Приложение 7

к протоколу НМС №10

от 19.06.2020г.

Рекомендованные к утверждению

учебные программы дисциплин

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №№  п/п | Название программы | Специальность (направление специальности), для которой разработана программа | | Статус программы |
| 1 | 2 | 3 | | 4 |
| 1. 1 | Автоматизированные системы научных исследований | 1-39 80 03 | УПр  УВО | |
|  | Алгоритмы машинного обучения в инфокоммуникациях | 1-45 80 01 | УПр  УВО | |
|  | Архитектурные решения для обработки больших объемов информации | 1-40 80 04 | УПр  УВО | |
|  | Бизнес-анализ в IT- проектах | 1-40 80 04 | УПр  УВО | |
|  | Веб-технологии электронного бизнеса | 1-40 80 07 | УПр  УВО | |
|  | Военные системы радиорелейной связи | 1-45 01 01-03 | УПр  УВО | |
|  | Инновационные технологии разработки клиент-серверных приложений | 1-40 80 07 | УПр  УВО | |
|  | Интеллектуализация информационно-поисковых систем | 1-40 80 06 | УПр  УВО | |
|  | Интеллектуальные системы в электронной экономике | 1-40 80 07 | УПр  УВО | |
|  | Методология решения научно-технических задач в инфокоммуникациях | 1-45 80 01 | УПр  УВО | |
|  | Методы и технологии нейромаркетинга | 1-40 80 07 | УПр  УВО | |
|  | Методы машинного обучения | 1-39 80 03 | УПр  УВО | |
|  | Модели и методы теории расписаний | 1-40 80 04 | УПр  УВО | |
|  | Моделирование и оптимизация систем медицинского назначения | 1-38 80 03 | УПр  УВО | |
|  | Моделирование сложных социально-экономических процессов | 1-40 80 07 | УПр  УВО | |
|  | Нейросетевая обработка текста | 1-40 80 01 | УПр  УВО | |
|  | Нейросетевое моделирование | 1-40 80 04 | УПр  УВО | |
|  | Нейросетевые технологии в инфокоммуникациях | 1-45 80 01 | УПр  УВО | |
|  | Обработка видеоданных в инфокоммуникационных системах | 1-98 80 01 | УПр  УВО | |
|  | Оптические методы локации, обработки и передачи информации | 1-45 80 01 | УПр  УВО | |
|  | Основы бизнеса и права в инфокоммуникациях | 1-45 01 01  1-98 01 02  1-45 01 02-01 | УПр  УВО | |
|  | Основы бизнеса и права в информационных технологиях | 1-39 03 02  1-40 02 01  1-40 02 02  1-40 03 01  1-40 04 01  1-53 01 02  1-53 01 07  1-58 01 01  1-40 05 01-02  1-40 05 01-08  1-40 05 01-09  1-40 05 01-10  1-40 05 01-12  1-08 01 01-07 | УПр  УВО | |
|  | Основы бизнеса и права в радиоэлектронике | 36 04  39 01  39 02  1-39 03  1-39 03 03  1-41 01 02  1-41 01 03  1-41 01 04 | УПр  УВО | |
|  | Оценка стоимости программного продукта | 1-40 80 07 | УПр  УВО | |
|  | Перспективные устройства и системы передачи и обработки сигналов | 1-39 80 01 | УПр  УВО | |
|  | Планирование научного эксперимента | 1-40 80 02 | УПр  УВО | |
|  | Представление данных и знаний в Интернете | 1-40 80 06 | УПр  УВО | |
|  | Проектирование программных систем обработки больших объемов информации | 1-40 80 04 | УПр  УВО | |
|  | Разработка мобильных приложений | 1-40 80 07 | УПр  УВО | |
|  | Сетевые операционные системы | 1-98 80 01 | УПр  УВО | |
|  | Системы и технологии разработки приложений для мобильных устройств | 1-40 80 07 | УПр  УВО | |
| 1. 6 | Системы компьютерной алгебры | 1-40 80 04 | УПр  УВО | |
|  | Системы поддержки принятия решений в медицине | 1-39 80 03 | УПр  УВО | |
|  | Стандартизация и сертификация средств защиты информации | 1-98 80 01 | УПр  УВО | |
|  | Теория алгоритмов обработки данных | 1-40 80 01 | УПр  УВО | |
|  | Теория принятия решений в задачах электронной экономики | 1-40 80 07 | УПр  УВО | |
|  | Технологии спутниковой связи и мультимедийного вещания | 1-45 80 01 | УПр  УВО | |
|  | Управление мультинациональными командами | 1-40 80 07 | УПр  УВО | |
|  | Управление портфелем электронных продуктов | 1-40 80 07 | УПр  УВО | |