



МЦК– КТИТС



Республика Татарстан

**Взаимодействие ФУМО СПО
по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника
с региональными площадками в субъектах
Российской Федерации по обеспечению подготовки
кадров по ТОП-50**



Цель: разработка и трансляция ФГОС по ТОП-50

Центр развития профессионального образования Московского политехнического университета

Министерство образования и науки РФ

Эксперты WSR

СПК в области информационных технологий

ФЕДЕРАЛЬНОЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

Профессиональные образовательные организации

Разработчики профессиональных стандартов

Предприятия отрасли



№	ФИО	Организация
	Филиппович Андрей Юрьевич	Представитель Совета по профессиональным квалификациям в области информационных технологий
	Кузора Игорь Вячеславович	Представитель Совета по профессиональным квалификациям в области информационных технологий
	Камалетдинова Татьяна Сергеевна	ГУП «Центр информационных технологий Республики Татарстан»
	Рамазанова Дамира Акмаловна	ГАПОУ "Казанский техникум информационных технологий и связи" Республики Татарстан»
	Беляков Илья Владимирович	ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»
	Осадчий Александр Владимирович	ГАПОУ г. Москвы «Колледж предпринимательства №11»
	Кривоносова Наталья Викторовна	"Санкт – Петербургский государственный университет телекоммуникаций им.проф. М.А.Бонч-Бруевича" Санкт-Петербургский колледж телекоммуникаций
	Кирилов Алексей Иванович	Университетский колледж информационных технологий ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»
	Долгова Ирина Ивановна	ГАПОУ "Казанский техникум информационных технологий и связи" Республики Татарстан»
	Калинина Лилия Ринатовна	ГАПОУ "Казанский техникум информационных технологий и связи" Республики Татарстан»
	Каторгина Оксана Павловна	Московский приборостроительный техникум Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования РЭУ им.Г.В.Плеханова.

СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ



Рабочие группы по специальностям



Цель: Разработка основных образовательных программ

- ✓ 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование»
- ✓ 09.02.07 «Информационные системы и программирование»

Формирование сети профильных ПОО для трансфера программ и технологий
подготовки кадров по ТОП-50 в систему СПО России

62



Всего 116 ПОО



23

09.02.07
Информационные
системы и
программирование

09.02.06 Сетевое и
системное
администрирование

ИЗ НИХ **36%** ПОО ПРОШЛИ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ ТОП-50

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН

09.02.06
Сетевое и системное
администрирование
12 ОУ

09.02.07
Информационные системы и
программирование
29 ОУ

Серия проектно-аналитических сессий и семинаров

«Проектирование и апробация образовательных программ по новым, наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям ТОП-50 в области информационных и коммуникационных технологий»



5 проектно-аналитических сессий



8 семинаров

> 1500 участников

Повышение квалификации



239 ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ПОО ИЗ **55** РЕГИОНОВ РФ



ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ФУМО

Методическое обеспечение процесса подготовки конкурентоспособного на международном рынке ИТ индустрии специалиста

Разработка и внедрение механизмов и технологий подготовки кадров в соответствии с потребностями отрасли информатизации и связи и регионального рынка труда

Синхронизация ФГОС СПО по специальностям ТОП-50 с требованиями профессионального сообщества и WSR

Разработка, внедрение и апробация образовательных программ в рамках работы ФУМО совместно с СПК в области ИТ, WSR и предприятиями отрасли

Координация действий организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам СПО по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Использование лучших мировых и отечественных практик для подготовки конкурентоспособных рабочих кадров РФ на базе учебного центра МЦК



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

