

14 июля 2016 г.

Престижная премия

Первый проректор КарГТУ, профессор и академик КазНАЕН, НАН ВШК, МАИН Аристотель Исагулов, а также студент IV курса машиностроительного факультета по специальности «Металлургия» Т. Насенов стали лауреатами Национальной отраслевой премии «Золотой Гефест» в номинациях «Ученый-педагог года» и «Дипломная работа года».

У победителей, таким образом, две премии из 12 номинаций. Им вручены статуэтки «Золотой Гефест» и денежные премии.

КарГТУ вошел в состав 10 базовых вузов Казахстана по подготовке кадров для ГПИИР-2 (направления: «Горное дело», «Металлургия», «Машиностроение», «Карта индустриализации Карагандинской области на 2015-2019 гг.»), поэтому среди множества профессионалов своего дела в КарГТУ появление обладателей престижных премий закономерно.

Аристотель Исагулов получил премию за разработку и внедрение в производство четырех инновационных технологических процессов (точное литье), технологии износостойких материалов нового поколения для производства деталей горно-металлургического сектора и машин для изготовления стальных, чугунных и цветных отливок, которые внедрены на 10 промышленных предприятиях Казахстана.

Студент Т. Насенов удостоился премии благодаря своей дипломной работе на тему «Исследование свойств жаропрочных сплавов системы Fe-Cr-Ni».

Премия «Золотой Гефест» учреждена с целью отметить передовиков отрасли и популяризировать достижения казахстанских компаний в обществе. Это единственная профессиональная награда, учрежденная Министерством по инвестициям и развитию РК в 2010 году при бессменной поддержке компании «ERG».

В этом году конкурс прошел в седьмой раз, и чествование победителей традиционно состоялось на приеме «АММ-2016» в Астане. В этот день организаторы конкурса, казахстанская выставочная компания «Itesa», устроили настоящий праздник для победителей и номинантов.

«Золотой Гефест» получают профессионалы отрасли, компании и проекты, журналисты, педагоги, которых объединяют высокое чувство ответственности, профессионализм, новаторский дух.