

График защит выпускных квалификационных работ студентов 4-го курса бакалавриата
кафедры общей физики и волновых процессов (425 группа)

Защита 2 июня 2021 года, 11:00 КНО

№№ пп	Фамилия, имя, отчество студента	Фамилия, имя, отчество научного руководителя	Контактный номер телефона, Email н/р	Название работы на русском языке	Рецензент
1	Гейнц Таисия Антоновна	Шкуринов А.П. профессор	+79162657738 ashkurinov@gmail.com	Терагерцовая и КР спектроскопия белков адгезии covid19 и белков, обладающих ферментативными свойствами	Бутылин А.А. д.мед.н., профессор
2	Крамарев Евгений Геннадьевич	к.ф.-м.н. Балахнина И.А.	+7 (495)939-1106 balakhnina@physics.msu.ru	Исследование старения некоторых масляных красок при помощи оптической абсорбционной спектроскопии	Якимов Б.П. мл.науч.сотрудник
3	Лебедева Мария Сергеевна	Никитин С.Ю. доцент	+7 (495)939-26-12 sergeynikitin007@yandex.ru	Калибровка лазерного эктацитометра эритроцитов	Разгулин А.В. д.ф.-м.н., профессор
4	Нагаева Анна Игоревна	Чикишев А.Ю. профессор	+7 (495)939-1106 ach58@yandex.ru	Колебательная спектроскопия в исследовании фрагментов пространственной структуры белков	Манькова А.А. к.ф.-м.н. мл.науч.сотрудник
5	Резников Константин Евгеньевич	Шкуринов А.П. профессор	+79162657738 ashkurinov@gmail.com	Импульсная терагерцовая спектроскопия и генерация терагерцового излучения в кристалле сульфата никеля	Волошин А.Э. д.ф.-м.н., зам. директора ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН
6	Сажин Артём Олегович	Ожередов И.А. доцент	+7 (495)939-11-06 ozheredov@physics.msu.ru	Связь структурных свойств тонких пленок фазаизменяемых материалов и их диэлек- трических характеристик, опреде-ляемых методами терагерцовой фотоники	Елисеев Н.Н. Мл.науч.сотрудник ИПЛИТ РАН
7	Трушин Степан Максимович	Шутова О. А. ассистент, к.ф.- м.н.	+7 (495)939-30-92 olya_shoutova@phys.msu.ru	Генерация высоких гармоник атомарной средой в векторных гауссовых и негауссовых пучках	Манзызов Б.И. д.ф.-м.н., профессор

Защита 3 июня 2021 года, 11:00 КНО

№№ пп	Фамилия, имя, отчество студента	Фамилия, имя, отчество научного руководителя	Контактный номер телефона, Email н/р	Название работы на русском языке	Рецензент
1	Гейнц Илья Юрьевич	Кандидов В. П., профессор,	+7 (495)939-30-91 kandidov@physics.msu.ru	Динамика коротковолновой отсечки в спектре световой пули	Захарова И.Г. к.ф.-м.н, доцент
2	Кунгуров Кирилл Андреевич	Ланин А.А. м.н.с., к.ф.-м. н.	+7 (495)939-39-59 lanin@physics.msu.ru	Иттербиевый волоконный источник фемтосекундный импульсов для глубокой биовизуализации	Новиков В.Б. к.ф.-м.н, мл.науч.сотруд.
3	Манько Софья Дмитриевна	Магницкий С.А. доцент	+7(926)203-70-16 sergeymagnitskiy@gmail.co m	Моделирование экспериментов с одиночными фотонами на квантовом компьютере IBM Q	Мамонов Е.А., к.ф.-м.н, мл.науч.сотруд.
4	Мелконян Дмитрий Микаелович	Савельев- Трофимов А.Б. профессор	+7 (495)939-53-18 abst@physics.msu.ru	Интерферометрия горячей плазмы	Кологривовов А.А., к.ф.-м.н., снс, ФИРАН
5	Романовский Ярослав Олегович	Сидоров-Бирюков Д. А. к.ф.м.н., снс	+7 (495)939-39-59 dima-sidorov@mail.ru	Пространственно-временная характеризация лазерного излучения сверхкороткой длительности без искажений фазы измеряемых импульсов	Назаров М.М., к.ф.-м.н., нач. лаборатории, НИЦ «Курчатовский институт»
6	Сойфер Федор Игоревич	Шленов С.А. доцент	+7(495)939-30-91 s.shlenov@phys.msu.ru	Влияние неоднородностей спиральной фазовой пластинки на формирование оптических вихрей	Дормидонов А.Е., к.ф.-м.н., начальник отдела ФГБУ предприятия «Всероссийский НИИ автоматики им. Н.Л Духова»
7	Яковленко Михаил Михайлович	Федотов А.Б. доцент	+7 (495)939-39-59 a.b.fedotov@phys.msu.ru	Перестраиваемый источник фемосекундных импульсов в ближнем и среднем инфра- красном диапазонах спектра	Диденко Н.В. к.ф.-м.н., руководитель отдела микромашининга ТОП ФИАН, г. Троицк