

температуру приводить в конце тезиса.

В электронном виде заявки и тезисы присылаются двумя файлами. Файлы назвать фамилией автора с пометкой "заявка" или "тезисы" [например, Иванов(заявка) и Иванов(тезисы)].

Пример оформления сопроводительного письма.

Направляю вам для участия в "....." тезисы доклада студента 4 курса Новосибирского государственного университета Э.И. Шамасва "О минимальных погружениях поверхностей рода один"

Число, подпись (докан, или проректор, или др.), печать.

Образцы оформления тезисов.

О МИНИМАЛЬНЫХ ПОГРУЖЕНИЯХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РОДА ОДИН

Проблема одна статья

Э.И. Шамасва

Новосибирский государственный университет

Проблема одна статья

В работе Р. Кушнера и Н. Шмита [1] была сформулирована теорема о несуществовании пологого минимального погружения тора с конечной полной кривизной и тремя плоскими концами в трехмерное евклидово пространство. Ее полное доказательство не было дано. ...

I. Kusner R., Schmit N. The Spinor Representation of Minimal Surfaces in Space. Preprint. GANG. 1997.

Проблема одна статья

Научный руководитель – д-р физ.-мат. наук, проф. И.А. Тайманов

Последний срок приема тезисов – **25 февраля 2006г.** Оргкомитет оставляет за собой право отклонить доклады и не публиковать тезисы, которые: 1) заведомо вне основных направлений работы подсекции конференции, 2) не содержат научную информацию, 3) выходят за пределы программы, сформулированной на основании полученных заявок, 4) оформлены с нарушением приведенных требований. Авторам принятых докладов высказываются приглашения на участие в МНСК до 20 марта 2006 г., а их тезисы публикуются. Каждая секция издает свой сборник тезисов. Лучшие доклады, сделанные на конференции, награждаются дипломами. Авторы докладов, награжденные дипломами 1-ой степени, получают право опубликовать по материалам доклада статью в сборнике трудов конференции. Объем статьи – 6 стр. Правила оформления аналогичны тезисам.

Организационный взнос для участников конференции составляет 150 руб. Он идет на покрытие расходов на организационные работы, услуги связи, издание программ и сборников, а также на рассылку сборников в центральные библиотеки России и не приехавшим авторам. Автор, оплативший организационный взнос, имеет право на получение сборников с его работами. Оплата организационного взноса производится до работы конференции перечислением по реквизитам НГУ, которые будут сообщены в приглашении.

Оргкомитет приглашает студентов и аспирантов принять участие в XLIV Международной научной студенческой конференции.

Оргкомитет конференции

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИБИРСКАЯ АКАДЕМИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ XLIV Международная научная студенческая конференция "Студент и научно-технический прогресс"

Информационное письмо

Цель конференции – привлечь студентов, аспирантов и стажеров к решению актуальных задач современной науки, способствовать интеграции высшего образования и фундаментальной науки. В 2006г. конференция проводится с **11 по 13 апреля**. В докладах могут быть представлены результаты исследований теоретического и экспериментального характера.

Работа проводится по следующим секциям.

1. **Математика.** Подсекция: алгебра; матлогика и приложения; дифференциальное уравнение; геометрия и топология; теория функций, математический анализ; гидродинамика; механика сплошной среды; теоретическая кибернетика; теория вероятностей; численное интегрирование, вычислительная математика; математическое моделирование; программирование; математическая экономика; математическая биология.
2. **Физика.** Подсекция: радиотехника, автоматизация научных исследований и медленная физика, физико-техническая информатика, физика низких температур, фазовых переходов и магнетизма, **физика плазмы**, физика ускорителей и элементарных частиц, аэрофизика и неравновесные процессы, квантовая оптика, физика полупроводников и диэлектриков, химическая физика, биологическая и медицинская физика.
3. **Химия.** Подсекция: катализ и адсорбция, органическая химия, биохимия и химия природных соединений, химическая кинетика, неорганическая химия, химия твердого тела, аналитическая химия.
4. **Молекулярный дизайн и экологически безопасные технологии.** Подсекция: супрамолекулярная химия и экологически безопасные технологии, молекулярный дизайн биологически активных веществ.
5. **Биология.** Подсекция: физиология животных и человека, экология, молекулярная биология и биохимия, цитология и генетика, биоинформатика.
6. **Геология.** Подсекция: палеонтология и стратиграфия, петрография, минералогия, геофизика, общая и региональная геология, геология горючих полезных ископаемых.
7. **Информационные технологии.** Подсекция: компьютерная графика, анимация, мультимедиа, гипермедиа, виртуальное окружение; ГИС-технологии; сетевые технологии, технологии в Internet и их приложения; методы и системы защиты и безопасности информации; распределенная обработка информации, корпоративные информационные системы; информационные технологии обучения; информационно-управляющие системы; инструментальные и прикладные программные системы; технологии искусственного интеллекта; архитектура информационных систем для параллельных вычислений; внедрение научных результатов в программные системы.
8. **Экономика.** Подсекция: общая экономическая теория, проблемы анализа и моделирования территориального развития, имитационное моделирование и ин-

форматки, системы управления промышленным производством, финансы и банковское дело, экономическая социология, гражданское и хозяйственное право в России, бизнес-экономика и управление.

9. **История.** Подсекции: культура древности и средневековья, новая и новейшая история, отечественная история X – первой половины XIX века, история России второй половины XIX – начала XX века, социально-экономические и демографические проблемы новейшей истории России, проблемы историко-общественно-политического развития России, история культуры и идеологии советского и постсоветского общества.

10. **Археология и этнография.** Подсекции: археология каменного и бронзового веков, археология раннего железного века, археология позднего средневековья, этнография.

11. **Востоковедение.** Подсекции: археология и история; мифология и филология; философия и культурология; экономика, геополитика и право.

12. **Филология.** Подсекции: история филологии, философия и современная наука, проблемы филологической антропологии, традиции и новации в духовной культуре, приемы и формы социального взаимодействия, личность и поведение: методология междисциплинарного исследования.

13. **Глобальные проблемы и принципы устойчивого развития.** Подсекции: социально-экономические проблемы и технологии устойчивого развития, глобалистика и геополитика, современные экологические проблемы и природоохранная деятельность, общественное развитие и система образования.

14. **Литературоведение.** Подсекции: древнерусская словесность и археография, русская литература XIX в., русская литература XX в.

15. **Языковедение.** Подсекции: история русского языка и лингвотекстология, лексическая семантика, лингвистическая типология, лингвостилистика и культура речи, проблемы современного синтаксиса.

16. **Иностранные языки: лингвистика и межкультурная коммуникация.** Тематика: история языка, теоретическая грамматика, фонетика, лексикология, фразеология, семантика, стилистика, перевод и переводоведение, межкультурная коммуникация. Объект исследования – любые иностранные языки. Рабочие языки – английский (предпочтительно) и русский.

17. **Журналистика.** Подсекции: история журналистики, современные средства массовой коммуникации, язык средств массовой информации.

18. **Психология.** Подсекции: психолингвистические исследования; теория и эксперимент; психологическая практика.

19. **Медицина.** Подсекции: клиническая медицина, молекулярная медицина, фармакология.

20. **Управление.** Подсекции: теория и практика управления, российский и зарубежный опыт государственного и муниципального управления, управление персоналом, лискология управления.

21. **Государство и право.** Подсекции: теория и история государства и права, судебное право, частное право.

Иногородние участники обеспечиваются общежитием (ориентировочная стоимость 150 руб. в сутки), тел. дирекции студ. города 383-3397476, 383-3397896. Возможно проживание в гостинице "Золотая долина", находящейся рядом с университетом, тел. 383-3301916, 383-3303609.

Адрес оргкомитета:

Секции 1–18: 630090, Новосибирск-90, ул. Пирогова, 2, Новосибирский государственный университет, совет НИРС, ком. 422,
e-mail: vital@admin.nsu.ru, тел. 383-3397288.

Отвественный секретарь: Мищенко Алексей Михайлович.

Секции 19 и 20: 630102, Новосибирск-102, ул. Нижегородская, 6, Сибирская академия государственной службы, Оргкомитет МНСК,

e-mail: conf@sapa.nsk.su, тел. 383-2101074 (после 16:00).

Информацию о конференции можно найти по internet-адресам:

<http://www.nsu.ru/conf/issc> (сек. 1–18), <http://www.sapa.sib.ru> (сек. 19–20).

E-mail для тезисов:

секция 1 – mail@issc.nsu.ru,

секция 3 – chem@issc.nsu.ru,

секция 5 – biol@issc.nsu.ru,

секция 7 – info@issc.nsu.ru,

секция 9 – hist@issc.nsu.ru,

секция 11 – orient@lab.nsu.ru,

секция 13 – glob@issc.nsu.ru,

секция 15 – lingua@issc.nsu.ru,

секция 17 – jour@issc.nsu.ru,

секция 19 – med@issc.nsu.ru,

секция 2 – phys@issc.nsu.ru,

секция 4 – mold@issc.nsu.ru,

секция 6 – geol@issc.nsu.ru,

секция 8 – econ@issc.nsu.ru,

секция 10 – arch@issc.nsu.ru,

секция 12 – philos@issc.nsu.ru,

секция 14 – litr@issc.nsu.ru,

секция 16 – rglang@issc.nsu.ru,

секция 18 – polina@ip.nsu.ru,

секция 20-21 – conf@sapa.nsk.su.

Для участия в работе конференции необходимо, чтобы оргкомитет получил в печатном (письмо) и электронном (на диске 3 1/2 или по e-mail) вариантах следующие документы (печатный вариант тезисов необходим реценсентам):

1. Задача (заполняется на каждого автора доклада отдельно), где указаны название доклада, наименование секции и подсекции, ФИО автора (полностью), название вуза, факультет, курс, полный адрес вуза и адрес, по которому выслать приглашение, e-mail, ФИО, ученая степень, ученое звание научного руководителя.

2. Сопроводительное письмо от вуза (факультета) представляется только в печатном виде. Оно оформляется в произвольной форме (возможно одно для нескольких участников).

3. Тезисы доклада, удовлетворяющие следующим требованиям:

а) объем: одна страница для секций 1–7, 19 и одна-две страницы для секций 8–21; формат – A5; использовать редакторы LATEX для секции 1, редактор Word для всех остальных секций;

б) для редактора Word: размер шрифта 10 pt, шрифт Times New Roman, межстрочный интервал одинарный, поле сверху, снизу, справа, слева по 17 мм, номер страницы отстоит от нижнего края страницы примерно на 10 мм, текст выровнен по ширине, абзацный отступ 5 мм, всякая ориентация, автоматический перенос, заглавие тезиса прописными буквами, номер ссылки на литературу дан в квадратных скобках в порядке цитирования, цитируемую литературу приводить в конце тезиса;

в) для редактора Latex: размер шрифта 10 pt, использовать команды textwidth 11.5 cm, textheight 16 cm, заглавие тезиса прописными буквами, номер ссылки на литературу дан в квадратных скобках в порядке цитирования, цитируемую ли-