Приложение

к протоколу НМС № 4

от 18.01.2019

Рекомендованные к утверждению

учебные программы дисциплин

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№  п/п | Название программы | Специальность, для которой разработана программа | Статус программы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Теория систем и системный анализ | 1-40 81 03 | УПр  УВО |
|  | Компьютерное проектирование интегральных микросхем | 1-41 80 01 | УПр  УВО |
|  | Правдоподобные вычисления | 1-31 80 10 | УПр  УВО |
|  | Современные методы и средства проектирования информационных систем | 1-39 81 01 | УПр  УВО |
|  | Интегрированные САПР | 1-39 81 01 | УПр  УВО |
|  | Авторское сопровождение процессов проектирования и внедрения информационных систем и технологий на производстве | 1-39 81 01 | УПр  УВО |
|  | Методы обеспечения электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств | 1-39 80 02 | УПр  УВО |
|  | Web-программирование | 1-39 81 01 | УПр  УВО |
|  | Модели и методы поддержки принятия решений | 1-40 80 02 | УПр  УВО |
|  | Транспортные сети и протоколы распределения информации | 1-45 80 02 | УПр  УВО |
|  | Схемотехническое и топологическое проектирование в наноэлектронике | 1-41 80 01 | УПр  УВО |
|  | Квантовая информатика | 1-41 80 03 | УПр  УВО |
|  | Методы исследования микро- и наноструктур | 1-41 80 01 | УПр  УВО |
|  | Распределенные встраиваемые системы управления | 1-40 80 01 | УПр  УВО |
|  | Основы построения наземных радиолокационных станций обнаружения воздушных целей | 1-39 01 01-03 | УПр  УВО |
|  | Беспроводные сенсорные сети | 1-40 80 01 | УПр  УВО |
|  | Проектирование инфокоммуникационных систем на сигнальных процессорах | 1-45 81 01 | УПр  УВО |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Стили и методы программирования | 1-40 80 05 | УПр  УВО |
|  | Многоагентные системы | 1-40 81 03 | УПр  УВО |
|  | Перспективные направления развития изделий электроники | 1-41 80 02 | УПр  УВО |
|  | Обеспечение информационной безопасности в компьютерных сетях | 1-39 81 03 | УПр  УВО |
|  | Распознавание образов | 1-40 80 02 | УПр  УВО |
|  | Методы обработки и анализа результатов научных исследований | 1-38 80 02  1-38 80 03  1-41 80 02 | УПр  УВО |