

Учебно-исследовательская работа студентов (УИРС)	
АННОТАЦИЯ	
<p>Учебно-исследовательская работа имеет своей целью повышение уровня подготовки бакалавров посредством приобретения и освоения ими в процессе обучения методов, приемов и навыков выполнения научно-исследовательских работ, развития их творческих способностей, самостоятельности, инициативы в учебе и будущей деятельности. Умение организовать и спланировать учебную и научную работу, организовать поиск необходимой информации, научиться управлять процессом научного творчества, используя различные приемы - главное предназначение УИРС.</p>	
СТРУКТУРА КУРСА	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Введение 2. Основы статистической обработки данных 3. Планирование эксперимента и обработка результатов 4. Индивидуальная научная работа 5. Защита (выступление) 	
КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА	
Научная деятельность, планирование эксперимента, обработка результатов.	
ООП	03.03.02 «Физика»
Уровень обучения	Магистр
Семестр	1, 2, 3, 4
Количество часов (Всего / Аудиторные / СРС [кредиты])	36 / 16 / 20
Подразделение разработчик ЭОР	Институт – Физико-технический Кафедра – общей физики
Разработчики ЭОР	Мурашкина Татьяна Леонидовна, ассистент кафедры общей физики ФТИ
ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СВЯЗИ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ	
<p>Мурашкина Татьяна Леонидовна, ассистент кафедры общей физики ФТИ, 3-(822)-701-777 вн. 1508 e-Mail: tanjuffka@tpu.ru</p>	
<p>Copyright ©2017 Tomsk Polytechnic University, All rights reserved.</p>	