

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»
(СГУ)



ЭКЗ. № 1

**ПОЛОЖЕНИЕ
О КАФЕДРЕ ТВЕРДОТЕЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ СВЧ
НА БАЗЕ АО «НПП «АЛМАЗ»**

П 1.41.14 – 2021

Саратов 2021

Предисловие

1 РАЗРАБОТАНО институтом физики

2 УТВЕРЖДЕНО на заседании ученого совета СГУ от 19.10.2021 протокол № 11

3 ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ с 19.10.2021г.

4 ВВЕДЕНО ВПЕРВЫЕ

Настоящее положение не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского».

1 Общие положения

1.1 Настоящее положение регламентирует порядок деятельности кафедры твердотельных модулей СВЧ федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского» (далее – Университет) на базе АО «НПП «Алмаз» (далее – Базовая кафедра).

1.2 Базовая кафедра является учебно-научным подразделением Университета и входит в состав института физики.

1.3 Базовая кафедра института физики Университета создаётся на базе АО «НПП «Алмаз» в целях совершенствования качества образования путем использования в образовательной деятельности результатов научно-исследовательских работ, новых знаний и достижений науки и техники, расширения исследовательского принципа обучения и научной составляющей образовательной деятельности, в том числе привлечения обучающихся к проведению научных исследований под руководством научных работников, кадрового обеспечения научных исследований.

1.4 Базовая кафедра в своей деятельности руководствуется законодательством Российской Федерации в области образования, указами Президента Российской Федерации, нормативными документами Правительства Российской Федерации, Минобрнауки России, Уставом Университета, приказами и распоряжениями ректора Университета, договором о создании кафедры твердотельных модулей СВЧ на базе АО «НПП «Алмаз», настоящим Положением.

1.5 Базовая кафедра располагается в помещении, предоставляемом АО «НПП «Алмаз», расположенном по адресу: г. Саратов, ул. Панфилова, д. 1.

2 Структура и состав Базовой кафедры

2.1 Структуру и состав (штатное расписание) Базовой кафедры утверждает ректор Университета по представлению директора института физики.

3 Основные задачи и функции Базовой кафедры

3.1 Основной целью функционирования Базовой кафедры является совершенствование образовательного процесса путем использования в образовательной деятельности результатов научно-исследовательских работ, новых знаний и достижений науки и техники, расширения исследовательского принципа обучения и научной составляющей образовательной деятельности, в том числе привлечения обучающихся к проведению научных исследований под руководством научных работников, кадрового обеспечения научных исследований.

Базовая кафедра создаётся в целях:

- предоставление обучающимся знаний в области инноваций в сфере наукоёмких технологий на основе тесной связи учебного процесса и научных исследований, различных аспектов практической деятельности (управленческой, организационной, финансовой и др.);

- организация и проведение занятий в инновационных формах по актуальным проблемам науки, управлению инновациями в наукоёмких технологиях, менеджменту высокотехнологичного инновационного производства и бизнеса ведущими специалистами – практиками в соответствующих областях;

- развитие научно-исследовательских работ по направлению деятельности Базовой кафедры с привлечением студентов, аспирантов и преподавателей Университета.

3.2 Главной задачей Базовой кафедры является организация и осуществление учебной, научной и методической работы на этапе специальной профессиональной подготовки в рамках образовательных программ по направлениям: 11.03.04 «Электроника и наноэлектроника» - программа подготовки бакалавров; 11.04.04 «Электроника и наноэлектроника» - программа подготовки магистров; 11.06.01 «Электроника,

радиотехника и системы связи» - программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 30.06.01 «Физика и астрономия» - программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, реализуемым в институте физики Университета.

3.3 В функции Базовой кафедры входит:

- организация научно-исследовательской работы студентов под руководством ведущих ученых, активно работающих в науке, а также организация научного руководства курсовыми и выпускными квалификационными работами студентов и магистрантов;
- проведение совместных научных мероприятий (конференций, семинаров, школ и т.п.) по приоритетным научным направлениям;
- чтение лекций, проведение семинаров и практических работ на рабочих местах на базе АО «НПП «Алмаз» с использованием инновационных форм занятий, включающих авторские спецкурсы, индивидуальные консультации, содержание которых отвечает современным научным достижения в области инноваций в сфере наукоёмких технологий, экономики и менеджмента;
- осуществление практической подготовки обучающихся в рамках освоения дисциплин, направленных на формирование профессиональных компетенций, а также при прохождении учебных и производственных практик;
- проведение учебных и производственных (включая преддипломную) практик на базе АО «НПП «Алмаз»;
- проведение методической работы по разработке в рамках федеральных государственных образовательных стандартов новых учебных планов, рабочих программ новых учебных курсов (преподавание которых обеспечивает Базовая кафедра и содержание которых может совершенствоваться и изменяться ежегодно), а также учебно-методических комплексов в целом;
- разработка и издание учебных пособий;
- организация и проведение инновационных форм всех видов учебных занятий со студентами;
- совершенствование методики преподавания, издание учебной и научной литературы.

Функциональное содержание деятельности Базовой кафедры отражается в плане работ по проведению учебной, учебно-методической, научно-исследовательской и организационной деятельности, составляемом на текущий учебный год.

4 Организация деятельности Базовой кафедры

4.1 Базовую кафедру возглавляет заведующий, который в установленном порядке избирается на должность на учёном совете Университета.

4.2 Права и обязанности заведующего Базовой кафедрой определяются должностной инструкцией.

4.3 Состав Базовой кафедры определяется штатным расписанием, исходя из учебных планов подготовки специалистов, бакалавров, магистрантов и аспирантов по специальностям и направлениям, реализуемым в институте физики Университета.

4.4 Вопросы работы Базовой кафедры обсуждаются на её заседаниях, на заседаниях учёного совета института физики Университета, учёного совета Университета.

4.5 Заведующий Базовой кафедрой включается в число членов учёного совета института физики.

4.6 Права, обязанности и ответственность сотрудников Базовой кафедры, включая заведующего, определяются должностными инструкциями Университета.

5 Взаимодействие с другими структурными подразделениями

5.1 В ходе реализации своих задач и функций Базовая кафедра взаимодействует с другими подразделениями Университета в рамках полномочий, определённых настоящим положением, приказами и распоряжениями ректора Университета.

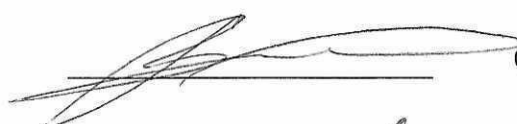
6 Ответственность Базовой кафедры

6.1 Ответственность коллектива Базовой кафедры за решение возложенных задач, за трудовую и учебную дисциплину реализуется через ответственность её заведующего и сотрудников согласно должностным инструкциям.

7 Реорганизация и ликвидация Базовой кафедры

7.1 Базовая кафедра создаётся, реорганизуется, переименовывается или ликвидируется решением учёного совета Университета.

Руководитель разработки,
директор института физики


С.Б. Вениг

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе


И.Г. Малинский

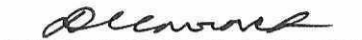
Генеральный директор
АО «НПП «Алмаз»


М.П. Апин


Начальник юридического
отдела


Э.Л. Гизатулин

Начальник отдела кадров


Д.А. Ильняк

Нормоконтроль:
зам. руководителя
центра менеджмента качества


Е.Н. Дубовская

