



13.12.2016 VI Конгресс молодых ученых

Открыта регистрация на VI Конгресс молодых ученых, который пройдет на базе Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики (Университет ИТМО), с **18-21 апреля 2017 г.**

Участники: студенты, аспиранты, молодые ученые.

Подробнее

Открыта регистрация на VI Конгресс молодых ученых, который пройдет на базе Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики (Университет ИТМО), с **18-21 апреля 2017 г.**

Участники: студенты, аспиранты, молодые ученые.

Планируемые направления работы Конгресса:

- Секция 1. Информационные системы и технологии;
- Секция 2. Информационные технологии;
- Секция 3. Компьютерные сети и телекоммуникации;
- Секция 4. Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере;
- Секция 5. Системный инжиниринг и реинжиниринг промышленных ИТ архитектур;
- Секция 6. Опотехника и оптические материалы;
- Секция 7. Живые системы, биомедицинские технологии и томография;
- Секция 8. Техносферная и экологическая безопасность;
- Секция 9. Сенсоры и сенсорные сети;
- Секция 10. Геоинфокоммуникационные технологии;
- Секция 11. Нелинейные колебания;
- Секция 12. Лазерные технологии и системы;
- Секция 13. Управление государственными информационными системами;
- Секция 14. Научно-технические достижения студентов СПО в сфере информационных технологий;
- Секция 15. Социальные и гуманитарные науки;
- Секция 16. Актуальные вопросы бизнес-информатики;
- Секция 17. Экономика и стратегическое управление бизнесом;
- Секция 18. Актуальные вопросы менеджмента и трансфера технологий;
- Секция 19. Иностраный язык как средство современного научного и профессионального общения;
- Секция 20. Урбанистика: новые подходы к управлению и развитию городских территорий (с международным участием);
- Секция 21. Транспортные проблемы мегаполиса;
- Секция 22. Системы и технологии техногенной безопасности (Technological Safety Systems);
- Секция 23. Математическое моделирование и прогнозирование информационных угроз;
- Секция 24. Аэрозоли и дисперсные материалы;
- Секция 25. Информационные и мультимедиа технологии в искусстве, культуре и дизайне;
- Секция 26. Инновационный маркетинг;
- Секция 27. Химические технологии и материалы нового поколения;
- Секция 28. Интеллектуальные инфокоммуникационные технологии;
- Секция 29. Автоматизация биотехнологических и теплофизических процессов;
- Секция 30. Информационные технологии в образовании;
- Секция 31. Системы кондиционирования воздуха и жизнеобеспечения;
- Секция 32. Речевые технологии;
- Секция 33. Комплексные ИТ решения: интернет, интранет и мобильные решения;
- Секция 34. Новые тренды в образовательном процессе и их влияние на сферу инноваций;
- Секция 35. Сетевые и облачные технологии;
- Секция 36. Актуальные проблемы современной мобильной робототехники;
- Секция 37. Встраиваемые системы и системы на кристалле;
- Секция 38. Инновации на транспорте - прорыв в технологическое будущее;
- Секция 39. Интеллектуальная собственность и управление инновациями;
- Секция 40. Исследование и проектирование человеко-компьютерных систем;
- Секция 41. Интеллектуальные системы планирования и управления (г. Самара);
- Секция 42. Анализ социальных сетей;
- Секция 43. Хемоинформатика и молекулярное моделирование.

Круглый стол: «Адаптация раздаточного материала в образовательном процессе для нужд инклюзивного образования»

Документы, необходимые для участия в конгрессе:

- 1) [Анкета участника и соавтора \(на каждого в отдельности\)](#) в формате .doc, .docx.
- 2) Отсканированная с подписями анкета участника и соавтора (на каждого в отдельности).

- 3) Отсканированные [сведения о научном руководителе](#) с подписью руководителя.
- 4) Отсканированный оригинал-макет тезиса доклада (объемом не более 1,5 страниц печатного текста) с подписями одного из авторов, научного руководителя и заведующего кафедрой, который оформлен в соответствии со структурой.
- 5) Отсканированный оригинал-макет тезиса доклада без подписей для размещения в электронном сборнике тезисов докладов конгресса молодых ученых.
- 6) Отсканированное и подписанное экспертное заключение о возможности опубликования.

Материалы прикрепляются к заполненной регистрационной форме. Этапы прохождения заявки и комментарии Оргкомитета будут размещены после 16 января 2017 года на сайте Конгресса в разделе «Список зарегистрированных участников».

Вся подробная информация на [сайте конгресса](#).

Оргкомитет: начальник отдела НИРС Елисеев Олег Валерьевич, тел. (812)232-0464, e-mail: nirs@mail.ifmo.ru

E-mail Оргкомитета: kmu@mail.ifmo.ru

Отдел ОУИРС