**Кафедра математики**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ФИО | Должность,ученаястепень,ученоезвание | Уровень образования,наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации | Преподаваемые дисциплины | Направления подготовки, по которым ведет обучение | Данные о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке (при наличии)\* | Общий стаж работы/ стаж работы по специальности |
| 1 | Макусева ТатьянаГавриловна | заведующаякафедрой математики/ к.п.н./доцент | **Полученное образование:** Диплом о высшем профессиональном образовании. **Выдан:** ЕГПИ, 14.07.1986г.**Квалификация:** Учитель математики и физики**Специальность:** Математика и физикаДиплом о присуждении учёной степени.**Выдан:** 20.02.2004г.**Квалификация:** кандидат педагогических наук | - Математика | 18.03.01 Химическая технология15.03.02 Технологические машины и оборудование18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика13.03.02 Электроэнергетика и электротехника38.03.02 Менеджмент | *-* ЦП ФГБОУ ВПО «КНИТУ» «Инновационные образовательные технологии в высшей школе»/ 2015 г. (72 ч.) | 30/30 |
| - Педагогика высшей школы | 09.04.01 Информатика и вычислительная техника15.04.04Автоматизация технологических процессов и производств |
| - Математический анализ | 38.03.01Экономика |
| - Теория вероятностей- Математическая статистика и случайные процессы - Теория вероятностей и математическая статистика | 38.03.01 Экономика09.03.01 Информатика и вычислительная техника15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств27.03.04 Управление в технических системах |
| - Высшая математика | 20.03.01 Техносферная безопасность |
| - Специальные главы высшей математики | 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика |
| - Математика ч.2 | 18.03.01 Химическая технология |
| 2 | Садыков АйдарВагизович | декан/ к.т.н./доцент | **Полученное образование:** Диплом о высшем профессиональном образовании. **Выдан:** КГУ им. В.И. Ульянова-Ленина, 25.05.1981г.**Квалификация:** Математик**Специальность:** МатематикаДиплом о присуждении учёной степени.**Выдан:** 20.12.1989г. **Квалификация:** кандидат технических наук | - Математические методы в инженерии | 15.04.02 Технологические машины и оборудованиепрограмма «Химическое машино- и аппаратостроение» | *-* ЦП ФГБОУ ВПО «КНИТУ» «Инновационные образовательные технологии в высшей школе»/ 2015 г. (72 ч.) | 34/34 |
| - Вычислительная математика | 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии09.03.01 Информатика и вычислительная техника15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств27.03.04 Управление в технических системах27.02.04 Автоматические системы управления |
| - Методы физического и математического моделирования | 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии15.03.02 Технологические машины и оборудование |
| -Численные методы-Численные методы анализа | 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств13.03.02 Электроэнергетика и электротехника27.03.04 Управление в технических системах13.03.02 Электроэнергетика и электротехника |
| - Математическая логика и теория алгоритмов | 09.03.01Информатика и вычислительная техника15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств27.03.04 Управление в технических системах |
|  -Численные методы математического моделирования | 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника |
| - Высшая математика | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника |
| - Математический анализ | 09.03.01Информатика и вычислительная техника |
| 3 | Шемелова Ольга Васильевна | доцент/ к.ф-м.н./- | **Полученное образование:** Диплом о высшем профессиональном образовании. **Выдан:** КГТУ 25.06.2000г.**Квалификация:** Инженер**Специальность:** Автоматизированные системы обработки информации и управленияДиплом о присуждении учёной степени.**Выдан:** 16.09.2005г. **Квалификация:** кандидат физико-математических наук | - Основы математической энергетики | 13.04.02 Электроэнергетика и электротехникапрограмма «Инновационные технологии в электрохозяйстве нефтехимических предприятий» | *-* ЦП иПКП ФГБОУ ВПО «КНИТУ» «Инновационные образовательные технологии в высшей школе»/ 2014 г. (72 ч.) | 15/10 |
| - Теория вероятности и математическая статистика- Методы обработки экспериментальных данных | 15.04.02 Технологические машины и оборудованиепрограмма «Химическое машино- и аппаратостроение» |
| - Математика | 18.03.01 Химическая технология38.03.03 Управление персоналом19.03.02 Продукты питания из растительного сырья |
| -Дискретная математика | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| -Линейная алгебра | 38.03.01 Экономика |
|  - Математический анализ | 38.03.01 Экономика |
| -Математика ч.2 | 18.03.01 Химическая технология |
| 4 | Апайчева Любовь Алексеевна | доцент к.ф-м.н./доцент | **Полученное образование:** Диплом о высшем профессиональном образовании. **Выдан:** КГУ им. В.И. Ульянова-Ленина, 26.06.1973г.**Квалификация:** Учитель математики, математик**Специальность:** МатематикаДиплом о присуждении учёной степени.**Выдан:** КГУ, 07.01.1987г. **Квалификация:** кандидат физико-математических наук | -Алгебра и геометрия | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника | *-* ЦП ФГБОУ ВПО «КНИТУ» «Инновационные образовательные технологии в высшей школе»/ 2015 г. (72 ч.) | 48/43 |
| - Математический анализ | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| - Математика | 27.03.04 Управление в технических системах |
| - Избранные главы математики | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| - Теория вероятностей, математическая статистика и случайные процессы - Теория вероятностей | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств |
| 5 | ШуваловаЛюдмила Егоровна | старший преподаватель  | **Полученное образование:** Диплом о высшем профессиональном образовании. **Выдан:** КГУ им. В.И. Ульянова-Ленина, 31.05.1983г.**Квалификация:** Математик, преподаватель**Специальность:** Математика | - Математика | 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика13.03.02 Электроэнергетика и электротехника27.03.04 Управление в технических системах15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника27.02.04 Автоматические системы управления18.02.01  Аналитический контроль качества химических соединений | *-* ЦП иПКП ФГБОУ ВПО «КНИТУ» «Инновационные образовательные технологии в высшей школе»/ 2015 г. (72 ч.) | 32 / 31 |
| - Теория погрешностей и математическая статистика | 20.03.01Техносферная безопасность |
| - Спецглавы математики | 27.03.04 Управление в технических системах13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств |
|  - Высшая математика | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника |
| - Спецматематика | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника |
|  - Теория вероятностей | 15.03.04Автоматизация технологических процессов и производств |
| 6 | КлешнинаИльмира Илдаровна | старший преподаватель  | **Полученное образование:** Диплом о высшем профессиональном образовании. **Выдан:** КГТУ, 18.06.2009г. **Квалификация:** Инженер**Специальность:** Автоматизированные системы обработки информации и управления | - Математика | 15.03.04Автоматизация технологических процессов и производств | *-* ЦП и ПКП ФГБОУ ВПО «КНИТУ» «Инновационные образовательные технологии в высшей школе»/ 2015 г. (72 ч.) | 10/3 |
| - Математический анализ | 38.03.01 Экономика |