

Наименование дисциплины	Инфраструктура и механизмы поддержки инновационных решений							
Цель дисциплины	обеспечение условий для освоения необходимого объема знаний в области инфраструктуры и механизмов поддержки инновационных решений; знаний, умений и навыков выполнения, оформления и предоставления результатов различного вида							
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- знакомство с механизмы поддержки инновационных решений;</li> <li>- освоение методов планирования и проведения инновационных решений, а также методов обработки и анализа их результатов;</li> <li>- формирование способности к самостоятельному выбору инновационных методов поддержки инфраструктурных решений</li> </ul>							
Основные разделы дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Инфраструктура поддержки инновационных решений</li> <li>- Механизмы поддержки инновационных решений</li> <li>- Алгоритмизация принятия инновационных решений</li> </ul>							
Общая трудоемкость дисциплины	3 з.е. / 108 академических часов							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промеж уточная аттеста ция, ч	Всего за семестр, ч
		Лек ции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
1 семестр	16		32	–	60		108	
ИТОГО:	16		32	–	60		108	