

Подготовка научно-педагогических кадров в рамках ведущих научных школ “Геомеханика и подземное строительство” и “Бурение скважин в осложненных условиях” ведется по научным специальностям: 25.00.20 Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэродинамика и горная теплофизика.

Аспиранты:

Научный руководитель проф. Трушко В.Л.:

- Тхориков А.И. Прогноз напряженно-деформированного состояния массива при разработке месторождений богатых железных руд, 4-й год обучения (период обучения 01.10.2018-30.09.2021 г.г.).
- Глинский В.В. Разработка сейсмостойких упрочняющих крепей для повышения устойчивости горных выработок при динамических воздействиях, 3-й год обучения (период обучения 01.10.2019-30.09.2022 г.г.).

Научный руководитель проф. Насонов М.Ю.:

- До Дык Чонг. Оценка остаточного ресурса металлоконструкций экскаватора ЭКГ-10 в условиях работы на разрезах Вьетнама, 3-й год обучения (период обучения 01.10.2019-30.09.2022 г.г.).

Защиты диссертаций:

Созонов Кирилл Игоревич – защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук специальности: 25.00.20 в диссертационном совете Санкт-Петербургского горного университета 27 сентября 2019 г. Научный руководитель проф. Трушко В.Л.