

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 (специальности) 11.03.04 «Электроника и нанoeлектроника».

Темы выпускных квалификационных работ:

1. Великанов Илья Сергеевич «Синтез и исследование свойств композитного материала на основе микрочастиц карбоната кальция и волокон поликапролактона».
2. Калинова Александра Евгеньевна «Варьирование формы, размера цитостатических магнитных субмикронных бионосителей».
3. Лысиков Андрей Дмитриевич «Зависимость ширины запрещенной зоны тонких плёнок нитрида кремния от соотношения газов аргона и азота при магнетронном распылении».
4. Мордовин Даниил Анатольевич «Электрофизические свойства нанопористых мембран на основе анодного оксида алюминия».
5. Середич Снежана Васильевна «Управление АЧХ полосно-пропускающим фильтром с помощью подвижной диафрагмы в X-диапазоне частот».
6. Скрыпников Дмитрий Павлович «Настройки алгоритма математической модели электронных процессов в полупроводниковых структурах с металлическими контактами».
7. Уракчеев Никита Владиславович «Спектральная зависимость оптических свойств тонких пленок нитрида кремния, полученных магнетронным распылением».

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.

Заведующий кафедрой
физики твёрдого тела,
д.ф.-м.н, профессор



А. В. Скрипаль