СПИСЪК

С ТЕМИ ЗА РАЗРАБОТВАНЕ НА КУРСОВ ПРОЕКТ ПО УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА НЕВРОННИ МРЕЖИ

1. Правни аспекти на разработването и внедряването на системи с изкуствен интелект.
2. Приложение на невронни мрежи за решаване на проблеми на класификацията и диагностиката.
3. Използване на системи с изкуствен интелект за решаване на таксономични проблеми.
4. Приложение на невронни мрежи за компресиране на данни.
5. Приложение на невронни мрежи за решаване на оптимизационни задачи.
6. Предсказване на замърсявания в природата на базата на невронни мрежи;
7. Прогнозиране на времеви редове с изкуствени невронни мрежи.
8. Прогнозиране на комуникационно трафично натоварване изкуствени невронни мрежи.
9. Използване на откриване на икономически проблеми с използване на невронни мрежи.
10. Възможности за приложение на невронните мрежи в търсещите машини.
11. Приложение на изкуствените невронни мрежи при прогнозиране на продажбите.
12. Сравнителен анализ на методите за обучение на невронни мрежи.