

Подведены итоги конкурса разработок в области ЭО и ДОТ

По результатам экспертизы предложений временных творческих коллективов определены победители [конкурса разработок в области электронного обучения и дистанционных образовательных технологий](#) СФУ в 2015 году.

Результаты конкурса

Номинация «**Электронное обучение по дисциплинам основных профессиональных образовательных программ высшего образования — программ бакалавриата и специалитета**»:

- ИУБПЭ, дисциплина «Бухгалтерия 1С», руководитель ВТК — Телешева Н. Ф.;
- ИУБПЭ, дисциплина «Информатика», руководитель ВТК — Пупков А. Н.;
- ИИФиРЭ, дисциплина «Радиоматериалы и радиокомпоненты», руководитель ВТК — Юзова В. А.;
- ИФБиБТ, дисциплина «Экология», руководитель ВТК — Кратасюк В. А.;
- ИУБПЭ, дисциплина «Маркетинг», руководитель ВТК — Филимоненко И. В.;
- ВИИ, дисциплина «Стилистика русского языка и культура речи», руководитель ВТК — Сперанская А. Н.;
- ПИ, дисциплина «Компьютерная графика», руководитель ВТК — Борисенко И. Г.;
- ИЦМиМ, дисциплина «Органическая химия», руководитель ВТК — Дубова И. В.;
- ИЭУиП, дисциплина «Государственная антикоррупционная политика», руководитель ВТК — Красноусов С. Д.;
- ИКИТ, дисциплина «Математическая логика и теория алгоритмов», руководитель ВТК — Вайнштейн Ю. В.;
- ИКИТ, дисциплина «Математический анализ. Часть 1 (CDIO)», руководитель ВТК Кочеткова Т. О.;
- ИППС, дисциплина «Информационная диагностика социальных объектов и процессов», руководитель ВТК — Шестаков В. Н.;
- ИЦМиМ, дисциплина «Информатика», руководитель ВТК — Арнаутов А. Д.;
- ИУБПЭ, дисциплина «Маркетинговое управление ценой (МУЦ)», руководитель ВТК Вингерт В. В.;
- ИФКСиТ, дисциплина «Физическая культура», руководитель ВТК — Дергач Е. А.

Номинация «**Дистанционные образовательные технологии для обучения удаленного контингента**»:

- ТЭИ, дисциплина «Сетевые модели в стратегическом управлении», руководитель ВТК — Здрестова-Захаренкова С. В.;
- ИФиЯК, дисциплина «Деловой иностранный язык (русский язык)», руководитель ВТК — Смирнова Т. Л.;
- ИГДГиГ, дисциплина «Технологические процессы в машиностроении», руководитель ВТК — Стовманенко А. Ю.

По результатам конкурса разработок в области электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, была сформирована [статистика по количеству поданных заявок и заявок-победителей](#) (.pdf) в каждой номинации. Подробная информация о рассмотренных заявках может быть предоставлена по запросу директора института.

- [Приказ о подведении итогов конкурса](#) (.pdf, 90 КБ)

[Учебное управление СФУ](#), 2 июня 2015 г.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/15619>