

Индекс	Наименование и краткое содержание дисциплины (модулей) и практик	Объем, з.е.
Б1.В.19	<p>Аудиоинформатика ПК- 9</p> <p>Целью преподавания дисциплины является способность производить расчеты и разрабатывать модели систем доставки аудиовизуального контента путем формирования у студентов информационно-синергетического подхода в отношении основных особенностей и видов информации, передаваемой с помощью акустических и электрических сигналов, а также изучения таких ее свойств как: несимметричность, генерация, символичность, многомерность, иерархичность, фрактальность, превращение аудиоинформации в знания. В результате изучения дисциплины, студенты должны: получить более широкие сведения, связанные с ранее не описанными особенностями аудиоинформации и ее воздействий на человека; научиться отличать содержательную информацию от кодовой (информационной тары); знать о том, что такое интерпретация (декодирование) сообщения человеком и как информация превращается в знания; уметь учитывать условия, необходимые для информационного обмена и ограничения при восприятии аудиоинформации человеком</p>	4