

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	Фотограметрія, геоінформатика, дистанційне зондування і лазерне сканування		2	Екз	3	90	30		60	15		15	1 1 2			ФГІ
11	Моніторинг і прогнозування напружено-деформованого стану територій, будівель і споруд		3	Екз	3	90	30		60	15		15	1 1 2			ІГД
12	Сучасні технології створення картографічної продукції		3	Екз	3	90	30		60	15		15	1 1 2			КГМ
	1.2. ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ СТУДЕНТА				15	450	60		390	15		45				
	1.2.5. НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ІНШИХ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ				15	450	60		390	15		45				
13	1. Дисципліни для вибору		3	Зал	3	90	30		60			30	2 2 2			КГСД
14	1.1 Ділова іноземна мова		3	Зал	3	90	30		60			30	2 2 2			ІМ
15	1.2 Психологія творчості та винахідництва		3	Зал	3	90	30		60			30	2 2 2			ТПП
16	1.3 Управління науковими проектами		3	Зал	3	90	30		60			30	2 2 2			МО
17	1.4 Технологія оформлення грантових заявок та патентних прав		3	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			ММП, ПЗ
18	1.5 Риторика		3	Зал	3	90	30		60			30	2 2 2			ІДП
19	2. Дисципліни для вибору		4	Зал	12	360	30		330	15		15	1 1 2			КППД
20	2.1 Комплексне використання матеріалів ДЗЗ		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			ФГІ
21	2.2 Цифрова фотограметрія в інженерії та дослідженні довкілля		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			ФГІ
22	2.3 Структура реєстрації об'єктів нерухомого майна		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			КДТ
23	2.4 Програмування в геонаукових дослідженнях		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			КГМ
24	2.5 Прогнозування розвитку територій		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			КДТ
25	2.6 Використання ГНСС технологій в інженерній геодезії		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			ІГД
26	2.7 Інженерна геодинаміка		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			ІГД
27	2.8 Активні ГНСС мережі		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			ВГА
28	2.9 Вибрані питання теоретичної геодезії		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			ВГА
29	2.10 Створення локальних геодезичних мереж		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			КГ
30	2.1 Метрологічні дослідження та перевірки геодезичних приладів		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			КГ
31	2.2 Статистика та математичне моделювання в геонауках		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 1 2			КГМ
	1.3. ДИСЦИПЛІНИ ВІЛЬНОГО ВИБОРУ АСПІРАНТА				3	90	30		60	15		15				
	1.2.5. НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ІНШИХ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ				3	90	30		60	15		15				
32	3. Дисципліна вільного вибору аспіранта		4	Зал	3	90	30		60	15		15	1 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
Кредитів всього за графіком	25,5	25,5	25,5	25,5					102
Практикум у виділених тижнях за графіком (кредити)	0	0	0	0					

9.193 Геодезія та землеустрій

Кредитів всього за планом	14	15	16	15					60
Практикум у виділених тижнях за планом (кредити)									
Іспитів всього	3	4	2						9
Заліків всього	1		3	2					6
Всього годин	420	450	480	450					1800
Всього годин лекцій за тиждень	3,00	3,00	3,00	2,00					11
Всього годин лабораторних за тиждень	0	0	0	0					
Всього годин практичних за тиждень	7,00	7,00	7,00	2,00					23
Всього годин аудиторних за тиждень	10,00	10,00	10,00	4,00					34