

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	1.2. ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ СТУДЕНТА				9	270	16		254	8		8				
	1.2.5. НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ІНШИХ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ				9	270	16		254	8		8				
10	1. Дисципліни для вибору загальні		3	Зал	3	90	4		86	2		2				КГСД
11	1.1 Ділова іноземна мова		3	Зал	3	90	6		84			6				ІМ
12	1.2 Психологія творчості та винахідництва		3	Зал	3	90	4		86	2		2				ТПП
13	1.3 Управління науковими проектами		3	Зал	3	90	4		86	2		2				МО
14	1.4 Технологія оформлення грантових заявок та патентних прав		3	Зал	3	90	4		86	2		2				ММП
15	1.5 Риторика		3	Зал	3	90	6		84			6				УМ
16	1.6 Сучасна інвентика у науково-дослідній діяльності		3	Зал	3	90	4		86	2		2				МО
17	1.7 Відкриті наукові практики		3	Зал	3	90	4		86	2		2				СКІД
18	1.8 Академічна доброчесність і якість освіти		3	Зал	3	90	4		86	2		2				ПІО
19	1.9 Методологія підготовки наукових публікацій		3	Зал	3	90	4		86	2		2				ПІО
20	1.10 Якість вищої освіти (формування внутрішніх систем забезпечення якості)		3	Зал	3	90	4		86	2		2				ММП
21	2. Дисципліни для вибору професійні		2	Екз	6	180	12		168	6		6				КППД
22	2.1 Експериментальні та теоретичні дослідження сучасних конструкцій та споруд		2	Екз	3	90	6		84	2		4				БКМ
23	2.2 Інноваційні технології теплогазозабезпечення будівель		2	Екз	3	90	6		84	2		4				ТГВ
24	2.3 Інноваційні енерго-та ресурсозберігаючі технології виробництва будівельних матеріалів і ви		2	Екз	3	90	6		84	2		4				БВ
25	2.4 Гідрологія урбанізованих територій		2	Екз	3	90	6		84	2		4				ГВІ
26	2.5 Спеціальні розділи будівельної механіки		2	Екз	3	90	6		84	2		4				ОМБМ
27	2.6 Ефективність та впровадження результатів науково-дослідних розробок		2	Екз	3	90	6		84	2		4				БКМ
28	2.7 Системи забезпечення параметрів мікроклімату у сучасному будівництві		2	Екз	3	90	6		84	2		4				ТГВ
29	2.8 Міжнародна система контрактних відносин у будівництві ФІДІК		2	Екз	3	90	6		84	2		4				АДМ
30	2.9 Теорія турбулентних потоків		2	Екз	3	90	6		84	2		4				ГВІ
31	2.10 Динаміка будівельних конструкцій та споруд		2	Екз	3	90	6		84	2		4				ОМБМ
	1.3. ДИСЦИПЛІНИ ВІЛЬНОГО ВИБОРУ АСПІРАНТА				3	90	4		86	2		2				
	1.3.5. НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ІНШИХ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ				3	90	4		86	2		2				
32	3. Дисципліна вільного вибору аспіранта		3	Зал	3	90	4		86	2		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
9.192 Будівництво та цивільна інженерія									
Іспитів всього	1	2	1						4
Заліків всього	2	2	3						7
Всього годин	330	480	480						1290
Всього годин лекцій	8	8	8						24
Всього годин лабораторних	0	0	0						
Всього годин практичних	22	28	8						58
Всього годин аудиторних	30	36	16						82

Начальник навчально-методичного відділу

Василь ТОМ'ЮК

Керівник проектної групи
(гарант програми)

Директор навчально-наукового інституту
