

**Темы рефератов
студентов 2-го курса Института Геологии и Нефтегазового Дела
для докладов на конференции
в осеннем семестре 2009 – 2010 учебного года
(декабрь 2009 г.)**

1. «Ряд Лорана», Евдокимова Я.Ю., гр. 2БТ82 (презентация).
2. «Жизнь и деятельность семьи Бернулли», Ермолаева А.В., гр. 2БТ82 (презентация).
3. «П.Л. Чебышёв», Березовский Ю.С., гр. 2Б780, (презентация).
4. «А.М. Ляпунов», Мятлев Д.П., гр. 2БТ82 (презентация).
5. «Парадокс Монти Холла», Першин К.Н., гр 2БТ82.
6. «Развитие теории вероятностей», Карзанов Д.Г., гр. 2БТ82.
7. «Якоб Бернулли», Сорокоумова И.Е., гр. 2Б780 (презентация).
8. «П.Л.Чебышёв», Чернов В.В., гр. 2Б780.
9. «А.Н. Колмогоров», Александров М.Ю., гр. 2Б780.

**Темы рефератов
студентов второго курса Института Геологии и Нефтегазового
Дела при ТПУ в весеннем семестре 2006 – 2007 учебного года
(конференция 04.06.07)**

1. «Метод наименьших квадратов». Кузнецов Алексей.В., гр. 2Б54.
2. «Выборочные уравнения регрессии. Отыскание параметров выборочного уравнения прямой линии среднеквадратической регрессии по несгруппированным данным». Сурков Алексей А., гр. 2Б51.
3. «Отыскание параметров выборочного уравнения прямой линии среднеквадратической регрессии по сгруппированным данным». Романенко Вероника В., гр. 2Б51.

4. «Простейшие случаи криволинейной корреляции». Фатнева Мария В., гр. 2Б51.
5. «Жизнь и труды Колмогорова А.Н.». Жендарев Павел А., гр. 2Б54.
6. «Статистическая обработка и статистический анализ данных по материалам реального статистического наблюдения». Мусинов Павел Г., гр. 2Б51.
7. «Нормальный закон распределения». Говоруха Андрей А., гр. 2Б51.
8. «Жизнь великого математика Пьера де Фермы». Батырев Денис А., гр. 2Б52.

**Темы рефератов
студентов второго курса Института Геологии и Нефтегазового
Дела при ТПУ в весеннем семестре 2000 – 2001 учебного года.**

Гр. 2А91

1. «Статистика и планирование эксперимента в технике и науке». Ирискулов Р.
2. «Математическая статистика». Артикбаев Р.
3. «Р.Э.Фишер и его распределения». Попп И.
4. «Общая теория проверки статистических гипотез». Казаринов А.
5. «Введение в теорию гипотез». Останкина А.
6. «История развития математической статистики. Биометрия». Меренкова А.
7. «Статистика в горной промышленности». Никонов Г.
8. «Элементы математической статистики». Маклакова И.
9. «Применение статистики на практике». Елисеев А.

Гр. 2А92

1. «Статистика в горной промышленности». Ли В.
2. «Корреляционная функция». Воронина Н.
3. «Выборочный метод». Магомедов Р.
4. «Непрерывные распределения в R_1 ». Никонов М.
5. «Корреляционный анализ и методы корреляции». Калачёв Е.

6. «Горное предприятие как основная единица статистики». Струков Д.

Гр. 2А93

1. «Вариационные ряды». Дьякова Ю.
 2. «История развития математической статистики». Лоханова Ю.
 3. «Определение законов распределения случайных величин на основе опытных данных». Горлушко А.
 4. «Линейный регрессионный анализ». Ульянова О.
 5. «Оценки параметров некоторых распределений». Горемыко Л.
 6. «Системы случайных величин». Михайлов Д.
 7. «Обработка опытов». Шлюрпа Н.
 8. «Евгений Евгеньевич Слуцкий». Плотникова Ю.
 9. «А.Н.Колмогоров». Шадрина Я.
 10. «Задачи и цели статистики горной промышленности». Лепокуров А,
 11. «Регрессия». Андреев Е.
 12. «Теория оценивания параметров». Белоусова Ю.
- Приняла рефераты доцент кафедры высшей математики ТПУ
Тарбокова Т.В.

Темы рефератов студентов второго курса Института Геологии и Нефтегазового Дела при ТПУ в весеннем семестре 2001 –2002 учебного года.

Группа 2401

1. «Однофакторный дисперсионный анализ», Шилов Е.
2. «Выборочный метод», Сохань А. В.
3. «Метод Монте – Карло. Моделирование случайных величин методом Монте – Карло», Рязанов С. В.
4. «Эйлер – великий математик. Расчет дифференциального уравнения первого, второго и третьего порядка методом Эйлера», Исаченко Е.

Группа 2402

1. «Применение кратных интегралов», Крушницкий С. В.

2. « П. Л. Чебышев – первостепенный математик», Леус С. А.
3. «Распределение вероятностей случайных величин», Голтвинцев А. Ю.
4. «Статистика», Чежин Е. Н.
5. «Введение в курс математической статистики», Сивожелезов Д. В.
6. «Выборочное распределение по шкале Nom», Квашнин А. А.

Приняла рефераты доцент кафедры высшей математики ТПУ
Тарбокова Т.В