



Общественно- профессиональная аккредитация образовательных программ

Общероссийская общественная организация «Ассоциация инженерного образования России (АИОР)» основываясь на передовом отечественном и зарубежном опыте, ведет в России активную работу по развитию системы общественно-профессиональной аккредитации образовательных программ в области техники и технологий. Подтверждением этого является то, что процедуры и критерии аккредитации инженерных образовательных программ согласуются с требованиями стран-участниц Вашингтонского соглашения и критериями, разработанными в рамках общеевропейского проекта по созданию системы гарантий качества инженерного образования EUR-ACE, а АИОР является членом Европейской сети аккредитации инженерного образования (ENAEЕ), которая создана для реализации данного проекта. К началу 2007 уже 44 образовательные программы российских технических вузов, реестр которых приводится ниже, успешно прошли процедуру аккредитации на соответствие критериям АИОР.



РЕЕСТР ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ, АККРЕДИТОВАННЫХ АССОЦИАЦИЕЙ ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ

242

АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.И. ПОЛЗУНОВА

- 150900 (Б) Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств (2003–2008)

ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

- 130100 (Δ) Самолето- и вертолетостроение (2004–2009)
- 250400 (Δ) Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов (2004–2009)

КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

- 240100 (Б) Химическая технология и биотехнология (2004–2009)

КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

- 210302 (Б) Радиотехника (2003–2008)

КОМСОМОЛЬСКИЙ-НА- АМУРЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

- 140600 (Б) Электротехника, электромеханика и электротехнологии (2005–2010)
- 140601 (Δ) Электромеханика (2005–2010)
- 140604 (Δ) Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов (2005–2010)

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ РАДИОТЕХНИКИ, ЭЛЕКТРОНИКИ И АВТОМАТИКИ (ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

- 210302 (Δ) Радиотехника (2004–2009)
- 220402 (Δ) Роботы и робототехнические системы (2005–2010)
- 200203 (Δ) Оптико-электронные приборы и системы (2005–2010)
- 220401 (Δ) Мехатроника (2005–2010)
- 210104 (Δ) Микроэлектроника и твердотельная электроника (2005–2010)
- 230105 (Δ) Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем (2005–2010)
- 230201 (Δ) Информационные системы и технологии (2005–2010)

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ

- 210100 (Б) Электроника и микроэлектроника (2003–2008)
- 230100 (Б) Информатика и вычислительная техника (2003–2008)

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ СТАЛИ И СПЛАВОВ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

- 150101 (Δ) Металлургия черных металлов (2004–2009)

- 150105 (Д) Металловедение и термическая обработка металлов (2004–2009)
- 150601 (Д) Материаловедение и технология новых материалов (2004–2009)

МОСКОВСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

- 140600 (Б) Электротехника, электромеханика и электротехнологии (2005–2010)

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (ЛЭТИ)

- 220200 (Б) Автоматизация и управление (2003–2008)
- 210100 (Б) Электроника и микроэлектроника (2003–2008)
- 230100 (Б) Информатика и вычислительная техника (2003–2008)
- 200300 (Б) Биомедицинская инженерия (2003–2008)

ТАГАНРОГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

- 210100 (Б) Электроника и микроэлектроника (2003–2008)
- 230100 (Б) Информатика и вычислительная техника (2003–2008)

ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

- 210201 (Д) Проектирование и технология радиоэлектронных средств (2006–2011)
- 140211 (Д) Электроснабжение (2006–2011)

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

- 230100 (Б) Информатика и вычислительная техника (2003–2008)
- 140600 (Б) Электроника, электромеханика, электротехнологии (2003–2008)
- 140601 (Д) Электромеханика (2004–2009)

- 140604 (Д) Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов (2004–2009)
- 230101 (Д) Вычислительные машины, комплексы и сети (2004–2009)
- 020804 (Д) Геоэкология (2004–2009)
- 130100 (Б) Геология и разведка полезных ископаемых (2005–2010)

ТРЕХГОРНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

- 230101 (Д) Вычислительные машины, комплексы и сети (2004–2007)

ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЕГАЗОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

- 130501 (Д) Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ (2006–2011)
- 130503 (Д) Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (2006–2011)
- 130504 (Д) Бурение нефтяных и газовых скважин (2006–2011)

УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

- 270205 (Д) Автомобильные дороги и аэродромы (2006–2011)

УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

- 280200 (Б) Защита окружающей среды (2005–2010)
- 230100 (Б) Информатика и вычислительная техника (2005–2010)
- 150501 (Д) Материаловедение в машиностроении (2005–2010)

Примечание: Б - бакалавр, Д - дипломированный специалист. Данные на 01.01.2007.