

## Повестка заседания научно-технических советов по социогуманитарным и естественно-техническим наукам

Заседание № 4, 20.12.2019 (понедельник), 13.00

№	Повестка
1.	<p>Рассмотрение и утверждение отчетов за 2019 год по проектам государственного задания в сфере научной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <i>В. М. Грабов</i>, ведущий научный сотрудник НИИ физики, доктор физ.-мат. наук, профессор; проект «Закономерности эффектов электронного переноса в условиях проявления состояния топологического изолятора в тонких пленка твердого раствора висмут-сурьма с учетом их взаимодействия с подложкой»;</li><li>- <i>Г. Л. Атаев</i>, старший научный сотрудник, доктор биологических наук, профессор; проект «Сравнительный анализ иммунных реакций лёгочных моллюсков»;</li><li>- <i>А. П. Тряпицына</i>, доктор педагогических наук, профессор кафедры теории и истории педагогики; проект «Педагогические стратегии обеспечения преемственности методических систем обучения на разных ступенях общего образования в контексте ФГОС ОО»;</li><li>- <i>А. К. Беляев</i>, ведущий научный сотрудник НИИ физики, зав. кафедрой теоретической физики и астрономии, доктор физико-математических наук, профессор; проект «Развитие теории столкновений и генерация атомных и молекулярных данных»;</li><li>- <i>В. П. Пронин</i>, доктор физ.-мат. наук, профессор кафедры теоретической физики и астрономии; проект «Разработка высокоэффективных пьезо- и пьезоэлектрических материалов для устройств микроэлектромеханики»;</li><li>- <i>Т. Н. Носкова</i>, доктор педагогических наук, профессор, заведующая кафедрой методики информационного и технологического образования; проект «Интеллектуальные технологии электронной среды обучения в достижении нового качества профессиональной подготовки»;</li><li>- <i>С. А. Мартынова</i>, кандидат философских наук, старший преподаватель; проект «Аналитика трансформации органических процессов и их последствий в современном мире в ракурсе философии И. Канта»;</li><li>- <i>В. К. Хрусталева</i>, кандидат исторических наук, доцент; проект «"Комментарии к речам Цицерона" квинта Аскония Педиана: введение и исторический комментарий».</li></ul>
2.	<p>Рассмотрение и утверждение отчета за 2019 год по гранту Президента РФ для государственной поддержки молодых российских ученых:</p>

	<p>- Ю. А. Кублицкий, кандидат географических наук, доцент кафедры физической географии и природопользования;          проект «Динамика природных условий в юго-восточном и восточном секторах Балтийского региона в позднем плейстоцене и голоцене».</p>
3.	Подведение итогов конкурса на выполнение перспективных фундаментальных НИР молодыми учеными РГПУ им. А. И. Герцена (2019 год)
4.	Разное: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Подведение итогов очного тура конкурса НИР обучающихся,</li> <li>- Определение принципов формирования списка экспертов (для оценивания заявок по внутренним конкурсам РГПУ).</li> </ul>