

ФИО: Рыспаев Талант Акимжанович

Место Работы: Кыргызский Государственный Технический Университет им. И. Раззакова

Кыргызско-Германский Технический Научный Центр (КГТЦ)

Должность: Директор

Страна: Кыргызстан

E-mail: talant.ryspaev@gmail.com

Образование:

- Высшее, Томский Политехнический Университет (1982)
- Кандидат технических наук, Московский Институт Стали и Сплавов (МИСиС, 1989г.)
- Доктор технических наук, Технический Университет Клаусталь, Германия 2011г.

Опыт работы:

- Научный Сотрудник Технического Университета Клаусталь, 2000- 2011г.
- Декан / Директор Кыргызско-Германского Технического Факультата /Института, 2011- 2014г.
- Директор Кыргызско-Германского Технического Компетент Центра, с Апреля 2014г.

Список публикаций:

- 1. O. Maslennikov, T. Ryspaev " «Metallurgische qualitätskontrolle der edelmetalllegierungen im Laufe der beim herstellungsprozes der münzrohlinge», Conferenz, Almaty, German-Kasachstan University, Juli, 2014 (in German)
- 2. T. Ryspaev, M. Janecek, P. Minárik, V. Wesling, L. Wagner and R. Kral: Grain Refinement after Various Thermo-Mechanical Treatments in AZ80 and ZK60 Magnesium Alloys, Vol. 122 (2012) ACTA PHYSICA POLONICA A No. 3, p.p. 622-624
- 3. Ryspaev T.A.: "Manufacturing, superplastic properties und low temperature welding of the fine grained magnesium alloys", habilitation thesis, TU Clausthal, Juni 2011, http://www.tu-clausthal.de/presse/tucontact/pdf/TUContact_2011-02.pdf
- 4. N. Shaimardan, T.A. Ryspaev, S.V. Mamyjchenkom, O.S. Anisimova: "Investigation to leaching for of lead-containing middlings in aqueous solutions of organic complexus", ISSN 2575, Eurosian Union of Scientists, No 4 / 2014, part 6, p.p. 57-60 (in Russian)
- 5. J. Belekova, A. Orozbaev, T. Ryspaev: "Welding of aluminum alloys with an innovative method EWM-COLDARC", September 2014, Izvestiya of Kyrgyz State Technical University (in Russian)

6. T. Ryspaev, C.T. Cherikov, B. Beksyrgaev, M. Koreeva: "Development test of a small wind turbine", Izvestiya of Kyrgyz State Technical University, Nr.28, April 2013, Bischkek, Kyrgyzstan (in Russian)