**ЗРАЗОК**

**Робочий план реалізації дисертаційного проекту**

|  |  |
| --- | --- |
| Задачі | Рік і форма результату |
| 1 рік | 2 рік | 3 рік | 1. рік
 |
| 1. Вибір напряму дисертаційного дослідження
 | Наукове прогнозування.Вивчення патентної документації |  |  |  |
| 2.Розробка загальної методики проведення дисертаційного дослідження  | Аналіз результатів фундаментальних і пошукових досліджень. |  |  |  |
| 3.Встановлення переваг використання методів дистанційного зондування Землі для техногенно-навантажених територій при проведенні моніторингу стану навколишнього природного середовища | Огляд існуючих засобів формування і методів обробки аерокосмічних інтерферометричних зйомок, вдосконалення геолого-географічного підходу, а також обґрунтування інтерферометричного підходу їх реалізації.Розділ 1. дисертації. |  |  |  |
| 4. Виступи на конференціях | 2-3 виступи на наукових конференціях  |  |  |  |
| 5. Виявлення необхідності проведення експериментів  |  | Підтвердження окремих положень теоретичних досліджень або для набуття конкретних значень параметрів, необхідних для проведення розрахунків. |  |  |
| 6. Проведення експериментів, обробка отриманих даних.. |  | Порівняння результатів експерименту з теоретичними дослідженнями. Проведення при необхідності додаткових експериментів.Розділ 2. дисертації. |  |  |
| 7. Підготовка наукових статей для фахових видань  |  | 3-4 наукові статті |  |  |
| 8. Розробка методики прогнозування зсувних процесів та еродованості земель на основі матеріалів космічної зйомки. |  |  | Валідація розробленої методики на тестових ділянках;розробка рекомендацій щодо практичного застосування розробленої методики.Розділ 3. Дисертації. |  |
| 9. Підготовка конкурсних робіт (проектів)  |  |  | 2 конкурсні роботи  |  |
| 10.Підготовка наукових статей  |  |  | 2 наукові статті |  |
| 11. Виступи на конференціях, в тому числі міжнародних |  |  | 2-3 виступи на наукових міжнародних конференціях |  |
| 12. Написання висновків та рекомендацій дисертаційної роботи  |  |  |  | Узагальнення результатів попередніх етапів робіт.Оцінка повноти вирішення завдань.Розробка рекомендацій по подальших дослідженнях і проведенні дисертаційних досліджень.Розділ 4. дисертації. (листопад-грудень) |
| 13. Завершення роботи над дисертацією |  |  |  | Коригування розділів, підготовка першого варіанту дисертаційного дослідження, останнє редагування тексту з оформлення дисертації (січень-березень) |
| 14. Подання дисертаційного дослідження на розгляд спеціалізованої вченої ради з метою допуску до захисту |  |  |  | Пакет дисертаційних документів, поданий до спеціалізованої вченої ради (квітень-червень) |
| 15. Захист дисертації. |  |  |  | Жовтень |