



Уважаемые коллеги!

Ассоциация технологов-машиностроителей Украины в 2005 г. проводит:

22–24 февраля 2005 г.

5-й Международный научно-технический семинар «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОДГОТОВКИ ПРОИЗВОДСТВА, ЗАГОТОВИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА, ОБРАБОТКИ И СБОРКИ В МАШИНОСТРОЕНИИ И ПРИБОРОСТРОЕНИИ» (M05-1) (г. Свалява, Карпаты)

Тематика семинара

- Современные тенденции развития технологий машино- и приборостроения
- Управление и маркетинг в машино- и приборостроении
- Подготовка производства как основа создания конкурентоспособной продукции
- Состояние и перспективы развития заготовительного производства
- Совершенствование технологий механической и физико-технической обработки
- Современные технологии и оборудование в сборочном производстве
- Информационные технологии и компьютеризация в машино- и приборостроении
- Технологическое управление качеством и эксплуатационными свойствами изделий
- Технический контроль и диагностика в машино- и приборостроении
- Экологические проблемы и их решения в современном производстве

17–18 мая 2005 г.

(в рамках XIII-й Международной выставки «Машиностроение/Металлургия 2004»)
**7-й Международный научно-технический семинар
«ПРОГРЕССИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МАШИНОСТРОЕНИИ» (M05-2) (г. Запорожье)**

Тематика семинара

- Технологии ускоренного прототипирования и изготовления деталей
- Современные инструменты, процессы обработки и сборки в машиностроении
- Технологии финишной микрообработки
- Оборудование и технологическая оснастка
- Информационные технологии в машиностроении

24–26 мая 2005 г.

**5-ю Международную научно-техническую конференцию
«ИНЖЕНЕРИЯ ПОВЕРХНОСТИ И РЕНОВАЦИЯ ИЗДЕЛИЙ» (M05-3) (г. Ялта, Крым)**

Тематика конференции

- Научные основы инженерии поверхности: материаловедение; физико-химическая механика материалов; физико-химия контактного взаимодействия; износ- и коррозионная стойкость, прочность поверхностного слоя; функциональные покрытия и поверхности
- Технологическое управление качеством и эксплуатационными свойствами деталей машин
- Технология ремонта машин, восстановления и упрочнения деталей
- Метрологическое обеспечение ремонтного производства
- Экология ремонтно-восстановительных работ

27–29 сентября 2005 г.

**5-ю Международную научно-практическую конференцию с действующими семинарами
«КАЧЕСТВО, СТАНДАРТИЗАЦИЯ, КОНТРОЛЬ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА («КСК-5 2005») (г. Ялта, Крым)**

Тематика конференции

- Законодательное и нормативно-техническое обеспечение работ по метрологии, стандартизации, качеству
- Всеобщее руководство качеством (TQM)
- Международные стандарты серии ISO 9000, 14000 системы управления качеством и окружающей средой: теория и практика
- Информационные технологии в управлении качеством и окружающей средой
- Основные аспекты стандартизации и сертификации в машиностроительной, приборостроительной, авиационной, оборонной и других отраслях промышленности
- Стандартизация банковской, финансовой и страховой деятельности
- Классификация, кодирование, идентификация, кодификация
- Метрологическое обеспечение и контроль
- Экологически чистые технологии и оборудование
- Проблемы подготовки и переподготовки кадров

По вопросам участия в мероприятиях обращаться: 04074, г. Киев, ул. Автозаводская, 2. АТМ Украины. Тел. / факс: +38-044-430-85-00. E-mail: atmu@ism.kiev.ua; atmu@atmu.freenet.kiev.ua