

«Разработка методологии оценки уровня сформированности компетенций обучающихся НЧОУ ВО «Технический университет УГМК»

Исполнители: НЧОУ ВО «Технический университет УГМК», научный руководитель проекта, зав. кафедрой естественно-научных и гуманитарных наук, кандидат педагогических наук, Гурская Т.В.;

Профессор кафедры, кандидат педагогических наук; Сакулин В.А.;

Доцент кафедры, кандидат педагогических наук, Коржавина Н.В.;

Доцент кафедры, кандидат педагогических наук, Петрова С.Н.;

Цель проекта

Научно-методическое обеспечение формирования фондов оценочных средств при проектировании основных образовательных программ НЧОУ ВО «ТУ УМК».

Практическая значимость

Фонд оценочных средств (далее – ФОС) формируется как комплекс методических и контрольных измерительных материалов, оценочных средств, предназначенных для определения качества результатов обучения и уровня сформированности компетенций, обучающихся в ходе освоения основной образовательной программы высшего образования (ООП ВО) по направлениям подготовки (специальностям). ФОС является неотъемлемой частью учебно-методического обеспечения процедуры оценки качества освоения студентами ООП ВО, обеспечивает повышение качества образовательного процесса и входит в состав комплекта документов методического обеспечения реализации ООП ВО.

Разработка методологии оценки уровня сформированности компетенций обучающихся НЧОУ ВО «Технический университет УГМК» позволит установить порядок формирования, разработки, требования к структуре, содержанию и оформлению, а также методику создания, процедуру согласования, утверждения и хранения фондов оценочных средств.

Ожидаемые результаты:

Разработка методологии позволит создать качественные ФОС по всем дисциплинам ООП и решить задачи:

- контроля и управления процессом приобретения студентами необходимых знаний, умений, навыков;
- контроля уровня сформированности компетенций, определенных в ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки (специальности);
- оценки достижений студентов в процессе изучения дисциплин с выделением положительных/отрицательных результатов.

Перспективы внедрения

Разработанная методология позволит эффективно рассчитать уровни сформированности компетенций, определить вес каждой дисциплины в формировании компетенции. Выйти на итоговый результат освоения всех компетенций, который будет представлен в дипломе выпускника Технического университета УГМК в виде группировки компетенций по видам деятельности в соответствии с ФГОС.