|  |
| --- |
| Приложение 1к протоколу НМС №9от 17.05.2024 г. |

Рекомендованные к утверждению примерные учебные программы

и учебные программы дисциплин

| №п/п | Название программы | Специальность, для которой разработана программа | Статус программы |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Аналитическая геометрия и линейная алгебра | 6-05-0612-02 | ПУПр |
|  | Архитектура информационных систем | 7-06-0611-01 | УПрУВО |
|  | Бизнес-анализ в IT-проектах | 7-06-0612-02 | УПрУВО |
|  | Бизнес-анализ и прототипирование программных продуктов | 1-28 01 02 | УПрУВО |
|  | Бизнес-анализ и управление изменениями | 6-05-0611-01 | УПрУВО |
|  | Волоконно-оптические системы передачи и транспортные сети | 1-45 01 01-011-45 01 01-031-45 01 01-04 | УПрУВО |
|  | Вспомогательные системы атомных электростанций | 1-39 03 03 | УПрУВО |
|  | Встраиваемые системы | 1-39 01 041-39 01 01-01 | УПрУВО |
|  | Вычислительные методы и компьютерная алгебра | 6-05-0612-03 | УПрУВО |
|  | Глобальная политэкономия | 7-06-0611-04 | УПрУВО |
|  | Дизайн в игровой индустрии | 1-58 01 01 | УПрУВО |
|  | Дизайн цифровых продуктов | 1-58 01 01 | УПрУВО |
|  | Защита информации в банковских технологиях | 1-98 01 02 | УПрУВО |
|  | Индустрия компьютерных игр | 6-05-0611-01 | УПрУВО |
|  | Институциональная система информационного общества | 6-05-0611-04 | УПрУВО |
|  | Интеллектуальный анализ данных | 1-40 03 01 | УПрУВО |
|  | Информационное обеспечение систем управления | 6-05-0612-03 | УПрУВО |
|  | Информационные технологии в маркетинге | 6-05 0611-016-05-0611-07 | УПрУВО |
|  | Криптографические методы защиты информации интеллектуальных информационных систем | 1-40 03 01 | УПрУВО |
|  | Криптографические технологии | 1-58 01 011-40 05 01-09 | УПрУВО |
|  | Математическое программирование | 6-05-0611-01 | ПУПр |
|  | Менеджмент ядерных знаний | 1-39 03 03 | УПрУВО |
|  | Методы проектирования и моделирования элементов технических средств | 7-06-0719-01 | УПрУВО |
|  | Методы трансляции | 1-40 04 01 | УПрУВО |
|  | Мировая экономика | 6-05-0611-04 | УПрУВО |
|  | Моделирование радиоэлектронных систем | 1-39 01 021-39 01 04 | УПрУВО |
|  | Нейросетевое моделирование | 7-06-0612-02 | УПрУВО |
|  | Обработка экспериментальных данных | 1-40 04 01 | УПрУВО |
|  | Основы криптографии | 1-39 01 021-39 01 04 | УПрУВО |
|  | Прикладная оптика | 1-36 04 01 | УПрУВО |
|  | Прикладные системы обработки данных | 6-05-0611-01 | УПрУВО |
|  | Программирование мобильных приложений | 1-40 04 01 | УПрУВО |
|  | Проектирование защищенных интеллектуальных информационных систем | 1-40 03 01 | УПрУВО |
|  | Проектирование информационно-управляющих систем физических установок | 1-39 03 03 | УПрУВО |
|  | Проектирование охранных систем безопасности | 1-39 03 01 | УПрУВО |
|  | Проектирование цифровых устройств на программируемых логических интегральных схемах | 1-45 01 01-011-45 01 01-03 | УПрУВО |
|  | Психология профессиональной деятельности | 6-05-0612-01 | УПрУВО |
|  | Радиосистемы передачи информации | 1-39 01 04 | УПрУВО |
|  | Разработка программных приложений для бизнес-анализа | 1-40 05 01-10 | УПрУВО |
|  | Семантические технологии проектирования баз знаний | 7-06-0611-03 | УПрУВО |
|  | Система верхнего блочного уровня | 1-39 03 03 | УПрУВО |
|  | Системы автоматизации научных исследований | 7-06-0713-02 | УПрУВО |
|  | Системы и инструменты веб-аналитики | 7-06-0611-07 | УПрУВО |
|  | Системы трехмерного твердотельного моделирования | 7-06-0719-01 | УПрУВО |
|  | Системы хранения и управления большими данными | 7-06-0611-07 | УПрУВО |
|  | Специальные математические методы и функции | 6-05-0611-05 | УПрУВО |
|  | Технологии виртуальной и дополненной реальности | 7-06-0719-01 | УПрУВО |
|  | Управление проектами и рисками | 1-40 05 01-10 | УПрУВО |
|  | Фотореалистичная визуализация трехмерных сцен | 7-06-0719-01 | УПрУВО |
|  | Экономика информационного общества | 6-05-0611-04 | ПУПр |
|  | Электронный бизнес | 6-05-0611-04 | ПУПр |
|  | Языковые процессоры интеллектуальных систем | 1-40 03 01 | УПрУВО |