		2			4	120	40	20		20	80	4								Відділ генетики та біотехнології ІОК НААН
2	Генетичні основи біотехнології рослин		2			4	120	40	20		20	80	4								Відділ генетики та біотехнології ІОК НААН
3	Методологія селекції олійних культур		2			4	120	40	20		20	80	4								Відділ селекції ІОК НААН
4	Генетичні ресурси та інтродукція		2			4	120	40	20		20	80	4								Відділ генетики та біотехнології ІОК НААН
5	Рослинництво з основами землеробства		2			4	120	40	20		20	80	4								Відділ агротехнології та впровадження ІОК
6	Карантин і захист рослин		2			4	120	40	20		20	80	4								Відділ агротехнології та впровадження ІОК
	<b>Разом по циклу</b>					<b>8</b>	<b>240</b>	<b>80</b>	<b>40</b>		<b>40</b>	<b>160</b>	<b>8</b>								
	<b>Разом за ОС</b>					<b>30</b>	<b>900</b>	<b>390</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>278</b>	<b>540</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	