

## **МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Государственная итоговая аттестация включает в себя контактную работу, проведение консультаций, сдачу государственного экзамена и самостоятельную работу. Основное время выделяется на проверку соответствия результатов освоения обучающимися основной образовательной программы требованиям Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки (специальности). При подготовке к Государственной итоговой аттестации необходимо использовать теоретические знания и практические умения, полученные при изучении предшествующих учебных дисциплин и прохождении практик.

Самостоятельная работа студентов является одним из видов учебной работы, целью которой является систематизация, закрепление и углубление полученных теоретических знаний и практических умений, поиск и приобретение новых знаний, в том числе с использованием компьютерных технологий и электронных образовательных ресурсов для подготовки к Государственной итоговой аттестации.

Самостоятельная работа обучающихся подразумевает работу с учебной литературой, нормативно-правовыми актами и электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале. Самостоятельная работа при подготовке к Государственной итоговой аттестации способствует формированию у обучающихся навыков обобщения полученных знаний, построения содержательных междисциплинарных связей, развитию аккуратности и дисциплинированности.

Работа с учебной литературой рассматривается как вид самостоятельной работы по подготовке к Государственной итоговой аттестации и выполняется в пределах часов, отводимых на её прохождение (в разделе СРО). Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам Университета и кафедр.

Во время подготовки к Государственной итоговой аттестации обучающиеся самостоятельно проводят изучение нормативно-правовых актов, учебной и научной литературы. Подготовка к Государственной итоговой аттестации способствует формированию навыков работы с научной литературой, ведения поиска и анализа информации, обработки результатов исследования и использования их для решения частных научно-исследовательских и/или практических задач.