

УТВЕРЖДАЮ
Директор Высшей школы кибертехнологий,
математики и статистики
ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»

В.А. Титов
«05» июня 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о математической учебно-проектной лаборатории
«Аналитические методы исследования прикладных задач»
Высшей школы кибертехнологий, математики и статистики
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Математическая учебно-проектная лаборатория «Аналитические методы исследования прикладных задач» (далее - Лаборатория) Высшей школы кибертехнологий, математики и статистики (далее ВШКМиС) является структурным подразделением ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» (далее – Университет), осуществляющим образовательную, учебно-воспитательную, проектно-исследовательскую и общественную деятельность в пределах реализуемых целей, задач и возложенных полномочий.

1.2 Лаборатория создается и ликвидируется приказом ректора Университета на основании решения Ученого совета. Наименование Лаборатории устанавливается при ее создании и может изменяться при ее реорганизации и иных случаях на основании решения Ученого совета.

1.3 Лаборатория в своей деятельности руководствуется:

- Конституцией Российской Федерации;
- Трудовым кодексом Российской Федерации;
- Федеральным законом РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Указом Президента Российской Федерации от 06.03.1997 г. № 188 «Об утверждении перечня сведений конфиденциального характера»;
- Постановлением Правительства РФ от 26.12.2017 № 1642 «Об утверждении Государственной программы Российской Федерации "Развитие образования на 2018-2025гг.";
- Федеральным законом от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» и другими законами Российской Федерации;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.03.2019 № 377 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации»;
- Планом мероприятий («Дорожная карта») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования и науки», утвержденным распоряжением Правительства РФ от 30.04.2014 № 722-р.;
- соответствующими указами и распоряжениями Президента Российской Федерации;
- соответствующими приказами и распоряжениями министерств и ведомств РФ;
- распоряжениями и приказами ректора Университета;
- Уставом Университета;
- Коллективным договором;
- Программой развития РЭУ им. Г. В. Плеханова;

- Правилами внутреннего трудового распорядка Университета;
- Положением о ВШКМиС;
- настоящим положением о лаборатории;
- другими законодательными и нормативно-правовыми актами РФ и локальными актами Университета.

1.4 Кроме вышеназванных, в своей деятельности Лаборатория руководствуется:

- Федеральным законом РФ от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Постановлением Правительства РФ от 01.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»;
- Постановлением Правительства РФ от 15.09.2008 № 687 «Об утверждении Положения об особенностях обработки персональных данных, осуществляемой без использования средств автоматизации»;
- Федеральным законом от 06 марта 2006 года №35 ФЗ «О противодействии терроризму»;
- Федеральным законом от 25 июля 2002 года №114-ФЗ (ред. 23.11.2015) «О противодействии экстремистской деятельности»;
- локальными нормативно-правовыми актами Университета в области обработки и защиты персональных данных.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

2.1 Цель деятельности:

- воспитание компетентных в профессиональной области специалистов, укрепление исследовательского и интеллектуального потенциала обучающихся, сохранение и развитие высоких стандартов качества научно-образовательного процесса.

2.2 Задачи лаборатории:

- подготовка студентов к участию в математических олимпиадах;
- аналитическая работа по направлению «Дифференциальные уравнения и смежные вопросы»;
- профориентационная и проектная работа со студентами и школьниками;
- создание для обучающихся условий, способствующих интеллектуальному, творческому, культурному и нравственному развитию в процессе учебно-исследовательской деятельности.

3. ФУНКЦИИ

3.1 Лаборатория создает условия и руководит проектно-исследовательской работой студентов и школьников, развитием их творческой активности путем приобщения их к участию в олимпиадах, конференциях, конкурсах и научной работе.

3.2 Лаборатория проводит занятия по дополнительным главам курса математики.

3.3 Лаборатория участвует во внешних учебно-методических мероприятиях, научно-практических конференциях, форумах, олимпиадах, обеспечивая сопровождение и научное руководство.

3.4 Лаборатория организует и проводит выездную школу по подготовке к олимпиадам для студентов.

3.5 Лаборатория организует научный семинар по качественной теории дифференциальных уравнений для студентов, аспирантов и молодых специалистов.

3.6 Лаборатория организует на базе семинара Международную учебно-научную конференцию «Качественная теория дифференциальных уравнений и смежные вопросы» с публикацией сборника научных трудов по результатам конференции.

3.7 Лаборатория осуществляет взаимодействие со студенческим научным обществом ВШКМиС.

3.8 Лаборатория осуществляет комплекс мероприятий, направленный на обеспечение качественного и наглядного проведения занятий.

3.9 Лаборатория осуществляет выбор современных технических средств обучения при проведении учебных занятий и обеспечивает возможности их использования.

4. УПРАВЛЕНИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ

4.1 Общее руководство Лабораторией осуществляет заведующий лабораторией. Заведующий лабораторией несет ответственность за результаты деятельности подразделения.

4.2 Заведующий лабораторией руководит деятельностью Лаборатории, распределяет обязанности между работниками в рамках их функциональных обязанностей, определенных их должностными инструкциями, представляет работников к поощрениям и взысканиям. По каждому направлению работы Лаборатории текущие решения принимает ответственный за данное поручение работник.

4.3 Структура Лаборатории отражается в штатном расписании и определяется решаемыми задачами, выполняемыми функциями.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

5.1 Лаборатория проводит занятия кружка подготовки к олимпиадам, занятия по дополнительным главам курса математики, консультации по проектной работе со студентами и школьниками, обеспечивая высокое качество обучения.

5.2 Лаборатория участвует в мероприятиях, проводимых Университетом, по модернизации учебного процесса и повышению качества обучения.

5.3 Лаборатория формирует предложения по корректировке математической части учебных планов с учетом работы с одаренными студентами.

5.4 Лаборатория осуществляет выбор современных технических средств обучения при проведении учебных занятий и обеспечивает возможности их использования.

6. ПРОЕКТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

6.1 Лаборатория руководит проектно-исследовательской, учебно-исследовательской и инновационной работой обучающихся, в рамках семинара проводит обсуждение и консультирование проектных работ, предоставляет рекомендации для их публикации.

6.2 Лаборатория обеспечивает увеличение количества проводимых в Университете учебно-научных мероприятий.

6.3 Лаборатория способствует повышению престижа Университета.

7. УЧЕТ, ОТЧЕТНОСТЬ И КОНТРОЛЬ

7.1 Лаборатория уполномочена получать документы, информацию, сведения, необходимые для осуществления работы, от соответствующих подразделений Университета.

7.2 Лаборатория, в пределах своей компетенции, осуществляет подготовку необходимой Университету отчетности, в том числе статистической, в соответствии с поручениями руководства.

7.3 Лаборатория обеспечивает предоставление требуемой в соответствии с законодательством РФ информации по направлениям деятельности в различные Министерства и ведомства, в том числе для дальнейшего размещения на официальном сайте Университета и на мониторинговых сайтах Министерства науки и высшего образования РФ.

7.4 Контроль деятельности структурного подразделения осуществляет директор ВШКМиС.

8. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ (ВНУТРЕННЕЕ И ВНЕШНЕЕ)

8.1 Лаборатория при необходимости взаимодействует со всеми структурными подразделениями Университета.

8.2 Лаборатория при необходимости взаимодействует со сторонними организациями РФ.

8.3 Лаборатория взаимодействует с соответствующими подразделениями Университета по вопросам:

- обработки и защиты персональных данных;
- обучения работников правилам обработки и защиты персональных данных;
- обеспечения конфиденциальности информации, содержащей персональные данные;
- соблюдения требований нормативно-правовых актов, устанавливающих порядок обработки и защиты персональных данных;
- выполнения требований по защите персональных данных, при их обработке с использованием средств вычислительной техники;
- противодействия коррупции;
- возникновения нештатных ситуаций в автоматизированных информационных системах персональных данных;
- возникновения фактов и попыток нарушения требований обработки и защиты персональных данных;
- проведения служебных проверок при нарушении работниками требований по обработке и защите персональных данных; требований нормативно-правовых актов, устанавливающих порядок обработки и защиты персональных данных.

Директор Высшей школы
кибертехнологий, математики и
статистики

В. А. Титов

