

Міністерство освіти і науки України  
Українська академія друкарства

# НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

(ОСВІТНЯ СКЛАДОВА)

Третій (освітньо-науковий) рівень

вищої освіти – доктор філософії

Термін навчання – 4 роки

На основі ступеня вищої освіти

«магістр»

Підготовки здобувачів вищої освіти  
Ступеня доктор філософії  
Галузь знань – 18 Виробництво та технології  
Спеціальність – 186 Видавництво та поліграфія



Ректор

Б. В. ДУРНЯК

2019 р.

## I. Графік навчального процесу

Курси	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень											
	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	51	52				
I					т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	с	с	с	к	т/д	т/д	т/д/а	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	с	с	с	к	к	к	к	к	к	к	к	к				
II	п	п	п	п/а	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	с	с	с	к	т/д	т/д	т/д/а	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	т/д	с	с	с	к	к	к	к	к	к	к	к	к				
III	д	д	д	д/а	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	к	к	к	к	д	д	д/а	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	к	к	к	к	к	к	к	к	к				
IV	д	д	д	д/а	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	к	к	к	к	к	к	к	к	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	мс	мс	мс	мс	з	з	з	з	з	з	з	з	з	з	з	з

Позначення: т – теоретичне навчання; с – екзаменаційна сесія; п – практика; к – канікули; а – атестація; д – виконання дисертації; кс – кафедральний семінар; мс – міжкафедральний семінар; о – оформлення дисертації; з – захист дисертації.

## II. Зведені дані з бюджетного часу (в тижнях)

Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Виконання та оформлення дисертації	Атестація	Практика	Захист дисертації	Канікули	Всього	Курси
32	6	32	1			10	52	I
32	6	32	2	4		10	52	II
		39	2			13	52	III
		38	1		13	3	52	IV

## ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№№ п/п	Назва дисципліни	СЕМЕСТРОВИЙ КОНТРОЛЬ		ГОДИНИ						КІЛЬКІСТЬ АУДИТОРНИХ ГОДИН ПО КУРСАХ І СЕМЕСТРАХ									
		Екзамени	Заліки	Загальний обсяг год/ кредитів	Аудиторні					Самостійна та індивідуальна робота	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
					Всього	Лекції	Лабораторні заняття	Практичні та семінарські заняття	Семестр										
		Кількість тижнів у семестрі																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8
												14	18	14	18				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
<b>Освітня складова</b>																			
<b>Дисципліни циклу загальної підготовки (ЗП)</b>																			
ЗП.1	Філософія науки	1		150/ 5	42	28		14	108	3									
ЗП.2	Іноземна мова за професійним спрямуванням	1		150/ 5	42			42	108	3									
ЗП.3	ІТ у наукових дослідженнях	2		150/ 5	54	36	18		96		3								
ЗП.4	Психологія і педагогіка вищої школи	2		90/3	36	18		18	54		2								
<b>Всього за циклом загальної підготовки</b>				<b>450/ 15</b>	<b>138</b>	<b>64</b>	<b>18</b>	<b>56</b>	<b>312</b>	<b>6</b>	<b>3</b>								
<b>Дисципліни циклу професійної підготовки (ПП)</b>																			
ПП.1.	Теоретичні аспекти масмедіа	1		90/ 3	36	18	18		54	2									
ПП.2	Системний аналіз та технологічне прогнозування	2		180/ 6	72	36		36	108		4								
ПП.3	Методологія забезпечення якості видавничо-поліграфічних технологій та виробництв	3		150/ 5	56	28	28		94			3							
ПП.4	Математичне моделювання як метод наукових досліджень	4		150/ 5	72	36		36	78				4						
ПП.5	Методологічні принципи написання дисертаційної роботи	4		150/5	72			72	78				4						
<b>Всього за циклом професійної підготовки</b>				<b>810/ 27</b>	<b>328</b>	<b>128</b>	<b>56</b>	<b>144</b>	<b>482</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>						
<b>Цикл дисциплін вільного вибору аспіранта (ВВ) (обирається одна дисципліна з кожного блоку)</b>																			
ВВ.1.	Системи захисту printmedia		1	150/ 5	54	36		18	96	3									

	Фізико-хімічні явища у видавничо-поліграфічних процесах																	
	Інструментальні методи досліджень процесів поліграфічного та пакувального виробництв																	
ВВ.2.	Апаратні та програмні засоби для опрацювання експериментальних даних																	
	Застосування сучасних методів прикладної математики у наукових дослідженнях	2	150/ 5	54	36		18	96			3							
	Інноваційні printmedia технології																	
ВВ.3.	Сучасні системи ресстрації інформації																	
	Менеджмент наукових досліджень	3	150/ 5	42	28		14	108			3							
	Інноваційна діяльність у цифровому інформаційному середовищі																	
Всього за циклом дисциплін вільного вибору			450/ 15	150	100		50	300		3	3	3						
<b>Практична підготовка</b>																		
	Педагогічна практика	3	90/ 3					90										
Всього практична підготовка			90/ 3					90										
<b>Загальний навчальний час підготовки (освітня складова)</b>			<b>1800/ 60</b>	<b>616</b>	<b>292</b>	<b>84</b>	<b>250</b>	<b>1184</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4</b>						
<b>К-сть іспитів</b>									<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>					
<b>К-сть заліків</b>									<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>						

Гарант ОНП

Декан факультету  
М.П

(підпис)

(підпис)

С.Ф. Гавенко С. Ф.

(ініціали, прізвище)

І. З. Миклушка

(ініціали, прізвище)