

Директору
Зональной научной библиотеки СГУ
Лебедевой И.В.

Сопроводительное письмо

Направляю Вам для размещения в открытой электронно-библиотечной системе авторефераты выпускных квалификационных работ студентов, обучающихся по направлению 11.03.03 «Конструирование и технология электронных средств», профиль «Компьютерное моделирование и проектирование электронных средств».

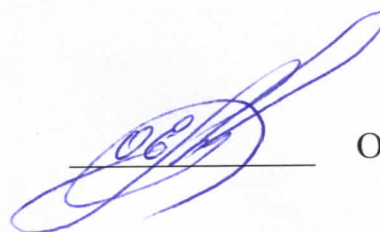
Темы выпускных квалификационных работ (бакалаврских работ):

1. Даулетов Н.Э. Измерение внутреннего сопротивления химических источников тока
2. Истомин Г.В. Разработка анализатора спектральных характеристик электрических сигналов
3. Колосов В.Т. Аппаратно-программный комплекс для измерения статических вольт-амперных характеристик биполярных транзисторов
4. Кудашев И.А. Исследование спектра КР графена методом SERS
5. Платцев С.П. Разработка модульного робота-манипулятора с архитектурой горячей замены функциональных блоков
6. Птицын Е.И. Квантовая емкость и теплоемкость графена с дефектами Стоуна–Уэльса в контексте создания арктических материалов
7. Сергеев И.В. Разработка и исследование микрополоскового широкополосного направленного ответвителя класса I

Подтверждаю, что из предоставленных материалов изъяты сведения в соответствии с требованиями Порядка проведения государственной итоговой аттестации по программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (утв. приказом Минобрнауки России №636 от 29.06.2015) и законодательства РФ о размещении информации в открытом доступе.

Заведующая кафедрой
радиотехники и электродинамики

д.ф.-м.н., профессор



О.Е. Глухова