

Аспирантский семинар

27 января 2015 г.

ЭЛЕКТРОТОМОГРАФИЯ: ФИЗИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ МЕТОДА, КРИТЕРИИ ОПТИМИЗАЦИИ СИСТЕМЫ НАБЛЮДЕНИЯ, АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

Докладчик: асп. Цуканов К.Г.

3 февраля 2015 г.

НЕФТЕГАЗОНОСНОСТЬ ПАЛЕОЗОЯ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ. МАЛОИЧСКОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Докладчик: профессор, д.г.-м.н. Запивалов Н.П.

10 февраля 2015 г.

ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ИСКУССТВЕННЫХ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ ЭЛЕКТРОКАРОТАЖА

Докладчик: асп. Агбаш И.А.

17 февраля 2015 г.

МОДЕЛИ СТРОЕНИЯ, УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ РЕГИОНАЛЬНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ ЮРСКОГО НЕФТЕГАЗОНОСНОГО МЕГАКОМПЛЕКСА СЕВЕРА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ И АКВАТОРИИ КАРСКОГО МОРЯ

Докладчик: д.г.-м.н. Шемин Г.Г.

10 марта 2015 г.

ПЕТРОФИЗИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ СЕЙСМОГРАВИТАЦИОННЫХ ДАННЫХ

Докладчик: к.г.-м.н. Мельник Е.А.

17 марта 2015 г.

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И АНАЛИЗ СИГНАЛОВ КАРОТАЖНОГО ЗОНДА С ИНДУКЦИОННО-ГАЛЬВАНИЧЕСКИМ ВОЗБУЖДЕНИЕМ

Докладчик: асп. Михайлов И.В.

24 марта 2015 г.

ИЗУЧЕНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СТРУКТУРЫ ВУЛКАНА ГОРЕЛЫЙ МЕТОДОМ ПАССИВНОЙ СЕЙСМИЧЕСКОЙ ТОМОГРАФИИ

Докладчик: асп. Кузнецов П.Ю.

16 апреля 2015 г.

ВРЕМЕННЫЕ РАЗРЕЗЫ ГОЛОВНЫХ ВОЛН ПО ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ ЗЕМНОЙ КОРЫ НА ПРОФИЛЕ 3-ДВ (РЕСП. ЯКУТИЯ)

Докладчик: асп. Полянский П.О.

5 мая 2015 г.

РЕАЛИЗАЦИЯ АЛГОРИТМОВ БЫСТРОЙ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ СКВАЖИННОЙ ГЕОЭЛЕКТРИКИ В ПОТОКОВОМ РЕЖИМЕ

Докладчик: асп. Сердюк К.С.

13 мая 2015 г.

РАЗНОМАСШТАБНАЯ ТРЕХМЕРНАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ПОЛЕЙ В ГЕОЛОГИЧЕСКИХ СРЕДАХ

Докладчик: асп. Хачкова Т.С.

19 мая 2015 г.

ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ АЛГОРИТМА ЧИСЛЕННОГО РЕШЕНИЯ УРАВНЕНИЯ ЭЙКОНАЛА ДЛЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ С РАСПРЕДЕЛЕННОЙ ПАМЯТЬЮ

Докладчик: асп. Афонина Е.В.

1 сентября 2015 г.

КАК ОФОРМИТЬ НАУЧНУЮ РАБОТУ И СДЕЛАТЬ ЭФФЕКТИВНУЮ ПРЕЗЕНТАЦИЮ? «Нотная грамота» успеха

Докладчик: доцент, д.т.н. Ельцов И.Н.

8 сентября 2015 г.

МНОГО ЛИ НЕФТИ НА ПЛАНЕТЕ И СКОЛЬКО ЕЁ НУЖНО СОВРЕМЕННОЙ ЦИВИЛИЗАЦИИ?

Докладчик: профессор, д.г.-м.н. Запивалов Н.П.

22 сентября 2015 г.

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТОМОГРАФИЯ МЁРЗЛЫХ ТОЛЩ

Докладчик: доцент, к.г.-м.н. Оленченко В.В.

29 сентября 2015 г.

ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СЕЙСМИЧЕСКИХ ВОЛН В ТРЕХМЕРНЫХ СРЕДАХ СО СЛОЖНОЙ ТОПОГРАФИЕЙ СВОБОДНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Докладчик: асп. Горбатенко В.А.

6 октября 2015 г.

SEISMICITY & MAGMATISM BENEATH THE OCEAN – WITNESSING THE CREATION OF NEW LITHOSPHERE

Докладчик: студент PhD Шмид Ф. (Alfred Wegener Institute for Polar- and Marine Research, Bremerhaven, Germany)

20 октября 2015 г.

СЕЙСМИЧЕСКАЯ ТОМОГРАФИЯ ВУЛКАНОВ ПО ОБЪЁМНЫМ И ПОВЕРХНОСТНЫМ ВОЛНАМ

Докладчик: асп. Джаксыбулатов К.М.

27 октября 2015 г.

TEMPORAL CHANGES OF SEISMIC VELOCITY IN CRUST ASSOCIATED WITH $ML > 6.0$ EARTHQUAKES, TAIWAN IN RECENT YEARS

Докладчик: маг. Фенг К.-Ф. (Department of Geosciences in National Taiwan University, Taipei, Taiwan)

3 ноября 2015 г.

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В РАЗВИТИИ ГЕОФИЗИЧЕСКОЙ НАУКИ (И ПРАКТИКИ)

Докладчик: доцент, д.т.н. Ельцов И.Н.

12 ноября 2015 г.

ТРЕХМЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ДАННЫХ МЕТОДА ЭЛЕКТРОТОМОГРАФИИ В МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ПОРОДАХ. РЕЗУЛЬТАТЫ ПОЛЕВОГО СЕЗОНА 2015 (ОТРЯД "САМОЙЛОВСКИЙ")

Докладчик: асп. Фаге А.Н.

19 ноября 2015 г.

ОБЗОР ГЕОФИЗИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ ВЛАГОНАСЫЩЕННОЙ ПОРИСТОЙ СРЕДЫ

Докладчик: асп. Бажанова Н.С.

24 ноября 2015 г.

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И АСИМПТОТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ С ПРИЛОЖЕНИЯМИ К ВИБРОСЕЙСМИЧЕСКИМ МЕТОДАМ ИНТЕНСИФИКАЦИИ НЕФТЕДОБЫЧИ ЧАСТЬ I

Докладчик: профессор ММФ НГУ, д.ф.-м.н., с.н.с. ИГиЛ СО РАН Сенницкий В. Л.

1 декабря 2015 г.

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И АСИМПТОТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ С ПРИЛОЖЕНИЯМИ К ВИБРОСЕЙСМИЧЕСКИМ МЕТОДАМ ИНТЕНСИФИКАЦИИ НЕФТЕДОБЫЧИ ЧАСТЬ II

Докладчик: профессор ММФ НГУ, д.ф.-м.н., зав. лаб. Института математики Белоносов В.С.

3 декабря 2015 г.

ПЕТРОФИЗИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ ПОРОД ОСАДОЧНОГО ЧЕХЛА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

Докладчик: профессор, директор ООО "НПЦ Тюменьгеофизика", к.г.-м.н. Мамяшев В.Г.

8 декабря 2015 г.

БЛОЧНАЯ ГЕОМЕХАНИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ УЧАСТКА ЗЕМНОЙ КОРЫ В РАЙОНЕ ЮЖНО-БАЙКАЛЬСКОЙ ВПАДИНЫ

Докладчик: асп. Цибизов Л.В.

15 декабря 2015 г.

ЯМР-ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ ПОРИСТЫХ СРЕД И НАСЫЩАЮЩИХ ИХ ФЛЮИДОВ

Докладчик: асп. Шумскайте М.Й.

22 декабря 2015 г.

ВАРИАЦИИ УДЕЛЬНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ И КОЭФФИЦИЕНТА
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ АНИЗОТРОПИИ В ЗОНЕ СЕЙСМИЧЕСКОЙ АКТИВИЗАЦИИ

Докладчик: асп. Шалагинов А.Е.

Всего заслушано 27 докладов.

Всего в 2015 г. сделано 63 доклада