|  |
| --- |
| Приложение 1  к протоколу НМС №2  от 20.10.2023 г. |

Рекомендованные к утверждению примерные учебные программы

и учебные программы дисциплин

| №  п/п | Название программы | Специальность, для которой разработана программа | Статус программы |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Аддитивные технологии в производстве электронных систем | 7-06-0713-02 | УПр  УВО |
|  | Алгоритмы и методы цифровой обработки сигналов в радиосистемах | 7-06-0713-03 | УПр  УВО |
|  | Алгоритмы создания и обработки мультимедийной информации | 7-06-0719-01 | УПр  УВО |
|  | Базы данных | 1-40 01 01  1-08 01 01-07 | УПр  УВО |
|  | Белорусский язык (профессиональная лексика) | 6-05-0611-01  6-05-0611-02  6-05-0611-03  6-05-0611-04  6-05-0611-05  6-05-0611-06  6-05-0612-01  6-05-0612-02  6-05-0612-03  6-05-0713-01  6-05-0713-02  6-05-0713-03  6-05-0717-01  7-07-0713-01 | ПУПр |
|  | Военные системы радиорелейной связи | 1-45 01 01-03 | УПр  УВО |
|  | Геометрическое компьютерное моделирование | 7-06-0719-01 | УПр  УВО |
|  | Гетеронаноструктуры | 7-06-0713-01  7-06-0717-01 | УПр  УВО |
|  | Инновационные технологии проектирования и производства электронных систем | 7-06-0713-02 | УПр  УВО |
|  | Коммерциализация результатов научно-исследовательской деятельности | 7-06-0313-01  7-06-0713-01  7-06-0713-02  7-06-0713-03  7-06-0717-01  7-06-0719-01  7-06-1021-01  7-07-0713-01 | УПр  УВО |
|  | Компьютерное моделирование элементов конструкций электронных средств | 6-05-0713-02 | УПр  УВО |
|  | Логические устройства и микропроцессоры | 1-39 01 02 | УПр  УВО |
|  | Маркетинг программного продукта и услуг | 1-40 01 01  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 | УПр  УВО |
|  | Математическое моделирование динамики твердого тела | 1-40 05 01-12 | УПр  УВО |
|  | Математическое моделирование и оптимизация технологических процессов | 7-06-0713-02 | УПр  УВО |
|  | Микроконтроллерные устройства | 1-39 03 02  1-39 02 01  1-39 02 02  1-36 04 01  1-39 02 03 | УПр  УВО |
|  | Микропроцессорные устройства для мобильных систем | 1-39 03 02 | УПр  УВО |
|  | Мобильные приложения для информационных систем | 1-53 01 02 | УПр  УВО |
|  | Мобильные приложения для информационных систем | 6-05-0612-03 | ПУПр |
|  | Обеспечение научно-технической и инновационной деятельности | 7-06-0611-02 | УПр  УВО |
|  | Объектное моделирование интеллектуальных систем | 1-40 03 01 | УПр  УВО |
|  | Основы высшей алгебры | 6-05-0612-02 | ПУПр |
|  | Основы программирования микропроцессорных и логических устройств | 1-39 01 04 | УПр  УВО |
|  | Основы эксплуатации вооружения | 1-45 01 01-03 | УПр  УВО |
|  | Поведенческая экономика | 7-06-0611-07 | УПр  УВО |
|  | Поисковое продвижение и веб-аналитика | 1-28 01 02 | УПр  УВО |
|  | Применение теории графов в информатике | 7-06-0611-03 | УПр  УВО |
|  | Проектирование баз знаний | 1-40 03 01 | УПр  УВО |
|  | Проектирование баз знаний | 6-05-0611-03 | ПУПр |
|  | Проектирование программируемых цифровых устройств | 1-98 01 02 | УПр  УВО |
|  | Работа на средствах радиорелейной связи | 1-45 01 01-03 | УПр  УВО |
|  | Симметричные и ассиметричные криптосистемы | 1-98 01 02  1-41 01 03 | УПр  УВО |
|  | Системы и методы управления базами данных | 1-40 05 01-02  1-40 05 01-08  1-40 05 01-10 | УПр  УВО |
|  | Современные направления искусственного интеллекта | 7-06-0611-03 | УПр  УВО |
|  | Современные проблемы информатики | 7-06-0611-03 | УПр  УВО |
|  | Современные технологии разработки web-приложений | 1-40 04 01 | УПр  УВО |
|  | Спинтроника | 7-06-0713-01 | УПр  УВО |
|  | Статистические методы анализа и планирования эксперимента | 7-06-0611-01  7-06-1021-01 | УПр  УВО |
|  | Теоретико-множественные основы интеллектуальных систем | 6-05-0611-03 | УПр  УВО |
|  | Теоретико-множественные основы интеллектуальных систем | 6-05-0611-03 | ПУПр |
|  | Теория систем и системный анализ | 7-06-0611-03 | УПр  УВО |
|  | Техническая механика | 6-05-0713-02 | УПр  УВО |
|  | Техническая эстетика и дизайн | 7-06-0719-01 | УПр  УВО |
|  | Технологии проектирования сложных информационных систем | 6-05-0611-01 | УПр  УВО |
|  | Технологии сетевого взаимодействия инфокоммуникационных систем | 7-06-0611-06 | УПр  УВО |
|  | Технология создания и обработки двумерных изображений | 7-06-0719-01 | УПр  УВО |
|  | Трёхмерная компьютерная графика | 7-06-0719-01 | УПр  УВО |
|  | Управление инновационными проектами | 1-36 04 01  1-36 04 02  1-39 01 02  1-39 01 03  1-39 01 04  1-39 02 01  1-39 02 02  1-39 02 03  1-39 03 01  1-39 03 02  1-39 03 03  1-41 01 02  1-41 01 03  1-41 01 04  1-98 01 02  1-39 01 01-01  1-45 01 01-01  1-45 01 01-02  1-45 01 01-04  1-45 01 01-05  1-45 01 02-01  1-08 01 01-07 | УПр  УВО |
|  | Управление финансовыми и цифровыми активами | 7-06-0611-04 | УПр  УВО |
|  | Ценовая политика | 1-28 01 02 | УПр  УВО |
|  | Экономика предприятия | 1-40 05 01-02 | УПр  УВО |
|  | Эксплуатация и ремонт средств радиолокации радиотехнических войск | 6-05-0713-03 | УПр  УВО |
|  | Элементная база квантовой информатики | 7-06-0713-01 | УПр  УВО |
|  | Языки программирования средств визуализации | 7-06-0719-01 | УПр  УВО |