

# Научная работа студентов.

- Темы научной работы студентов лаборатории Геомagnetизма .
  - 2014-2015 уч.год

- 1. Грачев Роман Александрович , 4 курс, «Влияние химической намагниченности на палеомagnetизм океанических базальтов» (The influence of the chemical magnetization on paleomagnetism of oceanic basalts).
- 
- 2. Преображенский Лаврентий , 4 курс, «Магнитные свойства базальтов подводного хребта Рейкьянес (северная Атлантика)» ( Magnetic properties of basalts Reykjanes Ridge (North Atlantic) )
- 
- 3. Голубев Павел Матвеевич , 3 курс, «Исследование природы естественной остаточной намагниченности. океанических базальтов»
- 
- 4. Кичаков Артем Сергеевич, 2 курс, гр.217, «Палеомagnetизм океанических базальтов»
- 5. Барановский Андрей Сергеевич, 2 курс, гр.203, «Магнитные методы в разведке и разработке месторождений»
- 6. Попов Александр Владимирович, 2 курс, гр.214 «Электромагнитные предвестники землетрясений»