

РЕШЕНИЯ

заседания научно-технического совета по естественно-техническим наукам
Российского государственного педагогического университета им. А. И. Герцена

24.12.2020

№ 5

1.

Слушали: о подведении итогов экспертизы промежуточных отчетов по проектам, выполняемым в рамках конкурса на выполнение перспективных фундаментальных НИР молодыми учеными РГПУ им. А. И. Герцена.

Постановили:

1. Принять отчеты по следующим проектам:

- отчет Бурковой С.А., доцента кафедры возрастной психологии и педагогики семьи, по проекту "Психофизиологические особенности развития человека в образовательном пространстве на разных этапах онтогенеза";

- отчет Борисова А.Н., доцента кафедры неорганической химии, по проекту "Ароматические азометины как прекурсоры для получения люминесцирующих комплексов и проводящих полимеров";

- отчет Гуляковой А.А., доцента кафедры общей и экспериментальной физики, по проекту "Природа формирования электретного состояния в полярных полимерных пьезоэлектрических материалах и пьезоэлектретах на основе неполярных полимеров, а также перспектива создания гибких комбинированных пьезоэлектрических систем на их основе";

- отчет Демидова Е.В., начальника информационно-аналитического отдела управления научных исследований, по проекту "Квантово–размерные и магнетоосцилляционные явления в тонких пленках твердого раствора висмут-сурьма, в том числе в состоянии топологического изолятора";

- отчет Прохоровой Е.Е., доцента кафедры зоологии, по проекту "Генетические механизмы устойчивости в паразито-хозяинной системы "трематоды-моллюск";

- отчет Пузыка М.В., доцента кафедры неорганической химии, по проекту "Циклометаллированные комплексы благородных металлов с долгоживущими возбужденными состояниями";

- отчет Токмаковой А.С., старшего преподавателя кафедры зоологии, по проекту "Изучение гемопоза легочных моллюсков".

2. Рекомендовать к продлению дополнительные соглашения по выполнению работ в рамках всех рассмотренных проектов. Включить в дополнительные соглашения задачи по подготовке публикаций, которые не были реализованы в этом году.