

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|-----|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|--------|--------|---|---------|
| 10 | Геодезичні методи в дослідженні планетарних геодинамічних процесів | 3 | Екз | 4 | 120 | 45 | 75 | 30 | 15 | | 2 3 | 1 2 | | ІГД |
| 11 | Сучасні інформаційні ГНСС ресурси | 3 | Екз | 4 | 120 | 45 | 75 | 30 | 15 | | 2 3 | 1 2 | | ВГА |
| 1.2. ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ СТУДЕНТА | | | | 15 | 450 | 60 | 390 | 15 | 15 | 30 | | | | |
| 1.2.5. НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ІНШИХ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ | | | | 15 | 450 | 60 | 390 | 15 | 15 | 30 | | | | |
| 12 | 1. Дисципліни для вибору | 3 | Зал | 3 | 90 | 30 | 60 | | 30 | | 2 2 | | | КГСД |
| 13 | 1.1 Ділова іноземна мова | 3 | Зал | 3 | 90 | | 90 | | | | 2 2 | 2 | 1 | ІМ |
| 14 | 1.2 Психологія творчості та винахідництва | 3 | Зал | 3 | 90 | 30 | 60 | | 30 | | 2 2 | | | ТПП |
| 15 | 1.3 Управління науковими проектами | 3 | Зал | 3 | 90 | 30 | 60 | 15 | 15 | | 1 1 | 2 | | МО |
| 16 | 1.4 Технологія оформлення грантових заявок та патентних прав | 3 | Зал | 3 | 90 | 30 | 60 | 15 | 15 | | 1 1 | 2 | | ММП, ПЗ |
| 17 | 1.5 Риторика | 3 | Зал | 3 | 90 | 30 | 60 | | 30 | | 2 2 | | | ІДП |
| 18 | 2. Дисципліни для вибору | 4 | Зал | 12 | 360 | 30 | 330 | 15 | 15 | | 1 2 | 1 2 | | КППД |
| 19 | 2.1 WEB- картографія | 4 | Зал | 3 | 90 | 30 | 60 | 15 | 15 | | 1 2 | 1 2 | | КГМ |
| 20 | 2.2 Проблеми інженерної геодинаміки територій промислово-міських агломерацій | 4 | Зал | 3 | 90 | 30 | 60 | 15 | 15 | | 1 2 | 1 2 | | ІГД |
| 21 | 2.3 Сучасні технології для вимірювання метеорологічних параметрів | 4 | Зал | 3 | 90 | 30 | 60 | 15 | 15 | | 1 2 | 1 2 | | ВГА |
| 22 | 2.4 Застосування сучасних технологій в геотехнічному інженерингу | 4 | Зал | 3 | 90 | 30 | 60 | 15 | 15 | | 1 2 | 1 2 | | ІГД |
| 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 | | | | | |
| 23 | 3. Дисципліна вільного вибору аспіранта | 4 | Зал | 3 | 90 | 30 | 60 | 15 | 15 | | 1 2 | 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 | | | | | |

9.103 Науки про Землю

| | | | | | | | | | |
|--|------|-------|-------|------|--|--|--|--|------|
| Кредитів всього за планом | 12 | 15 | 18 | 15 | | | | | 60 |
| Практикум у виділених тижнях за планом (кредити) | | | | | | | | | |
| Іспитів всього | 1 | 4 | 2 | | | | | | 7 |
| Заліків всього | 2 | | 3 | 2 | | | | | 7 |
| Всього годин | 360 | 450 | 540 | 450 | | | | | 1800 |
| Всього годин лекцій за тиждень | 3,00 | 3,00 | 5,00 | 2,00 | | | | | 13 |
| Всього годин лабораторних за тиждень | 1,00 | 0 | 2,00 | 2,00 | | | | | 5 |
| Всього годин практичних за тиждень | 5,00 | 7,00 | 5,00 | 0 | | | | | 17 |
| Всього годин аудиторних за тиждень | 9,00 | 10,00 | 12,00 | 4,00 | | | | | 35 |