

СО Д Е Р Ж А Н И Е

ИТОГИ КОНКУРСОВ

Конкурс совместных научных проектов Белорусского республиканского фонда фундаментальных исследований и Международного центра теоретической физики «БРФФИ–МЦТФ-2020»	5
Совместный многосторонний конкурс, проводимый Евразийской ассоциацией поддержки научных исследований, «БРФФИ–ЕАПИ-2020»	7

КОНКУРСЫ БРФФИ: НОРМАТИВНАЯ БАЗА

Условия республиканского тематического конкурса проектов фундаментальных научных исследований Белорусского республиканского фонда фундаментальных исследований по проблемам развития электротранспорта «Наука электротранспорту-2021»	9
---	---

НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

Рупасова Ж. А., Яковлев А. П., Савосько И. В., Белый П. Н., Домаш В. И., Азизбекян С. Г., Лиштван И. И. Влияние абиотических факторов на антиоксидантную и ферментативную активность плодов голубики на выработанном торфянике низинного типа	15
Артюхин М. И., Пушкевич С. А. Молодежная политика Белорусского республиканского фонда фундаментальных исследований и ее роль в подготовке молодой научной элиты ...	29
Чижик С. А., Акулович Л. М., Хейфец М. Л., Клименко С. А., Лавриненко В. И., Майборода В. С., Дикусар А. И., Ивашку С., Казак Н. Управление процессами магнитно-электрического упрочнения и магнитно-абразивной обработки для повышения износостойкости поверхностей деталей	39
Прохоров В. Н. Аллелопатическая активность мелколепестничека канадского (<i>Coniza canadensis</i> (L.) Csong.) – адвентивного вида с высокой инвазионной активностью в Беларуси...	61
Страх Я. Л., Игнатовец О. С. Изучение содержания фенольных соединений и флавоноидов различных популяций морошки приземистой <i>Rubus chamaemorus</i> L.	69
Дубовская Л. В., Яковлев-Малых Н. Н., Камышников В. С., Свиридов О. В. Конструкция и аналитические характеристики иммунофлуориметрической тест-системы для кардиодиагностики	79
Говор Г. А., Вечер А. К., Демиденко О. Ф., Курбанов М. Ш., Тимошков Ю. В. Новые металлооксидные композиционные материалы для электронной, электротехнической промышленности	93
Перечень материалов, опубликованных в журнале «Вестник Фонда фундаментальных исследований» в 2020 году	102