

Аннотация к дисциплине

Название дисциплины	Введение в профессиональную деятельность
Направление подготовки (специальность)	09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»
Направленность (профиль/ программа/ специализация)	«Автоматизированные системы обработки информации и управления»
Место дисциплины	Блока 1 Дисциплины (модули) Обязательная часть
Трудоемкость (з.е. / часы)	3 з.е./ 108 часов
Цель изучения дисциплины	Целью преподавания дисциплины является дать основные знания об истории развития вычислительной техники и аппаратного обеспечения, этапы и общие закономерности их становления и развития в России и за рубежом, показать историю развития направления в развитии современного общества.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-2 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности; ОПК-3 Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.
Содержание дисциплины (основные разделы и темы)	- Основные этапы становления и развития вычислительной техники -. Основные этапы становления и развития аппаратного обеспечения ВТ - Современные информационные системы - Тенденции и современные концепции развития вычислительной техники и информатики
Форма промежуточной аттестации	зачет