

11	1.1 Ділова іноземна мова		3	Зал	3	90	26		64			26	2 2			ІМ
12	1.2 Психологія творчості та винахідництва		3	Зал	3	90	26		64	13		13	1 2			ТПП
13	1.3 Управління науковими проектами		3	Зал	3	90	26		64	13		13	1 2			МО
14	1.4 Технологія оформлення грантових заявок та патентних прав		3	Зал	3	90	26		64	13		13	1 2			МО
15	1.5 Риторика		3	Зал	3	90	26		64			26	2 2			УМ
16	1.6 Сучасна інвентика у науково-дослідній діяльності		3	Зал	3	90	26		64	13		13	1 2			МО
17	1.7 Відкриті наукові практики		3	Зал	3	90	26		64	13		13	1 2			СКІД
18	1.8 Академічна доброчесність і якість освіти		3	Зал	3	90	26		64	13		13	1 2			ПІО
19	1.9 Методологія підготовки наукових публікацій		3	Зал	3	90	26		64	13		13	1 2			ПІО
20	1.10 Якість вищої освіти (формування внутрішніх систем забезпечення якості)		3	Зал	3	90	26		64	13		13	1 2			ММП
21	2. Дисципліни для вибору		2	Екз	6	180	90		90	60		30	4 2 6			КППД
22	2.1 Сучасні методи в теорії крайових задач		2	Екз	3	90	45		45	30		15	2 1 3			ПМ
23	2.2 Числові методи дослідження нелінійних моделей		2	Екз	3	90	45		45	30		15	2 1 3			ПМ
24	2.3 Математичні моделі екологічних процесів		2	Екз	3	90	45		45	30		15	2 1 3			ПМ
25	2.4 Числові методи дослідження та оптимізації дискретних моделей		2	Екз	3	90	45		45	30		15	2 1 3			ПМ
26	2.5 Математичне моделювання неоднорідних систем		2	Екз	3	90	45		45	30		15	2 1 3			ПМ
27	2.6 Математичне моделювання нерівноважних систем		2	Екз	3	90	45		45	30		15	2 1 3			ПМ
28	2.7 Спецкурси за темою дисертаційної роботи		2	Екз	3	90	45		45	30		15	2 1 3			ПМ
29	2.8 Спецсеминар за темою дисертаційної роботи		2	Екз	3	90	45		45	30		15	2 1 3			ПМ
	1.3. ДИСЦИПЛІНИ ВІЛЬНОГО ВИБОРУ АСПІРАНТА				3	90	26		64	13		13				
	1.2.5. НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ІНШИХ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ				3	90	26		64	13		13				
30	3. Дисципліна вільного вибору аспіранта		3	Зал	3	90	26		64	13		13	1 2			КППД

Примітка: Всі заліки диференційовані

Поля КР і РГР : верхнє значення - кількість робіт, нижнє значення - їх сумарна тривалість.

Таблиця підсумків по семестрах навчального плану

(без дисциплін циклу фізично-рекреаційного та факультативного типу)

Розподіл по семестрах	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	Всього
9.113 Прикладна математика									
Кредитів всього за планом	14	16	13						43
Кредитів практики (крім навчальної) за планом			3						3
Іспитів всього	2	2							4
Заліків всього	2	2	3						7
Всього годин	420	480	390						1290
Всього годин лекцій за тиждень	3,00	7,00	2,00						12
Всього годин лабораторних за тиждень	0	1,00	0						1
Всього годин практичних за тиждень	7,00	8,00	4,00						19
Всього годин аудиторних за тиждень	10,00	16,00	6,00						32