

Министерство образования и науки РФ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
профессионального образования
«Петрозаводский государственный
университет»
Кольский филиал



Директор Филиала
В.А. Путилов

« 18 » 11 2015 года

ПОЛОЖЕНИЕ О ЛАБОРАТОРИИ ХИМИИ КАФЕДРЫ ХИМИИ

1. Общие вопросы

1.1. Лаборатория химии Кафедры химии (далее — Лаборатория) является подразделением Кафедры химии Кольского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Петрозаводский государственный университет» (далее — КФ ПетрГУ).

1.2. Лаборатория создается, реорганизуется и ликвидируется приказом директора КФ ПетрГУ по представлению заведующего Кафедрой химии.

1.3. Деятельность Лаборатории осуществляется в соответствии с основными направлениями учебной деятельности факультета, учебными и рабочими планами.

1.4. Перспективные и годовые планы работы Лаборатории разрабатываются заведующим Лабораторией и утверждаются на заседании Кафедры химии.

1.5. Непосредственное руководство Лабораторией осуществляет заведующий Лабораторией, который назначается приказом директора КФ ПетрГУ по представлению заведующего Кафедрой химии.

1.6. Структура и штаты Лаборатории утверждаются директором КФ ПетрГУ по представлению заведующего Кафедрой химии.

1.7. Права и обязанности заведующего Лабораторией и техника-лаборанта определяются должностными инструкциями, действующими в КФ ПетрГУ.

2. Основные задачи Лаборатории

В целях повышения уровня знаний и приобретения практических навыков работы студентов и аспирантов по химическим дисциплинам Лаборатория обеспечивает решение следующих задач:

2.1. Проведение лабораторных работ по химической тематике, использование данных лаборатории в учебной и научной работах;

2.2. Обеспечение единства теоретических знаний и практических навыков, необходимых в профессиональной деятельности;

2.3. Организационная поддержка учебного процесса при проведении групповых занятий в соответствии с расписанием, разработанным учебным отделом и факультативных (дополнительных) групповых (индивидуальных) занятий и консультаций;

2.4. Формирование у студентов таких профессиональных качеств как самостоятельность, творческая инициатива, а также согласованное взаимодействие, сотрудничество и взаимная ответственность.

3. Функции Лаборатории

3.1. Подготовка и проведение лабораторных работ, предусмотренных рабочими планами и программами учебных дисциплин.

3.2. Формирование у студентов основных навыков проведения химического эксперимента, необходимых для решения конкретных научных-технических и профессиональных задач, возникающих в дальнейшей профессиональной деятельности.

3.3. Ознакомление студентов с основными методами химической идентификации веществ.

3.4. Обучение студентов основным методам исследования, подготовки и обработки проб.

3.5. Обучение студентов работе с использованием простейшего лабораторного оборудования, измерительной, аналитической и другой техники.

3.6. Предоставление студентам, работающим над дипломными работами, аспирантам и сотрудникам Кафедры возможности проведения отдельных научно-экспериментальных исследований (в рамках возможностей лаборатории).

4. Осуществление деятельности Лаборатории

4.1. При проведении лабораторных работ учебная группа согласно государственным требованиям к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников делится на подгруппы численностью не более 15 человек.

4.2. Лаборатория оборудована по правилам техники безопасности и находится в подчинении заведующего Кафедрой.

4.3. Заведующий Лабораторией имеет право решать с руководителем структурного подразделения, в которое входит Лаборатория, вопросы, связанные с выполнением функций Лаборатории, требовать информацию и материалы, входящие в компетенцию заведующего Лабораторией.

Заместитель директора по
административно-организационным вопросам


М.Г.Шишаев

Заместитель директора по учебной работе


Е.А. Вайнштейн

Заведующий кафедрой химии


В.Т. Калинин

Юрисконсульт


А.С. Георгиогло