Директору Института

Информационных технологий

А.С. Зуеву

Заявление

Я, *ФИО* группа *Номер\_группы,* тел.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, для прохождения дальнейшего обучения по направлению *Номер\_направления «Название\_направления»* прошу распределить меня на профиль в порядке убывания приоритета:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Профиль | Приоритет | Дисциплины | Приоритет |
| Разработка программных продуктов и проектирование информационных систем | Проф7 | - Управление проектами информатизации - Программное обеспечение интеллектуальных систем - Мультимедиа технологии - Информационный менеджмент систем - Проектирование человеко-машинного интерфейса - Основы научно-технического творчества - Интеллектуальные информационные системы - Системы управления информационно-технологическими сервисами и контентом - Информационная безопасность программных продуктов и систем - Качество и стандартизация программных продуктов и систем | Бл14 |
| - Технологии разработки программного обеспечения - Основы интеллектуальных информационных систем - Информационные системы мониторинга и управления инцидентами - Теория принятия решений - Технология облачных вычислений - Программные средства защиты информации - Основы интеллектуального анализа данных - Обеспечение безопасности информационных систем - Имитационное моделирование информационных систем - Информационно-поисковые системы | Бл15 |
| Системы поддержки принятия решений | Проф9 | - Теория автоматов и формальных языков - Многоагентное моделирование - Имитационное моделирование - Компьютерная графика - Системное программное обеспечение - Программное обеспечение интеллектуальных систем - Интеллектуальный анализ данных - Программно-аппаратное обеспечение сетевых технологий - Программирование микропроцессорных систем - Проектирования систем поддержки принятия решений - Web-программирование - Программирование мобильных приложений - Организация облачных вычислений - Тестирование и отладка программного обеспечения |  |
| Системная и программная инженерия | Проф8 | - Теория принятия решений - Исследование операций - Стандартизация программной и системной инженерии - Программное обеспечение информационной безопасности сетей - Теория автоматов и формальных языков - Стандарты оформления научно-технических отчетов - ИТ-стандартизация проектной деятельности - Программные среды - Математическое моделирование - Компьютерные сети |  |
| Корпоративные информационные системы | Проф6 | - Корпоративные информационные системы - Оценка качества информационных систем - Информационная безопасность и защита информации - Технологии визуализации информации - Открытые информационные системы - Мультиагентные информационные системы - Системы электронного документооборота - Сопровождение информационных систем  - Информационно-поисковые системы - Математические методы в информационных технологиях |  |

Предупрежден, что распределение по профилям будет производиться с учетом успеваемости за первый год обучения.

Дата *Дата\_заполнения*

Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_