

---

## ВЕДУЩАЯ НАУЧНАЯ ШКОЛА, ПРОЕКТЫ ФЦП

---

- В ИГХ СО РАН действует **Ведущая научная школа НШ-65321.2010.5** «Становление фанерозойской континентальной коры орогенных поясов юго-восточного обрамления Северо-Азиатского кратона: роль тектоники плит и тектоники плюмов, коровые и мантийные источники вещества, эволюция магматизма»

*(руководитель академик М.И. Кузьмин).*

---

- Проводятся работы в рамках **Госконтракта Минобрнауки по ФЦП** «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России на 2009-2013 годы» подпрограмма «Проведение научных исследований коллективами научно-образовательных центров в области геохимии» по теме «Связь тектоники плит и глубинной геодинамики Сибирского кратона и его складчатого обрамления на основе геохимии магматических и метаморфических комплексов»

*(руководитель академик М.И. Кузьмин).*

---

- Проводятся работы в рамках **Госконтракта Минобрнауки по ФЦП** «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России на 2009-2013 годы» подпрограмма «Проведение научных исследований молодыми учеными – кандидатами наук» по теме «Синтез и выращивание монокристаллов фторида лития, активированного медью в одновалентном состоянии и разработка высокочувствительных тканеэквивалентных детекторов для индивидуальной дозиметрии гамма- и бета- излучений на основе монокристаллов LiF:Mg,Cu»

*(руководитель к.ф.-м.н. А.С. Мясникова).*

---

- Проводятся работы в рамках **Госконтракта Минобрнауки по ФЦП** «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007-2013 годы» подпрограмма «Проведение проблемно-ориентированных поисковых исследований и создание научно-технического задела в области рационального природопользования» по теме «Изучение индикаторной роли новейшего вулканизма в процессах горообразования и изменения климата в Центральной Азии»

*(руководитель академик М.И. Кузьмин).*