

Курсы повышения квалификации специалистов предприятий промышленного комплекса и образовательных учреждений

Справочная информация

Руководитель ЦЭЭР: профессор, доктор технических наук Мещеряков Виктор Николаевич

тел: 32-81-80; 32-80-56

Помощники: Синюкова Татьяна Викторовна; 8-903-643-47-91; stw0411@mail.ru – по работе с учебными заведениями,

Лесникова Виктория Викторовна; 8 950 805-35-63; lvv051066@mail.ru – по работе с организациями

Тел: 32-81-80;

E-mail: kaf-ep@stu.lipetsk.ru

Кафедра электропривода, ЛГТУ, 2 корпус, каб. 367

Адрес: Липецк, 398055, ул. Московская, 30.

Факс НИИ ЛГТУ: 31-78-71

В зависимости от должностных категорий, специфики деятельности предприятий строительного комплекса слушателям предлагается набор курсов, как комплексных, включающих изучение широкого круга проблем экономики, техники и технологии, так и специальных, ориентированных на детальную углубленную проработку конкретных вопросов. Содержание учебных курсов формируется на основании результатов изучения потребностей предприятий энергетического комплекса, с учетом данных экспертных опросов руководителей и ведущих специалистов отрасли.

ЦЭЭР располагает возможностями организации обучения по направлениям, не вошедшим в данный перечень.

Виды деятельности центра:

- среднесрочное повышение квалификации персонала (от 72 до 100 часов);
- длительное повышение квалификации (свыше 100 часов);
- профессиональная переподготовка персонала (более 250 часов);
- проведение тематических и учебных семинаров семинаров;
- подготовка и выпуск унифицированных учебно-методических пособий и программ;
- работа по привлечению и мотивации молодых специалистов;
- выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;
- выполнение экспертно-аналитических работ.

Примерный перечень программ краткосрочного повышения квалификации персонала:

- 1. Современное направление в развитии автоматизированных систем управления электроприводов (72 часа).**
- 2. Монтаж, наладка, эксплуатация, диагностика и ремонт основного электрического оборудования промышленных предприятий (72 часа).**
- 3. Современные автоматизированные электротехнические и электроприводные комплексы, компьютерные системы их моделирования (72 часа)**

4. Энергосберегающие автоматизированные электротехнические и электроприводные комплексы, компьютерные системы их моделирования (72 часа)

Любые заявки заинтересованных предприятий на организацию обучения будут рассмотрены в кратчайшие сроки и включены в планы проведения занятий.

По окончании обучения курсов повышения квалификации слушатели получают удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Действуют скидки при формировании групп более 10 человек.

Учебная база ЦЭПБ

Для проведения обучения университет располагает учебно-административными корпусами (ул. Московская, 30).

Лаборатории оснащены мультимедийными, интерактивными средствами обучения, а также высокоскоростными точками подключения к линии интернет.

К проведению учебного процесса, кроме профессорско-преподавательского состава университета, привлекаются ученые и ведущие специалисты отрасли.