



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор НГТУ

В.В. Янпольский

2021 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о межкафедральной научно-образовательной лаборатории обработки, анализа и представления данных в электроэнергетических системах

1. Научно-образовательная лаборатория обработки, анализа и представления данных в электроэнергетических системах (ЛДвЭЭС) является структурным подразделением ФГОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет» (НГТУ), далее университет, созданным при факультете энергетики.

2. Основными задачами научно-образовательной лаборатории являются

- проведение научных исследований в рамках проектов, получивших финансирование посредством грантов на конкурсной основе;
- выполнение хоздоговорных работ;
- публикация полученных результатов в виде научных статей и монографий, проведение обучающих семинаров и конференций;
- подготовка инновационно-ориентированных кадров при реализации образовательных программ, программ дополнительного профессионального образования и повышения квалификации студентов, аспирантов, сотрудников вузов, специалистов предприятий и организаций (в том числе и на иностранном языке);
- содействие выполнению выпускных квалификационных работ, диссертационных работ и научных проектов студентов, магистрантов и аспирантов университета.

3. Структура и кадровый состав научно-образовательной лаборатории

- руководящей должностью в научно-образовательной лаборатории обработки, анализа и представления данных в электроэнергетических системах является заведующий лабораторией, назначаемый приказом ректора университета;
- основной штатный персонал научно-образовательной лаборатории формируется из числа профессорско-преподавательского состава, аспирантов, магистрантов и студентов университета;
- в случае необходимости в штат научно-образовательной лаборатории могут быть включены лица, не являющиеся сотрудниками университета, если это не противоречит действующему законодательству РФ и нормативным документам Министерства науки и высшего образования РФ.

4. Имущество научно-образовательной лаборатории

- имущество (помещения, оборудование, программное обеспечение, средства связи, материалы), используемые в деятельности научно-образовательной лаборатории, являются

обособленным имуществом университета на праве оперативного управления за исключением случаев, которые оговорены отдельными договорами, не противоречащими законам Российской Федерации и Уставу университета.

5. Финансирование научно-образовательной лаборатории

Научно-образовательная лаборатория является структурным подразделением университета, находящимся на самофинансировании. Для формирования бюджета научно-исследовательской лаборатории, учёта прихода и расходования заработанных средств, в университете создается отдельный лицевой счёт. Оплата труда сотрудников научно-образовательной лаборатории осуществляется из средств, заработанных в рамках выполнения научных проектов, хоздоговорных работ, курсов повышения квалификации и программ переподготовки кадров. Размер отчислений в централизованный фонд университета составляет 10% от стоимости выполняемых научно-исследовательских работ и 30% от стоимости работ по повышению квалификации и программ переподготовки кадров.

6. Обязанности и права сотрудников научно-образовательной лаборатории

Все сотрудники научно-образовательной лаборатории обязаны:

- предоставлять доступ к имеющимся у них информационным ресурсам и технологическим средствам другим участникам научно-образовательной лаборатории в рамках работ, выполняемых в соответствии с обязательствами научно-образовательной лаборатории;
- оказывать содействие другим сотрудникам научно-образовательной лаборатории в выполнении их функций;

Все сотрудники научно-образовательной лаборатории имеют право:

- использовать научное оборудование и организационную структуру Факультета энергетики для выполнения научно-исследовательских работ и программ подготовки кадров.


7. Контроль деятельности научно-образовательной лаборатории

Контроль деятельности научно-образовательной лаборатории осуществляется:

- проректором по научной работе в части финансовой деятельности и выполнения работ, связанных с научно-техническими задачами университета;
- проректором по учебной работе в части решения вопросов профессионального образования;
- проректором по общим вопросам в части выполнения ремонтно-хозяйственных работ.

Заведующий научно-образовательной лабораторией
обработки, анализа и представления данных
в электроэнергетических системах,
д.т.н., доцент, заведующий кафедрой Электрических станций

 А.Г. Русина

Декан факультета энергетики, к.т.н.
 А.В. Белоглазов