|  |
| --- |
| Приложение 2  к протоколу НМС №5  от 23.01.2024 г. |

Рекомендованные к утверждению примерные учебные программы

и учебные программы дисциплин

| №  п/п | Название программы | Специальность, для которой разработана программа | Статус программы |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Защита электронных устройств от внешнего электромагнитного излучения | 7-06-0713-01  7-06-0717-01 | УПр  УВО |
|  | Интернет-технологии и веб-программирование | 1-53 01 02 | УПр  УВО |
|  | Методы исследования материалов и твердотельных структур | 1-41 01 02 | УПр  УВО |
|  | Методы исследования твердотельных структур | 1-41 01 03 | УПр  УВО |
|  | Метрология, стандартизация и сертификация (в радиоэлектронике) | 6-05-0611-02  6-05-0611-06  6-05-0612-03  6-05-0713-01  6-05-0713-02  6-05-0713-03  6-05-0717-01  6-05-0719-01  7-07-0713-01 | УПр  УВО |
|  | Микро- и наноэлектромеханические устройства | 1-41 01 03 | УПр  УВО |
|  | Операционные системы и базы данных | 1-39 03 03 | УПр  УВО |
|  | Основы радиолокации и радионавигации | 1-39 01 04 | УПр  УВО |
|  | Основы радиоэлектронной борьбы | 1-45 01 01-03 | УПр  УВО |
|  | Отдельные главы математики | 6-05-0611-06 | УПр  УВО |
|  | Прикладная микросхемотехника | 1-41 01 03 | УПр  УВО |
|  | Программирование проблемно-ориентированных вычислительных средств реального времени | 1-40 02 02 | УПр  УВО |
|  | Программирование сетевых приложений | 6-05-0611-01 | ПУПр |
|  | Программирование сетевых приложений | 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  1-28 01 02 | УПр  УВО |
|  | Программно-технические средства многопрофильны систем | 6-05-0713-02 | УПр  УВО |
|  | Программно-технические средства многопрофильных систем | 1-39 02 01 | УПр  УВО |
|  | Проектирование электронных средств | 1-36 04 02  1-39 02 02 | УПр  УВО |
|  | Психология управления и развития человеческих ресурсов | 6-05-0612-01 | УПр  УВО |
|  | Сертификация средств медицинской электроники | 1-39 02 03 | УПр  УВО |
|  | Системный анализ | 1-40 02 01 | УПр  УВО |
|  | Теоретическая метрология | 1-45 01 02-01 | УПр  УВО |
|  | Технологии управления продажами | 1-28 01 02 | УПр  УВО |
|  | Технология изготовления гибридных микросборок и многокристальных модулей | 1-41 01 02 | УПр  УВО |
|  | Узлы связи и их боевое применение | 1-45 01 01-03 | УПр  УВО |
|  | Управление информационными потоками в сенсорных сетях | 7-06-0611-02 | УПр  УВО |
|  | Физика низкоразмерных систем | 1-41 01 02  1-41 01 03  1-41 01 04 | УПр  УВО |
|  | Физические основы анализа свойств микро- и нанообъектов | 1-41 01 04 | УПр  УВО |
|  | Электронные медицинские аппараты, системы и комплексы | 1-39 02 03 | УПр  УВО |
|  | Электрофизические технологии и оборудование для производства изделий электронно-оптической техники | 1-36 04 01 | УПр  УВО |