

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|--|--|
| Наименование дисциплины | JAVA-ТЕХНОЛОГИИ |
| Направление подготовки | 25.03.03 Аэронавигация |
| Направленность программы (профиль) | Техническая эксплуатация автоматизированных систем управления воздушным движением |
| Квалификация выпускника | Бакалавр |
| Форма обучения | Очная |
| Цели освоения дисциплины | Получение знаний о современном объектно-ориентированном языке программирования Java и овладение основными приемами программирования, получение практических навыков разработки программ на языке Java. |
| Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина | в 5 и 6 семестрах |
| Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина | Факультативная дисциплина |
| Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины | ОК-53; ПК-11 |
| Трудоемкость дисциплины | 4 зачетные единицы; 144 академических часа |
| Содержание дисциплины. Основные разделы (темы) | Тема 1. Введение в программирование на языке Java. Тема 2. Типы данных Тема 3. Работа с классами в языке Java. |
| Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины | Зачет (5 семестр); зачет с оценкой (6 семестр) |