

ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОТДЕЛЕ ФИЗИКИ КОНДЕНСИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ
НИИ физики РГПУ им. А. И. Герцена

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Отдел физики конденсированного состояния (отдел №1) является структурным подразделением Научно-исследовательского института физики РГПУ им. А. И. Герцена и осуществляет фундаментальные исследования и разработки в области физики диэлектриков, физики электретов, физики полуметаллов и узкозонных полупроводников.
- 1.2. В состав отдела физики конденсированного состояния входят:
- **лаборатория 1.1.** Физики диэлектриков;
 - **лаборатория 1.2.** Физики полуметаллов;
 - **лаборатория 1.3.** Физической химии проводящих полимеров.
- 1.3. В своей деятельности отдел физики конденсированного состояния НИИ физики руководствуется действующим законодательством РФ, нормативными правовыми актами Министерства образования и науки РФ, уставом университета, решениями ученого совета, Программой развития университета, другими нормативными правовыми и локальными актами университета.
- 1.4. Отдел физики конденсированного состояния осуществляет координацию и проведение научно-исследовательских работ в области физики конденсированного состояния, предусмотренных Перечнем приоритетных направлений развития науки, технологий и техники Российской Федерации, Перечнем критических технологий Российской Федерации, на уровне мировых стандартов.

2. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- 2.1. Основной целью деятельности отдела физики конденсированного состояния является организация и проведение фундаментальных исследований в области физики диэлектриков, физики электретов, физики полуметаллов и узкозонных полупроводников, неравновесной термодинамики и физической кинетики.
- 2.2. Основные задачи отдела №1:
- организация и проведение фундаментальных исследований по проблемам физики диэлектриков, физики электретов, физики полуметаллов и узкозонных полупроводников, неравновесной термодинамики и физической кинетики;
 - публикация результатов исследований в ведущих отечественных и международных журналах, представление результатов исследований на межвузовских, Российских, международных конференциях;
 - организация и проведение, в том числе на базе РГПУ им. А. И. Герцена, научных и научно-практических мероприятий;

- организация работ по внедрению в учебный процесс завершённых исследований;
- содействие повышению качества подготовки кадров высшей квалификации, специалистов для средних и высших учебных заведений, а также для научно-исследовательских организаций.

3. НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- 3.1. Научно-исследовательские работы в отделе физики конденсированного состояния выполняются по плану НИР Университета, планам НИИ физики.
- 3.2. Отдел физики конденсированного состояния осуществляет экспертизу, рецензирование научно-исследовательских работ, проектов, диссертаций и других работ, соответствующих проблематике отдела.
- 3.3. Отдел физики конденсированного состояния НИИ физики проводит исследования совместно с кафедрами Университета, с ведущими научными и образовательными учреждениями России.

4. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА

- 4.1. Руководство научной деятельностью отдела физики конденсированного состояния осуществляет заведующий отделом, избираемый на конкурсной основе в соответствии с Положением о НИИ физики РГПУ им. А. И. Герцена из числа ведущих ученых вуза, как правило, профессоров и докторов наук.
 - 4.1.1. Заведующий отделом подчиняется непосредственно директору (заместителю директора) НИИ физики.
 - 4.1.2. Непосредственно заведующему отделом подчиняются заведующие лабораториями, входящими в состав отдела.
 - 4.1.3. Заведующий отделом несет ответственность за научный и научно-методический уровень и результативность проводимых исследований, разрабатывает планы научно-исследовательских работ и организует их выполнение.
 - 4.1.4. Заведующий отделом обеспечивает координацию деятельности лабораторий отдела с другими научными и образовательными учреждениями.
 - 4.1.5. Заведующий отделом принимает меры по привлечению к выполнению научно-исследовательских работ профессорско-преподавательского состава докторантов, аспирантов и студентов Университета.
 - 4.1.6. Заведующий отделом принимает меры по использованию материально-технической базы лаборатории для организации учебных занятий; активному участию штатных сотрудников отдела в учебно-воспитательной работе со студентами.
 - 4.1.7. Должности заведующего отделом и других научных работников замещаются по конкурсу.

4.2. Научно-исследовательские работы в отделе физики конденсированного состояния выполняются:

- штатными сотрудниками отдела и входящими в структуру его лабораторий;
- профессорско-преподавательским составом и другим персоналом Университета на условиях штатного совместительства или по договорам гражданско-правового характера;
- докторантами, аспирантами, студентами Университета в порядке выполнения диссертационных исследований, курсовых и дипломных работ без оплаты.

4.3. Штатное расписание отдела утверждается ректором университета по представлению директора (заместителя директора) НИИ физики.

5. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Финансовое обеспечение деятельности отдела №1 осуществляется за счет:

- грантов и других целевых средств на проведение НИОКР по научно-техническим и целевым программам;
- средств от приносящей доход деятельности, поступающих по договорам с заказчиками на выполнение НИОКР и поставку продукции, оказание научно-технических и образовательных услуг;
- других источников финансового обеспечения, предусмотренных уставом университета.

Принято на заседании президиума ученого совета университета
протокол №

Заместитель председателя
ученого совета

С. А. Гончаров

Ученый секретарь
ученого совета

Р. В. Шестакова