

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**РІВНЕНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ГУМАНІТАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



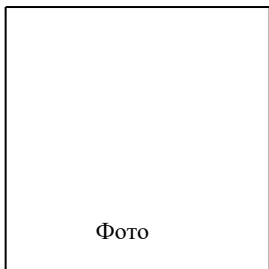
# **ІНДИВІДУАЛЬНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН СТУДЕНТА**

**РІВНЕ 2020**



\_\_\_\_\_

прізвище, ім'я, по батькові здобувача вищої освіти



№ \_\_\_\_\_

підпис зво \_\_\_\_\_

**МП**

Дата <<\_\_\_\_>> \_\_\_\_\_ 2020 р.

**Підготовка магістра за освітньо-професійною програмою**

**«Прикладна математика»**

**спеціальності 113 Прикладна математика**

**галузі знань 11 Математика та статистика**

**Факультет математики та інформатики**

Група \_\_\_\_\_

**Календарний строк навчання 1 роки 4 місяці на основі першого(бакалаврського)  
рівня вищої освіти**

**Форма навчання – денна**

Декан факультету \_\_\_\_\_ (доц. Шахрайчук М.І.)  
підпис прізвище та ініціали



## ПЕРШИЙ КУРС

Календарний термін навчання з 1 вересня 2020 року до до 8 лютого 2021 року

№ з/п	Назви навчальних дисциплін	ПЕРШИЙ СЕМЕСТР							
		Тривалість семестру 18 тижнів							
		Кількість кредитів	Кількість годин						Форма семестрового контролю (екзамен, залік)
			аудиторних						
загальна	лекцій		практичних	лабораторних	самостійна робота і контрольні заходи				
<b>Обов'язкові навчальні дисципліни</b>									
1	<b>Педагогіка вищої школи</b>	3	90	20	10	0	60	і	
2	<b>Іноземна мова у професійній діяльності</b>	3	90	0	30	0	60	і	
3	<b>Проблеми оптимізації та керування процесами і системами</b>	4	120	20	10	10	80	і	
4	<b>Сучасні проблеми прикладної математики</b>	4	120	20	20	0	80	і	
5	<b>Вибрані розділи чисельних методів</b>	4	120	20	20	0	80	з	
6	<b>Математичне моделювання нелінійних процесів I</b>	4	120	22	4	14	80	з	
7	<b>Математична теорія економічного ризику</b>	4	120	18	8	14	80	з	
8	<b>Апаратно-програмна організація і модернізація персональних комп'ютерів</b>	4	120	20	0	20	80	з	
<b>Всього</b>		<b>30</b>							
<b>Вибіркові навчальні дисципліни</b>									
<b>Всього за семестр</b>		<b>30</b>						х	

\_\_\_\_\_ (підпис студента)

\_\_\_\_\_ (прізвище та ініціали)

\_\_\_\_\_ (підпис куратора)

\_\_\_\_\_ (прізвище та ініціали)

## ПЕРШИЙ КУРС

Календарний термін навчання з 9 лютого 2021 року до 28 червня 2021 року

№ з/п	Назви навчальних дисциплін	ДРУГИЙ СЕМЕСТР							Форма семестрового контролю (екзамен, захід)
		Тривалість семестру 17 тижнів							
		Кількість кредитів	Кількість годин						
			загальна	аудиторних				самостійна робота і контрольні заходи	
лекцій	практичних	лабораторних							
<b>Обов'язкові навчальні дисципліни</b>									
1	<b>Психологія вищої школи</b>	3	90	20	10	0	60	з	
2	<b>Методологія та методи наукових досліджень (в галузі)</b>	3	90	18	8	4	60	з	
3	<b>Математичне моделювання нелінійних процесів II</b>	4	120	22	4	14	80	і	
4	<b>Математичне моделювання багатофазної фільтрації</b>	4	120	20	0	20	80	і	
5	<b>Математичне моделювання плоскої контактної задачі</b>	5	150	30	20	0	80	і	
Всього		19							
<b>Вибіркові навчальні дисципліни</b>									
6	<b>Філософія і методологія науки/ Соціальна філософія/ Вибір</b>	3	90	20	10	0	60	з	
7	<b>Проблеми розпізнавання та ідентифікації образів/ Вибір</b>	4	120	20	0	20	80	з	
8	<b>Сучасні web-технології/ Вибір</b>	4	120	20	0	20	80	з	
Всього		11							
Всього за семестр		30						x	

доц. Шахрайчук М.І.

(підпис декана)

(прізвище та ініціали)

## ДРУГИЙ КУРС

**Календарний термін навчання з 1 вересня 2021 року до 28 грудня 2021 року**

№ з/п	Назви навчальних дисциплін	ТРЕТІЙ СЕМЕСТР						
		Тривалість семестру 17 тижнів						
		Кількість кредитів	Кількість годин					Форма семестрового контролю (екзамен, залік)
			загальна	аудиторних				
лекцій	практичних			лабораторних	самостійна робота і контрольні заходи			
<b>Обов'язкові навчальні дисципліни</b>								
1	<b>Виробнича практика</b>	6	180				180	з
2	<b>Асистентська практика</b>	6	180				180	з
3	<b>Підготовка кваліфікаційної роботи</b>	6	180				180	
<b>Всього</b>		<b>18</b>						
<b>Вибіркові навчальні дисципліни</b>								
4	<b>Цивільна безпека / Охорона праці в галузі/ Вибір</b>	3	90	20	10	0	60	з
5	<b>Технологія та методика створення дистанційних освітніх курсів /Вибір</b>	3	90	14	0	16	60	з
6	<b>Цифровий маркетинг/ Фінансова математика/ Вибір</b>	3	90	16	0	14	60	з
7	<b>Моделі поширення знань/Тестування програмного забезпечення/ Вибір</b>	3	90	16	0	14	60	з
<b>Всього за семестр</b>		<b>30</b>						х

\_\_\_\_\_ (підпис студента)

\_\_\_\_\_ (прізвище та ініціали)

\_\_\_\_\_ (підпис куратора)

\_\_\_\_\_ (прізвище та ініціали)

доц. Шахрайчук М.І.

\_\_\_\_\_ (підпис декана)













**Примітки:**

1. Зазначена форма є робочим документом студента, що містить інформацію про перелік і послідовність вивчення навчальних дисциплін, обсяг навантаження студента (усі види навчальної діяльності), підсумковий контроль знань.
2. В індивідуальному навчальному плані студента зазначаються обов'язкові навчальні дисципліни, навчальні дисципліни за вибором у межах нормативно встановлених термінів підготовки фахівців певного освітньо-кваліфікаційного рівня та навчальні дисципліни, що вивчаються додатково.
3. Індивідуальний навчальний план студента формується за відповідною освітньо-професійною програмою і складається студентом на кожний навчальний рік.
4. Формат бланка А5 (148 x 210 мм).