

### Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Научный семинар "Системы искусственного интеллекта"
Формируемые компетенции (части компетенций)	УК-1, УК-6
Задачи дисциплины	Формирование знаний в области применения систем искусственного интеллекта; концепции их построения и терминологии систем искусственного интеллекта. Умение выбирать необходимые типы систем искусственного интеллекта; определять для критерии возможного использования; способность оценивать системы искусственного интеллекта на пригодность решения конкретной задачи.
Основные разделы / темы дисциплины	- Анализ существующих подходов к построению интеллектуальных систем - Способы представление знаний в интеллектуальных системах - Архитектура интеллектуальных систем
Форма промежуточной аттестации	Зачет

### Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	2 зач. ед., 72 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промежуточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
2	0	14	-	58	-	-	