

Индекс	Наименование и краткое содержание дисциплины (модулей) и практик	Объем, з.е.
Б1.О.2 8	<p><b>Методы искусственного интеллекта</b> УК-2.1; УК-2.2; УК-2.3; ОПК-2.1; ОПК-2.2; ОПК-2.3</p> <p>Целью проведения данной специальной дисциплины является получение базовых знаний и освоение студентами основных принципов искусственного интеллекта в интеллектуальных системах обработки информации.</p> <p>Задачи освоения дисциплины:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•приобрести теоретические знания в области ИИ;</li> <li>•обеспечить профессиональными знаниями методологий, методов и средств проектирования, разработки и эксплуатации интеллектуальных систем;</li> </ul> <p>Содержание дисциплины:</p> <p>Искусственный интеллект (ИИ) как научное направление. Модели и методы решения задач. Данные и знания. Планирование задач. Системы понимания естественного языка.</p>	3
	<p><b>Приведенная аннотация снабжена индексом для профиля Информационные системы и сетевые технологии (очная форма)</b></p>	