

ФЦП: конкурс проектов по мероприятию 1.4 «Проведение проблемно-ориентированных поисковых исследований и создание научно-технического задела по перспективным технологиям в области информационно-телекоммуникационных систем» – 12 очередь

Объявлены конкурсы в рамках Федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007-2012 годы» по мероприятию 1.4 «Проведение проблемно-ориентированных поисковых исследований и создание научно-технического задела по перспективным технологиям в области информационно-телекоммуникационных систем» - 12 очередь

ЛОТ 1: «Исследование актуальных проблем кибербезопасности и их влияния на технологии создания автоматизированных систем, в том числе критически важных объектов»

ЛОТ 2: "Когнитивные исследования проблемы автоматического распознавания речи в режиме реального времени на основе принципа минимального информационного рассогласования и адаптивной кластерной модели минимальных речевых единиц"

ЛОТ 3: "Разработка методов анализа исходных текстов web-приложений по требованиям безопасности"

ЛОТ 4: "Разработка программно-методического обеспечения высокоточной оценки смещений техногенных объектов на основе метода интерферометрической обработки спутниковых радиолокационных данных"

ЛОТ 5: "Создание программного комплекса для изучения фазовых переходов в однослойном графене, а также в многослойных графеновых комплексах в условиях приложения внешних магнитных и электрических полей, внесения дефектов, температурных и механических воздействий и других факторов, влияющих на материаловедческие свойства графеновых комплексов"

ЛОТ 6: "Разработка и исследование программно-алгоритмических методов автоматизации распознавания изображений нейронов и реконструкции их трехмерного распределения"

ЛОТ 7: "Разработка теоретических основ построения распределенных информационно-аналитических систем, функционирующих на базе единого информационного пространства"

ЛОТ 8: "Разработка методологических основ моделирования психологических и психофизиологических механизмов функциональных состояний с использованием супервычислителей"

ЛОТ 9: "Исследование возможности создания конвергентной модели управления нейрогибридной системы (комплекса нейрональной культуры и робототехнической платформы) на основе метода математических нейронных сетей"

ЛОТ 10: "Анализ принципов построения системы мониторинга цифрового контента с целью решения задач безопасности"

Дата вскрытия 20 сентября 2011 г. в 12:00

Ключевые даты формирования заявки в СФУ:

- регистрация заявки в Отделе российских грантов и программ (ОРГиП) в виде служебной на имя Верховца С.В.(наименование конкурса, мероприятия, лота, шифр, руководитель, тема НИР) до 6 сентября, 17-00.
- рассмотрение заявок поданных на один лот (комиссия НТС) 7 сентября 2011
- подача заполненной заявки в ОРГиП для ее укомплектования учредительными документами, проверки, подписания и отправки до 8 сентября 2011 включительно, до 17-00.

- в случае самостоятельного оформления, заявители могут предоставить заявку в ОРГиП для ее отправки не позднее 14 сентября до 12-00.

Поддержка в СФУ

Романов Андрей Александрович

специалист отдела российских грантов и программ

Центр грантовой поддержки СФУ

660041, г. Красноярск

пр. Свободный 82А офис 224-2

Е-mail: romanov-007@mail.ru

Тел./факс: +7 (391) 2497 909

- [Извещение на лот](#) (.doc, 80 КБ)
- [Требования при подаче заявок](#) (.doc, 30 КБ)
- [Служебная на лот](#) (.doc, 30 КБ)

Центр грантовой поддержки, 15 августа 2011 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/8561>