

<b>Дисципліна</b>	<b>Підземний ремонт і відновлення свердловин</b>
Кафедра	Комп'ютерних наук та інженерії програмного забезпечення
Рівень ВО	Другий (магістерський)
Мета	Спрямований на оволодіння студентами знаннями щодо технологій підземного ремонту нафтових і газових свердловин й вироблення практичних навичок щодо їх можливого застосування в конкретних геолого-технічних та промислових умовах
Зміст (теми) дисципліни	<p>Тема 1. Загальні відомості про підземний ремонт і відновлення свердловин</p> <p>Тема 2. Обладнання та інструмент для підземного ремонту свердловин</p> <p>Тема 3. Бурові установки, пересувні агрегати та машини для підземного ремонту свердловин</p> <p>Тема 4. Технології та обладнання для цементування в свердловинах</p> <p>Тема 5. Технологія поточного ремонту нафтових та газових свердловин</p> <p>Тема 6. Відновлення свердловин шляхом забурювання додаткових стовбурів</p> <p>Тема 7. Ізоляційні та зворотні роботи при підземному ремонті свердловин</p> <p>Тема 8. Ловильні та очисні роботи при підземному ремонті свердловин</p> <p>Тема 9. Відновлення свердловин шляхом використання штучних методів впливу на продуктивні пласти</p> <p>Тема 10. Підземний ремонт та відновлення свердловин в системі НАК «Нафтогаз України»</p>