

Области научной специализации и научных интересов консультантов.

Куркин Семен Андреевич – общее руководство проектно-консультационным офисом “Science Writing”; СВЧ и ТГц электроника; высокоомощная электроника; физика плазмы; нелинейная динамика; физика открытых нелинейных систем; нейротехнологии;

Аскарова Адель Харисовна – языковая поддержка (английский);

Глушкова Юлия Олеговна – экономика; логистика; инновации;

Симонова Зоя Александровна – экология; биология;

Исаева Анна Андреевна – оптика; лазерная физика;

Исаева Елена Андреевна – фотоника наноструктурированных сред; лазерная медицинская физика;

Комаров Вячеслав Вячеславович – прикладная электродинамика; математическое моделирование устройств и систем микроволновой энергетики промышленного, научного и медицинского назначения; автоматизированное проектирование функциональных устройств микроволновой техники;

Кочетков Андрей Викторович – химическое и нефтегазовое машиностроение; робототехника; транспортное строительство; дорожно-строительные материалы;

Кособудский Игорь Донатович – физическая химия микро- и наночастиц; физическая химия композиционных наноматериалов; физическая химия полимеров и композитов;

Львов Алексей Арленович – цифровая обработка сигналов; высокоточные измерения на СВЧ, в оптике, датчики и т.д.; радиотехника и электроника, включая СВЧ технику; теория информации, кодирование, передача информации, телекоммуникации;

Подольский Андрей Львович – орнитология; антропогенное воздействие на экосистемы особо охраняемых природных территорий; планирование и дизайн экспериментальной работы в области экологии; экологический мониторинг; экологически целесообразное ландшафтно-архитектурное планирование городской среды;

Фомин Александр Александрович – технология нанесения покрытий и термическая обработка металлов; исследование физико-химических и механических свойств материалов и покрытий (электронная и зондовая микроскопия, рентгенофазовый анализ); металлографический анализ металлов и сплавов;

Павлов Алексей Николаевич – цифровая обработка сигналов, динамика сложных систем, биофизика;

Бурова Татьяна Геннадиевна – квантово-механические расчеты спектров многоатомных молекул; теоретическая механика; квантовая механика; атомная и ядерная физика;

Бурмистров Игорь Николаевич – химия и технология полимеров; композиты; наполнители; материаловедение.