

Индекс	Наименование и краткое содержание дисциплины (модулей) и практик	Объем, з.е.
Б1.О.1 5	<p><b>Интегралы и дифференциальные уравнения</b> ОПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-1.3</p> <p>Целями освоения дисциплины является развитие способностей применять естественно-научные знания, методы математического анализа и моделирования в профессиональной деятельности. В курсе «Интегралы и дифференциальные уравнения» изучают кратные и криволинейные интегралы, их геометрические и физические приложения, а также виды дифференциальных уравнений 1-го и высших порядков, методы их аналитического и приближенного решения.</p>	3
	<p><b>Приведенная аннотация снабжена индексом для профиля</b> Интеллектуальные системы обработки информации (очная форма)</p>	