

Итоги региональных конкурсов проектов фундаментальных исследований 2016 года, проводимые РФФИ и субъектами Российской Федерации

Кемеровская область

Поддержанные проекты:

Фамилия И.О. руководителя	Номер проекта	Наименование проекта
Волобаев В. П.	16-44-420926	Изучение адаптационных возможностей шахтеров Кузбасса, с помощью цитогенетических и молекулярно-генетических методик.
Громов В. Е.	16-48-420530	Фундаментальные исследования совершенствования технологии производства прокатного профиля с повышенным комплексом эксплуатационных свойств для ведения подземных работ в угольной промышленности
Лузянин С. Л.	16-44-420211	Генезис мезофауны герпетобионтных членистоногих на угольных отвалах Кемеровской области: общие закономерности и значение рекультивационной подготовки
Мейер А. В.	16-44-420087	Изучение роли генетического полиморфизма в формировании групп адаптивной нормы и профессиональной легочной патологии в контингентах рабочих угледобывающих предприятий
Окольнишников В. В.	16-47-420490	Моделирование и обоснование технологий разработки угольных месторождений подземным и открыто-подземным способами без постоянного присутствия людей в забоях
Патраков Ю. Ф.	16-45-420524	Научное обоснование концепции комплексного освоения месторождений высокозольных твердых горючих ископаемых на принципах кластерного подхода (на примере месторождений сапропелитовых углей и горючих сланцев Кузбасса)
Поддубиков В. В.	16-46-420035	Коренные малочисленные этносы Кемеровской области под воздействием угольных компаний: социальные и экологические факторы развития конфликтов в районах угледобычи в контексте мирового опыта междисциплинарных исследований и практик управления
Счастливец Е. Л.	16-45-420277	Разработка и реализация распределенной информационно-аналитической системы для оценки состояния угольной промышленности Кузбасса
Тайлаков О. В.	16-45-420916	Разработка и исследование модели газораспределения очистного участка на основе измерений изотопного состава углерода метана для повышения эффективности дегазации угольных пластов в условиях Кузбасса
Темникова Е. Ю.	16-48-420871	Создание научно-технического задела для технологий энергоэффективной утилизации золошлаковых отходов от сжигания пылеугольного топлива с получением новых образцов продукции в виде железосодержащего концентрата и окомкованной коксовой мелочи с коксовой пылью