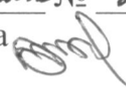


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Рассмотрен и утвержден
на заседании Совета колледжа
протокол от 27.04.2012 № 2
Председатель совета  А.В. Суворов

ОТЧЕТ
ПО ИТОГАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОГО КОЛЛЕДЖА
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Рязань 2012

Введение

На основании приказа по Рязанскому государственному радиотехническому университету от 01.03.2012 г. № 45 в марте-апреле 2012 года было осуществлено самообследование Станкостроительного колледжа РГРТУ (далее – колледж). Для проведения самообследования были организованы общеколледжная комиссия, комиссии по специальностям (приложение к приказу ректора от 01.03.2012г. № 45). Самообследование проводилось в целом по колледжу и по каждой основной профессиональной образовательной программе среднего профессионального образования (специальностям), реализуемым в колледже:

030503.51 Правоведение

080108.51 Банковское дело

080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

080302.51 Коммерция (по отраслям)

150104.51 Литейное производство черных и цветных металлов

151001.51 Технология машиностроения

151001.52 Технология машиностроения

230103.51 Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям)

230105.51 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем

Результаты самообследования были рассмотрены на совете колледжа (протокол № 2 от 27.04.2012). Принято решение: отчет по самообследованию утвердить.

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Колледж осуществляет свою деятельность на основании «Положения о станкостроительном колледже федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Рязанский государственный радиотехнический университет».

1.1. Станкостроительный колледж федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Рязанский государственный радиотехнический университет» (далее – колледж) является учебно-научным и административным структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Рязанский государственный радиотехнический университет» (далее – университет), осуществляющим в рамках его уставной деятельности автономную образовательную, научную и административную деятельность.

1.2. Колледж как структурное подразделение университета создан в соответствии с

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 августа 2011 года № 2246 путём реорганизации университета и федерального государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Рязанский станкостроительный колледж» в форме присоединения к университету колледжа.

1.3. Полное наименование колледжа – станкостроительный колледж федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Рязанский государственный радиотехнический университет».

Сокращенное наименование колледжа – Рязанский станкостроительный колледж РГРТУ, РССК «РГРТУ».

1.4. Колледж не является юридическим лицом.

1.5. Местонахождение колледжа: 390010, Рязань, проезд Шабулина, д. 22.

1.6. Колледж непосредственно подчиняется ректору университета.

1.7. Колледж создан для обеспечения качественного среднего профессионального образования обучающихся в нем лиц, с учетом их индивидуальных потребностей и способностей, использованием прогрессивных технологий обучения и воспитания, привлечением высококвалифицированного профессорско - преподавательского состава, применением современных технических средств.

1.8. Колледж несет ответственность за содержание и качество реализуемых им образовательных программ, за уровень и качество выполняемых в колледже учебно-методических, научно-методических работ и состояние воспитательной работы с обучающимися в нем студентами.

1.9. Основными задачами колледжа являются:

1) удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения среднего профессионального образования;

2) удовлетворение потребностей общества в специалистах со средним профессиональным образованием;

3) формирование у обучающихся гражданской позиции и трудолюбия, развитие ответственности, самостоятельности и творческой активности;

4) сохранение и приумножение нравственных и культурных ценностей общества.

1.10. Предметом деятельности колледжа является:

1) реализация в соответствии с Уставом университета в пределах контрольных цифр приема граждан общеобразовательных программ, основных образовательных программ начального профессионального, среднего профессионального образования, дополнительных профессиональных образовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, федеральными государственными требованиями;

2) профессиональная переподготовка и повышение квалификации руководящих работников и специалистов по профилю основных образовательных программ колледжа.

В колледже может быть получена профессиональная подготовка, которая имеет целью ускоренное приобретение обучающимися навыков, необходимых для выполнения определенной работы, группы работ, и не сопровождается повышением образовательного уровня обучающегося.

В состав колледжа входят учебные кабинеты и лаборатории, учебные и учебно-производственные мастерские, структурные подразделения, реализующие основные общеобразовательные программы, основные профессиональные образовательные программы начального профессионального, среднего профессионального и дополнительного профессионального образования, котельная, гараж, столовая, медицинский пункт, спортивный и тренажерный залы, актовый зал, библиотека с читальным залом, общежития и иные структурные подразделения в соответствии с Уставом университета.

В состав колледжа также могут входить объекты производственной и социальной инфраструктуры.

2. УПРАВЛЕНИЕ КОЛЛЕДЖЕМ

Высшим органом управления колледжем является его представительный орган – Совет колледжа, осуществляющий общее руководство деятельностью колледжа. Состав Совета колледжа утверждается приказом ректора по представлению директора колледжа сроком на пять лет.

В состав Совета колледжа входят директор колледжа, который является его председателем, представители других категорий работников, обучающихся и заинтересованных организаций, утверждённые приказом ректора по представлению директора колледжа.

Нормы представительства в Совете колледжа от его структурных подразделений и обучающихся определяются Советом колледжа.

В случае увольнения (отчисления) из университета члена Совета колледжа он автоматически выбывает из его состава, на его место в порядке, определённом пунктом 4.2. настоящего Положения, назначается новый член.

Совет колледжа:

- Принимает решения по наиболее важным вопросам развития колледжа и разрабатывает предложения для ректора и Учёного совета университета по изменению его структуры и системы управления.
- Рассматривает вопросы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.
- Принимает положения, определяющие порядок организации, состав и полномочия советов и комиссий колледжа по различным направлениям деятельности.
- Рассматривает и представляет на утверждение Учёному совету университета планы развития колледжа.

- Рассматривает вопросы обеспечения стипендиями студентов, обучающихся по очной форме обучения и получающих образование за счет средств федерального бюджета, и осуществляет выдвижение кандидатур на именные стипендии.
- Рассматривает итоги набора на первый курс студентов по направлениям и специальностям, закрепленным за колледжем.
- Рассматривает возможности и вносит предложения по организации подготовки по основным и дополнительным программам профессионального образования, заявленным к лицензированию.
- Рассматривает учебные планы, правила приема и планы набора студентов по направлениям и специальностям, закрепленным за колледжем.

Непосредственное управление деятельностью колледжа осуществляет директор, назначаемый на должность приказом ректора, имеющий высшее профессиональное образование, опыт учебно-методической и (или) научной, организационной работы в учебном заведении, и действующий на основании доверенности, выданной ректором университета.

Директор колледжа в своей деятельности руководствуется приказами, распоряжениями и указаниями ректора университета, а также законодательством Российской Федерации, Уставом университета, Коллективным договором, Правилами внутреннего (трудового) распорядка, настоящим Положением, документами университета по системе менеджмента качества.

В колледже установлены штатные должности заместителей директора колледжа. Заместители директора отвечают за одно или несколько направлений деятельности колледжа.

Органом оперативного управления колледжем является Оперативное совещание, проводимое директором колледжа с участием его заместителей, и руководителями структурных подразделений в составе колледжа. Оперативное совещание работает регулярно в соответствии с планом работы колледжа, а в случае необходимости созывается по распоряжению его директора. Поручения, данные директором колледжа участникам Оперативного совещания, являются обязательными для исполнения.

Вывод: управление колледжем осуществляется в соответствии с действующими нормативно-правовыми документами, Уставом университета, Положением о Рязанском станкостроительном колледже ФГБОУ ВПО «РГРТУ».

3. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

Подготовка специалистов в колледже ориентирована на потребности регионального рынка труда.

На момент самообследования фактический контингент обучающихся составил 801 человек, в том числе по очной форме обучения – 593 человека, по заочной форме обучения – 208 человек. Из них на договорной основе обучается 111 человек, в том числе по очной форме

обучения – 64 человека, по заочной форме обучения – 47 человек. По сравнению с 2008 годом контингент обучающихся уменьшился на 322 человека, в том числе по очной форме обучения на 229 человек, по заочной форме обучения на 93 человека.

В основном, снижение численности контингента по очной форме произошло за счет уменьшения количества студентов, обучающихся на договорной основе (61%), по заочной форме – за счет уменьшения количества обучающихся на бюджетной основе (92%).

На старших курсах (начиная со второго) подготовка специалистов осуществляется в соответствии с государственными образовательными стандартами СПО 2^{го} поколения. С 1 сентября 2011 года начата подготовка специалистов в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами 3^{го} поколения по специальностям:

- 080108 Банковское дело
- 080110 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- 080302 Коммерция (по отраслям)
- 150104 Литейное производство черных и цветных металлов
- 151001 Технология машиностроения
- 230115 Программирование в компьютерных системах
- 230401 Информационные системы (по отраслям)

На момент самообследования распределение студентов по специальностям выглядит следующим образом:

030503 Правоведение (ГОС-2) – 46 человек (все – заочная форма обучения). По сравнению с 2008 годом контингент уменьшился на 90 человек.

080108 Банковское дело (ГОС-2) – 25 человек (все - очная форма обучения)

080110 Банковское дело (ФГОС-3) – 9 человек (все - очная форма обучения). По сравнению с 2008 годом контингент увеличился на 34 человека. Обучение проводится только на договорной основе.

080110 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (ГОС-2) – 96 человек (очная форма- 73 человека, заочная форма - 23)

080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (ФГОС-3) – 42 человека (очная форма обучения – 21 человек, заочная форма обучения – 21 человек). По сравнению с 2008 годом контингент уменьшился на 149 человек.

080302 Коммерция (по отраслям) (ГОС-2) – 21 человек (все – очная форма обучения)

100701 Коммерция (по отраслям) (ФГОС-3) – 20 человек (все – очная форма обучения). По сравнению с 2008 годом контингент уменьшился на 28 человек.

150104 Литейное производство черных и цветных металлов (ГОС-2) – 9 человек (все – заочная форма обучения)

150406 Литейное производство черных и цветных металлов (ФГОС-3) – 10 человек (все – заочная форма обучения). По сравнению с 2008 годом контингент уменьшился на 2 человека.

151001 Технология машиностроения (ГОС-2) – 245 человек (очная форма обучения – 165 человек, заочная форма обучения – 80 человек)

151901 Технология машиностроения (ФГОС-3) – 79 человек (очная форма обучения – 60 человек, заочная форма обучения – 19 человек). По сравнению с 2008 годом контингент уменьшился на 92 человека.

230103 Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям) (ГОС-2) – 68 человек (все – очная форма обучения)

230401 Информационные системы (по отраслям) (ФГОС-3) – 25 человек (все – очная форма обучения). По сравнению с 2008 годом контингент увеличился на 35 человек.

230105 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем (ГОС-2) – 79 человек (все – очная форма обучения)

230115 Программирование в компьютерных системах (ФГОС-3) – 27 человек (все – очная форма обучения). По сравнению с 2008 годом контингент уменьшился на 30 человек.

Таким образом, уменьшение контингента по сравнению с 2008 годом произошло в значительной степени (72%) за счет уменьшения числа студентов, обучающихся по гуманитарному и экономическому направлениям.

Динамика выпуска специалистов за последние 4 года представлена в таблице №1.

Таблица №1

| Код наименования специальностей | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 030503 Правоведение | 71 | 63 | 48 | 54 |
| 080108 Банковское дело* | - | - | - | - |
| 080110 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 124 | 107 | 98 | 61 |
| 080302 Коммерция (по отраслям) | - | 11 | 27 | 19 |
| 150104 Литейное производство черных и цветных металлов | - | 8 | - | 9 |
| 151001 Технология машиностроения - базовый уровень | 116 | 103 | 78 | 67 |
| - повышенный уровень | 12 | 6 | 10 | - |
| 230103 Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям) | - | - | - | 29 |
| 230105 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | 44 | 42 | 23 | 22 |
| * - первый выпуск в 2012 году | | | | |

Вывод: реализуемая структура подготовки специалистов соответствует профилю колледжа, отвечает требованиям регионального рынка труда и запросам работодателей.

4 СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

4.1 Анализ основных образовательных программ учебных дисциплин

Подготовка студентов 2-го и более старших курсов осуществляется по профессиональным образовательным программам, включающим Государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования, рабочие учебные планы, примерные, рабочие программы дисциплин и другие нормативно-правовые документы.

В соответствии с требованиями Государственных образовательных стандартов второго поколения среднего профессионального образования (ГОС-2 СПО) образовательный процесс обеспечен:

- рабочими учебными планами;
- рабочими программами учебных дисциплин (в том числе дисциплины по выбору студентов);
- рабочими программами производственных практик;
- материалами государственной (итоговой) аттестации выпускников;
- правилами приема в колледже;
- перечнем дисциплин по выбору студентов;
- перечнем факультативных дисциплин.

Комиссией по самообследованию проведен анализ профессиональных образовательных программ по всем направлениям подготовки на предмет их соответствия ГОС СПО в части:

- перечней и объемов циклов рабочих планов;
- перечней учебных дисциплин, их объемов, максимальной и аудиторной учебной нагрузки студентов, количества теоретических, лабораторных и практических занятий;
- продолжительность и виды производственной практики;
- сроков подготовки и проведения государственной (итоговой) аттестации;
- продолжительности каникул;
- перечня лабораторий, кабинетов, мастерских.

Для удовлетворения личностных наклонностей обучающихся в сфере профессиональных интересов студентам предлагаются дисциплины по выбору:

Рабочие учебные планы колледжа по специальностям соответствуют ГОС СПО в части общих требований – включают циклы дисциплин: общие гуманитарные и социально-экономические, математические и общие естественнонаучные, общепрофессиональные, специальные (Таблицы 2 – 10).

Таблица 2

030503 Правоведение
(заочная форма обучения)

| № п/п | Блок дисциплин | По ГОС | | По рабочему плану | | Отклонения от ГОС | |
|----------|-------------------|--------|-------|-------------------|-------|-------------------|----------|
| | | Мах. | Всего | Мах. | Всего | Мах., % | Всего, % |
| 1 | ОГСЭ | 615 | - | 646 | 58 | 5,0 | - |
| 2 | ЕН | 90 | - | 140 | 30 | 55,6 | - |
| 3 | ОПД | 1235 | - | 1328 | 256 | 7,5 | - |
| 4 | СД | 820 | - | 840 | 136 | 2,4 | - |
| 5 | Итого | 2760 | 480 | 2954 | 480 | 7,0 | 0 |

Таблица 3

080108 Банковское дело

| № п/п | Блок дисциплин | По ГОС | | По рабочему плану | | Отклонения от ГОС | |
|----------|-------------------|--------|-------|-------------------|-------|-------------------|----------|
| | | Мах. | Всего | Мах. | Всего | Мах., % | Всего, % |
| 1 | ОГСЭ | 645 | 496 | 656 | 501 | 1,7 | 1,0 |
| 2 | ЕН | 198 | 132 | 234 | 159 | 18,2 | 20,5 |
| 3 | ОПД | 1082 | 854 | 1144 | 908 | 5,7 | 6,3 |
| 4 | СД | 785 | 604 | 816 | 628 | 3,9 | 4,0 |
| 5 | Итого | 2710 | 2086 | 2850 | 2196 | 5,2 | 5,3 |

Таблица 4

080110 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

| № п/п | Блок дисциплин | По ГОС | | По рабочему плану | | Отклонения от ГОС | |
|----------|-------------------|--------|-------|-------------------|-------|-------------------|----------|
| | | Мах. | Всего | Мах. | Всего | Мах., % | Всего, % |
| 1 | ОГСЭ | 645 | 496 | 657 | 505 | 1,9 | 1,8 |
| 2 | ЕН | 198 | 132 | 292 | 210 | 47,5 | 59,0 |
| 3 | ОПД | 872 | 738 | 949 | 780 | 8,8 | 5,7 |
| 4 | СД | 1085 | 792 | 1106 | 809 | 1,9 | 2,1 |
| 5 | Итого | 2800 | 2158 | 3004 | 2304 | 7,3 | 6,8 |

Таблица 5

080302 Коммерция (по отраслям)

| № п/п | Блок дисциплин | По ГОС | | По рабочему плану | | Отклонения от ГОС | |
|----------|-------------------|--------|-------|-------------------|-------|-------------------|----------|
| | | Мах. | Всего | Мах. | Всего | Мах., % | Всего, % |
| 1 | ОГСЭ | 616 | 480 | 635 | 489 | 3,1 | 1,9 |

| | | | | | | | |
|---|--------------|------|------|------|------|------|------|
| 2 | ЕН | 198 | 132 | 292 | 210 | 47,5 | 59,1 |
| 3 | ОПД | 960 | 768 | 1008 | 806 | 5,0 | 4,9 |
| 4 | СД | 826 | 630 | 869 | 655 | 5,2 | 4,0 |
| 5 | Итого | 2600 | 2010 | 2804 | 2160 | 7,8 | 7,5 |

Таблица 6

150104 Литейное производство черных и цветных металлов
(заочная форма обучения)

| № п/п | Блок дисциплин | По ГОС | | По рабочему плану | | Отклонения от ГОС | |
|----------|-------------------|--------|-------|-------------------|-------|-------------------|----------|
| | | Мах. | Всего | Мах. | Всего | Мах., % | Всего, % |
| 1 | ОГСЭ | 710 | - | 722 | 60 | 1,7 | - |
| 2 | ЕН | 196 | - | 256 | 36 | 30,6 | - |
| 3 | ОПД | 1268 | - | 1335 | 292 | 5,3 | - |
| 4 | СД | 1176 | - | 1237 | 252 | 5,2 | - |
| 5 | Итого | 3350 | 640 | 3550 | 640 | 6,0 | 0 |

Таблица 7

151001 Технология машиностроения (базовый уровень)

| № п/п | Блок дисциплин | По ГОС | | По рабочему плану | | Отклонения от ГОС | |
|----------|-------------------|--------|-------|-------------------|-------|-------------------|----------|
| | | Мах. | Всего | Мах. | Всего | Мах., % | Всего, % |
| 1 | ОГСЭ | 876 | 584 | 877 | 593 | 0,1 | 1,5 |
| 2 | ЕН | 198 | 132 | 248 | 176 | 25,3 | 33,3 |
| 3 | ОПД | 1727 | 1420 | 1832 | 1505 | 6,1 | 6,0 |
| 4 | СД | 791 | 650 | 843 | 678 | 6,6 | 4,3 |
| 5 | Итого | 3592 | 2786 | 3800 | 2952 | 5,8 | 6,0 |

Таблица 8

151001 Технология машиностроения (повышенный уровень)

| № п/п | Блок дисциплин | По ГОС | | По рабочему плану | | Отклонения от ГОС | |
|----------|-------------------|--------|-------|-------------------|-------|-------------------|----------|
| | | Мах. | Всего | Мах. | Всего | Мах., % | Всего, % |
| 1 | ОГСЭ | 1037 | 708 | 1039 | 717 | 0,2 | 2,1 |
| 2 | ЕН | 359 | 256 | 412 | 296 | 14,8 | 15,6 |
| 3 | ОПД | 2049 | 1668 | 2166 | 1765 | 5,7 | 5,8 |
| 4 | СД | 1368 | 1094 | 1491 | 1180 | 9,0 | 7,9 |
| 5 | Итого | 4813 | 3726 | 5108 | 3958 | 6,1 | 6,2 |

230103 Автоматизированные системы обработки
информации и управления (по отраслям)

| № п/п | Блок дисциплин | По ГОС | | По рабочему плану | | Отклонения от ГОС | |
|----------|-------------------|--------|-------|-------------------|-------|-------------------|----------|
| | | Мах. | Всего | Мах. | Всего | Мах., % | Всего, % |
| 1 | ОГСЭ | 756 | 588 | 814 | 612 | 7,7 | 4,1 |
| 2 | ЕН | 234 | 182 | 250 | 190 | 6,8 | 4,4 |
| 3 | ОПД | 1351 | 1050 | 1464 | 1158 | 8,4 | 10,3 |
| 4 | СД | 1309 | 1018 | 1322 | 1028 | 1,0 | 1,0 |
| 5 | Итого | 3650 | 2838 | 3850 | 2988 | 5,5 | 5,3 |

Таблица 10

230105 Программное обеспечение вычислительной
техники и автоматизированных систем

| № п/п | Блок дисциплин | По ГОС | | По рабочему плану | | Отклонения от ГОС | |
|----------|-------------------|--------|-------|-------------------|-------|-------------------|----------|
| | | Мах. | Всего | Мах. | Всего | Мах., % | Всего, % |
| 1 | ОГСЭ | 756 | 588 | 798 | 597 | 5,6 | 1,5 |
| 2 | ЕН | 234 | 182 | 248 | 188 | 6,0 | 3,3 |
| 3 | ОПД | 1505 | 1170 | 1586 | 1251 | 5,4 | 6,9 |
| 4 | СД | 1155 | 898 | 1218 | 952 | 5,5 | 6,0 |
| 5 | Итого | 3650 | 2838 | 3850 | 2988 | 5,5 | 5,3 |

Реализация среднего полного (общего) образования осуществлялась в соответствии с инструктивным письмом Министерства образования Российской Федерации от 19.03.2002 г. № 18-52-857 ин/18-28 «О рекомендациях по реализации среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях среднего профессионального образования».

Все рабочие учебные планы выдержаны по структуре и отражают: базовый и повышенный уровень, квалификацию, нормативный срок обучения, распределение максимальной и обязательной учебной нагрузки в часах, этапы производственной (профессиональной) практики, виды промежуточной и государственной (итоговой) аттестации, имеют перечень кабинетов и лабораторий. Все учебные планы согласованы утверждены в установленном порядке.

Учебный процесс в колледже осуществляется в соответствии с графиком учебного процесса, который ежегодно утверждается директором колледжа. Текущий контроль за выполнением учебных планов, расписания, графика осуществляет учебная часть.

Количество аудиторной нагрузки студента в неделю по очной форме обучения не превышает 36 часов, максимальной – 54 часа. Продолжительность теоретического обучения в

учебном году составляет от 26 до 37 недель, экзаменационные сессии – 2-3 недели, зимние каникулы – 2 недели, летние – 8,5-9 недель, что соответствует требованиям ГОС СПО.

Перечень кабинетов и лабораторий, виды итоговой государственной (итоговой) аттестации выпускников, её продолжительность, виды промежуточной аттестации студентов (комплексный экзамен, экзамен по дисциплине, зачёт, контрольные работы по дисциплине), объём производственной практики соответствует требованиям ГОС СПО,

Рабочие учебные планы для заочной формы обучения составлены в соответствии с требованиями инструктивного письма Минобразования России «О разработке учебных планов по очно-заочной и заочной формам обучения» от 24.06.1997 г. №12-52-89 ин/12-23 и письмом Минобразования России от 30.12.1999 г. № 16-52-29 ин/16-13 «О рекомендациях по организации учебного процесса по заочной форме обучения в образовательных учреждениях среднего профессионального образования». На обязательные учебные занятия отводится 160 часов в учебном году, продолжительность учебных занятий не превышает 8 часов в день, общая продолжительность лабораторно-экзаменационной сессии – 6 недель в учебном году (сессия разделена на 3 части), включая установочные занятия, итоговая государственная (итоговая) аттестация от 4 до 8 недель в зависимости от её вида. В период сессий предусмотрены дни консультаций и отдыха.

Планы предусматривают преемственность и логическую последовательность изучаемых дисциплин.

По всем дисциплинам рабочих учебных планов по аттестуемым специальностям разработаны рабочие программы как на основе примерных, так и авторские.

Программы составлены в соответствии с требованиями к их разработке и содержат: пояснительную записку, тематический план, дидактические единицы, перечень лабораторных и практических работ, формы организации самостоятельной работы, списки основной и дополнительной литературы. На все программы имеются внутренние и внешние рецензии. В большинстве программ общепрофессиональных и специальных дисциплин отражен региональный компонент. Программы учитывают межпредметные связи, в них вносятся изменения, отражающие современную реальность.

Календарно-тематические планы по дисциплинам составляются в соответствии с рабочими учебными программами.

Для обеспечения образовательного процесса преподавателями колледжа разработаны учебно-методические комплексы (программы, календарно-тематические планы, методические рекомендации для выполнения курсовых, лабораторных, практических работ, раздаточный материал для обучения и контроля знаний, методические указания и контрольные задания для студентов-заочников, тесты и др.)

Тематика и объём выполняемых лабораторных и практических работ определяется рабочими программами и позволяет реализовывать квалификационные требования к уровню подготовки специалистов.

Производственная (профессиональная) практика студентов колледжа осуществляется в соответствии с Государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования в части государственных требований к минимуму содержанию и уровню подготовки выпускников, положением о производственной (профессиональной) практике студентов, образовательных учреждений среднего профессионального образования (приказ Минобрнауки России от 21 июля 1999 года № 1991).

Производственная (профессиональная) практика студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, является составной частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

Производственная (профессиональная) практика включает в себя следующие этапы:

- практика для получения первичных профессиональных навыков (учебная);
- практика по профилю специальности;
- практика преддипломная (квалификационная), стажировка.

Содержание всех видов практики определяет примерная программа, на основе которой в колледже разработаны рабочие программы на все виды практики. Практика по всем видам специальностей проводится в соответствии с Государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования и выполняется в полном объеме его требований.

Практику для получения первичных профессиональных навыков студенты проходят в колледже: в учебно-производственных мастерских, специализированных кабинетах, лабораториях с персональными ЭВМ, оснащённых специальным оборудованием и необходимым расходным материалом, содержащих задания для выполнения практических работ, а также на предприятиях и в организациях, вид деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Практика по профилю специальности (технологическая) и преддипломная (квалификационная) практика проводится на предприятиях и в организациях, вид деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся на основе прямых договоров, заключаемых между предприятием, организацией и образовательным учреждением.

Руководство практикой в группах осуществляется мастерами производственного обучения и преподавателями специальных дисциплин. Общее руководство производственной (профессиональной) практикой осуществляет руководитель производственной практики и службы трудоустройства, который планирует, организует, обеспечивает и контролирует все ее этапы.

Базами практик для специальностей колледжа являются: ОАО «Рязанский станкостроительный завод», ОАО «Тяжпрессмаш», Рязанский государственный приборный завод, ООО ТД «Барс», ООО СМ «Алфавит», Московский районный отдел внутренних дел г. Рязани и другие.

Очередность и сроки прохождения производственной (профессиональной) практики устанавливается рабочими учебными планами и отражаются в графике учебного процесса. Планирование учебной практики в колледже проводится с учётом оптимальной загрузки учебно-производственных площадей, кабинетов и лабораторий.

Организация производственной (профессиональной) практики на всех её этапах направлена:

- выполнение требований к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы в соответствии с государственными образовательными стандартами и присваиваемой квалификацией;
- непрерывность и последовательность овладения студентами всеми видами профессиональной деятельности в соответствии с ГОС СПО по данной специальности и требованиями работодателей.

4.2 Информационное обеспечение образовательного процесса

Реализация профессиональных образовательных программ подкреплена необходимыми учебно-методическими и информационными материалами.

Библиотечно-информационное обеспечение осуществляется библиотекой колледжа, которая работает в соответствии с Примерным Положением о библиотеке среднего специального учебного заведения и Примерными Правилами пользования библиотекой, рекомендованными центральной библиотечно-информационной комиссией Минобразования России от 17 декабря 2002 года, Положением о библиотеке колледжа и Правилами пользования библиотекой колледжа, рассмотренными и утвержденными Протоколом Совета колледжа №5 от 15 июня 2003г., Положением о формировании фонда библиотеки колледжа, утвержденным Протоколом Совета колледжа от 01.09.2007.

Основная задача - формирование книжного фонда в соответствии с профилем колледжа, образовательными программами и информационными потребностями читателей.

Библиотечный фонд года составляет 90357 экземпляров, из них учебной литературы – 66360 экземпляров. Основной – 55766 экз., дополнительной - 10594 экз.

На одного студента, обучающегося по специальностям: 030503 приходится 17,2 экз., 080108 – 19,2 экз., 080110 – 18,5 экз., 080302 – 18,2 экз., 150104 – 62 экз., 151001 – 103 экз., 230103– 14,1 экз., 230105 – 15 экз. Фактическая обеспеченность обучающихся основной учебной литературой в среднем составляет 0,8 экз/чел. (норматив – 0,5), в том числе по циклу общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин – 0,8; общих математических и естественнонаучных дисциплин – 0,9. общепрофессиональных дисциплин – 0,8; специальных дисциплин – 0,8. Обеспеченность по специальностям:

030503 - цикл общепрофессиональных дисциплин – 0,7

- цикл специальных дисциплин – 0,7

- 080108 - цикл общепрофессиональных дисциплин – 0,8
- цикл специальных дисциплин – 0,8
- 080110 - цикл общепрофессиональных дисциплин – 0,8
- цикл специальных дисциплин 0,9
- 151001 - цикл общепрофессиональных дисциплин – 1
- цикл специальных дисциплин – 1
- 150104 - цикл общепрофессиональных дисциплин – 0,9
- цикл специальных дисциплин – 0,9
- 080302 - цикл общепрофессиональных дисциплин – 0,7
- цикл специальных дисциплин 0,7
- 230103 – цикл общепрофессиональных дисциплин – 0,8
- цикл специальных дисциплин – 0,8
- 23105 - цикл общепрофессиональных дисциплин – 0,8
- цикл специальных дисциплин – 0,8

По циклу общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин обеспеченность обучающихся основной учебной литературой, изданиями, вышедшими за последние 5 лет, составляет 71%, по циклу общих математических и естественнонаучных дисциплин, вышедшими за последние 10 лет, составляют 61%, по циклу общепрофессиональных дисциплин, вышедшими за последние 10 лет, составляют 78%, по циклу специальных дисциплин, вышедшими за последние 10 лет, составляют 75%. Процент основной учебной литературы с грифом Минобразования России составляет: по специальности 030503 – 66%, по специальности 080108 – 92%, по специальности 080110 – 73%, по специальности 080302 – 68% по специальности 150104 – 82%, по специальности 151001 – 91%, по специальности 230103 – 90% , по специальности 231105 – 92%.

Пользователями библиотеки являются 1005 человек (2007/2008 уч.год.-1681). Посещаемость библиотеки в 2011/12 учебном году составила 21883 человека (2007/2008 уч. год -31181), книговыдача – 74534 единицы хранения (95084), из них учебной – 71761 (91676), художественной – 2773 (3408), обращаемость составила 0,8 (1,03); общая книгообеспеченность - 89,9 (54, 76); читаемость – 74,16 (56,6); посещаемость – 21,7 (18,54).

В библиотеке работает читальный зал на 60 посадочных мест, функционирует электронный читальный зал для преподавателей и студентов колледжа, где пользователи имеют возможность работать с электронными учебниками, пользоваться электронным каталогом библиотеки, имеют доступ к программе Консультант +, возможность работать в Интернете. Пополнение библиотечного фонда новой литературой проводится систематически. За последние четыре года было приобретено 3116 экз. учебной литературы на общую сумму 603 197 руб. Библиотека выписывает 25 названий периодических изданий для всех образовательных программ, а также издания, способствующие воспитанию и развитию личности студентов.

Для проведения учебных занятий, организации самостоятельной работы студентов используются разнообразные учебно-методические разработки преподавателей: методические рекомендации по выполнению самостоятельной, практической или лабораторной работы, лабораторные практикумы, учебно-методические пособия по отдельным дисциплинам, разработки презентаций разделов и отдельных тем дисциплин, уроков и других учебных внеклассных занятий, методические указания и учебно-методические пособия по выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения.

Уровень подготовленной преподавателями учебно-методической документации соответствует задачам подготовки специалистов со средним профессиональным образованием, все учебно-методические материалы оформляются в соответствии с требованиями, которые разработаны в колледже.

Внедрение новых информационных технологий в учебную деятельность ведётся в колледже по нескольким направлениям:

- Модернизация вычислительной техники;
- Развитие локальной вычислительной сети колледжа;
- Использование ресурсов Интернет;
- Использование современных информационных технологий в учебном процессе;
- Использование современных информационных технологий в управленческой и организационной деятельности колледжа.
- Обучение преподавательского состава и сотрудников колледжа.

Модернизируется имеющееся оборудование, что позволило активно применять на занятиях новейшее программное обеспечение, в том числе операционные системы Windows 7, пакет офисных программ Microsoft Office 2007, 1С Бухгалтерия 8.2, юридическая справочно-правовая система «Консультант». Имеются оснащенные современным компьютерным оборудованием 10 компьютерных классов, за последние 3 года приобретены 48 компьютеров. Лаборатории колледжа насчитывают 185 компьютеров разных поколений: Celeron 109 шт., с двухядерным процессором 76 шт.

Компьютеры колледжа объединены в локальную сеть, работу которой обеспечивает сервер - Windows 2008 Server.

Студенты в полном объеме обеспечены компьютерными рабочими местами. При проведении занятий используются пакеты прикладных программ СУБД Microsoft Access 2007-2010, текстовый редактор Microsoft Word 2007, электронная таблица Microsoft Excel 2007, приложения для создания презентаций Microsoft Power Point 2007, Visio Professional 2010, T Fltex-Cad, 1С-Предприятие 8.2 и другие.

В учебном процессе используется необходимое количество оргтехники: сканеров -4, плоттер - 1, принтеры - 6 (из них лазерных - 6).

Повышение компьютерной грамотности студентов проводится в процессе изучения дисциплин учебного плана, факультативных дисциплин и выполнения курсовых и дипломных проектов на базе прикладных компьютерных программ.

Дисплейное время на одного студента в год в зависимости от специальности, составляет от 100 до 150 часов. На 100 студентов приведенного контингента приходится 30 компьютера (норматив - 5). Имеется необходимое программное обеспечение. Компьютеризирована работа учебной части, методического кабинета, специалиста по кадрам, работников бухгалтерии.

Имеется выход в Интернет. Постоянно используются в учебном процессе 12 сайтов. Для обмена информацией с другими учебными заведениями, отправки и получения корреспонденции используется электронная почта (адрес E-mail: rssk@rssk.ru). Выполнен переход на новейшие операционные системы - Windows 2008 Server, Windows7.

4.3. Организация учебного процесса

Современные требования, предъявляемые к содержанию образования со стороны общества, производства, родителей и конкретной личности студента диктуют необходимость наполнения образования новым содержанием в инновационном режиме. Фактором обновления содержания обучения в современных условиях является также учёт международного опыта и тенденций развития образования, обеспечения сопоставимости среднего профессионального образования с международными аналогами.

Педагогический коллектив колледжа постоянно работает над совершенствованием учебного процесса по следующим направлениям:

- формирование содержания учебного процесса и его реализация с участием социальных партнёров учебного заведения;
- внедрение вариативных педагогических технологий (информационные технологии, технологии проблемного обучения, технологии модульного обучения, технологии исследовательской деятельности и др.);
- создание электронных учебно-методических комплексов дисциплин;
- создание электронных систем организационно-педагогического сопровождения деятельности колледжа;
- совершенствование качества учебно-методического материала (применение цифровых технологий мультимедиа);
- создание условий для активного освоения преподавателями и студентами компьютерной техники и информационных технологий, творческого использования их в образовательном процессе;
- разработка модульных программ, основанных на компетенциях;
- мониторинг уровня обученности студентов.

Учебно-методическую деятельность колледжа организует методический кабинет,

который:

- направляет и координирует деятельность цикловых комиссий;
- знакомит преподавателей с новыми тенденциями, концепциями и парадигмами в развитии психолого-педагогических знаний, новыми педагогическими технологиями, информирует о новых учебных пособиях, освещают передовой педагогический опыт и т.д.
- осуществляет помощь педагогическим работникам в определении содержания, форм, методов и средств обучения;
- организует участие преподавателей и студентов в научно-практических конференциях и семинарах;
- организует участие преподавателей в реализации федеральных государственных образовательных стандартов, в том числе в разработке учебно-методической документации.

В соответствии с рабочими учебными планами по всем специальностям ежегодно разрабатывается и утверждается график учебного процесса на текущий учебный год, который включает теоретическое обучение, промежуточные аттестации, все виды практик, государственную (итоговую) аттестацию выпускников, каникулы.

Расписание учебных занятий обеспечивает 100% выдачу учебных часов теоретической и практической подготовки студентов по всем учебным дисциплинам, определяемых рабочими учебными планами.

Ежегодно с целью повышения квалификации и распространения опыта работы преподавателями колледжа разрабатываются и проводятся открытые уроки, на которых отрабатываются новые формы и методы проведения занятий.

Все занятия анализируются, отчёты сдаются в методический кабинет.

Более углубленному получению теоретических и совершенствованию практических умений и навыков способствует выполнение курсовых работ соответствующих дисциплин. Курсовые проекты выполняются в соответствии с учебными планами, методическими рекомендациями, согласно утвержденной тематике.

Самостоятельная работа обучающихся заключается в составлении индивидуальных конспектов, подготовке рефератов и докладов (сообщений), в изготовлении пособий и технических средств обучения (макетов, моделей) в кабинетах и учебных лабораториях по всем циклам дисциплин, а также при выполнении курсовых и дипломных проектов.

Творческая деятельность студентов заключается в привлечении их к исследовательским работам при выполнении лабораторно-практического курса по дисциплинам, в период курсового и дипломного проектирования, выполнения творческих работ при государственной (итоговой) аттестации, работа в студенческом конструкторском бюро.

Вывод: содержание основных образовательных программ колледжа, информационное обеспечение образовательного процесса, организация образовательного процесса соответствуют требованиям ГОС СПО по реализуемым в колледже специальностям.

5 КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

5.1 Качество знаний и умений.

Система текущей и промежуточной аттестации ориентирована на нормативные требования, сложившиеся в системе среднего профессионального образования, и обеспечивает контроль над усвоением содержания государственного образовательного стандарта по специальностям.

Текущий контроль по дисциплинам проводится в соответствии с рабочими учебными планами, на основе которых определено и разработано требуемое количество обязательных контрольных работ по дисциплинам. Контрольные работы разработаны в соответствии с требованиями ГОС СПО в части государственных требований к минимуму содержания и уровня подготовки специалиста и составляются с учетом их практического применения для изучаемой дисциплины. Работы носят многовариантный характер, что обеспечивает индивидуальный контроль. Текущий контроль осуществляется также в виде оценки результатов практических, самостоятельных, тестовых, лабораторных работ, устных опросов, семинарских занятий.

Промежуточный контроль осуществляется в соответствии с письмом Минобразования России от 05.04.1999 №16-52-59 ин/16-13 «О рекомендациях по организации промежуточной аттестации в образовательных учреждениях СПО» и Положением о промежуточной аттестации, разработанном в колледже. Промежуточный контроль осуществляется в форме комплексного экзамена, экзамена по дисциплине, зачета, контрольной работы по дисциплине. По дисциплинам, выносимым на экзаменационную сессию, составляется перечень вопросов и практических заданий, который утверждается заместителем директора по учебной работе после рассмотрения его цикловой комиссией. На основании перечня составляются экзаменационные билеты. Результаты текущей и промежуточной аттестации регулярно рассматриваются на заседаниях педагогического совета, цикловых комиссий, семинарах классных руководителей.

Государственная (итоговая) аттестация студентов осуществляется в соответствии с рабочими учебными планами и на основании письма Минобразования России от 10.07.1998 №12-52-111ин/12-23 «Рекомендации по организации итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений СПО». Ежегодно для всех специальностей разрабатываются программы государственной (итоговой) аттестации, которые рассматриваются на Совете колледжа и утверждаются директором, и их методическое обеспечение. Для проведения государственной (итоговой) аттестации создаются государственные аттестационные комиссии, в состав которых в качестве председателей и членов комиссии, привлекаются ведущие специалисты базовых предприятий и организаций города Рязани. Список председателей ГАК утверждается Минобразованием России. Составы государственных аттестационных комиссий утверждаются приказом директора колледжа. Содержание и структура программ государственной (итоговой) аттестации соответствует

«Рекомендациям об организации итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования (письмо Министерства образования РФ от 10 июля 1998 года № 12-52-111 ИН/ 12-23)».

Расписание государственной (итоговой) утверждается директором колледжа, экзаменационные материалы составляются преподавателями выпускающих комиссий в соответствии с действующими учебными программами, рассматриваются цикловыми комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебной работе. Перечень наглядных пособий, материалов справочного характера разрабатывается преподавателями ведущих дисциплин, рассматривается на заседании цикловой комиссии и утверждается заместителем директора по учебной работе колледжа.

К сдаче государственной (итоговой) аттестации допускаются студенты, получившие положительные оценки по всем дисциплинам учебного плана, курсовым работам, видам производственной практики.

В ГАК предоставляются сведения об успеваемости выпускника по всем дисциплинам учебного плана, курсовым работам, всем видам производственной практики. Сдача государственной (итоговой) аттестации проводится на открытом заседании ГАК. Решение об оценке, о присвоении квалификации принимается на закрытом заседании ГАК.

Видами государственной (итоговой) аттестации являются: защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект) – специальности 151001.52, 150104; сдача итогового междисциплинарного экзамена по специальности – специальности 030503, 080108, 080110, 080302, 151001.51, 230103, 230105. Каждая выпускная квалификационная работа сопровождается отзывом руководителя и рецензией. Заседания ГАК оформляются протоколами. Результаты Государственной (итоговой) аттестации заслушиваются на педагогическом совете колледжа.

В отчётах председателей ГАК отмечается высокий в целом уровень подготовки выпускников в области общепрофессиональных и специальных дисциплин, соответствующий требованиям государственных образовательных стандартов, реальность и актуальность тематики выпускных квалификационных работ. Дипломные проекты выпускников колледжа отвечают современным требованиям, оформлены на достаточно хорошем уровне с применением компьютерных технологий.

Вместе с тем в качестве недостатков ГАК отмечает недостаточно полные и содержательные ответы отдельных студентов, затруднения в приведении актуальных примеров в некоторых теоретических ситуациях, ошибки технического характера и недостаточную глубину проработки тем в отдельных выпускных квалификационных работах.

Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников представлены в Приложении 1.

О высоком качестве подготовки можно судить по положительным отзывам работодателей. Рекламаций о качестве подготовки специалистов нет. Выпускники колледжа

востребованы на рынке труда, по окончании работают на предприятиях - социальных партнёрах колледжа в качестве специалистов по профилю специальности.

Выпускники всех специальностей колледжа имеют возможность продолжить обучение в рамках непрерывного образования в высших учебных заведениях.

При проведении самообследования по всем циклам дисциплин был проведен контроль знаний и умений студентов. Пакеты контрольных заданий были рассмотрены на заседаниях цикловых комиссий. Применявшиеся в процессе самообследования пакеты контрольных заданий охватывают содержательную часть программного материала дисциплин всех циклов учебных планов и соответствуют требованиям ГОС СПО. При самообследовании контрольными работами было охвачено 97,4 % списочного состава студентов. Результаты контроля представлены в Приложении 2.

5.2 Кадровое обеспечение образовательного процесса.

На момент самообследования колледж полностью укомплектован педагогическими кадрами.

Образовательный процесс осуществляется квалифицированными специалистами. Общая численность педагогического состава составляет 60 человек, из них 35 штатных преподавателей (58,3 %), 18 – внутренних совместителей (30,0 %), 7 - внешних совместителей (11,7 %).

Все педагогические работники имеют базовое образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин. 59 преподавателей имеют высшее образование (98,3%). 1 преподаватель обучается в вузе по профилю преподаваемых им дисциплин (1,7%).

54 педагогических работника имеют квалификационные категории (90,0%), в том числе 3 педагогических работника имеют звание «Заслуженный учитель Российской Федерации» и высшую квалификационную категорию (5,0%), 16 – высшую квалификационную категорию (26,7%), 26 – первую квалификационную категорию (43,3%), 9 – вторую квалификационную категорию (15,0%).

10 педагогических работников награждены нагрудным знаком «Почетный работник среднего профессионального образования», 9 – Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации». 7 преподавателей имеют сертификаты иностранных центров профессионального образования.

В 2008-2011 годах прошли курсы повышения квалификации, переподготовку или стажировку 51 педагогический работник колледжа.

За 2008-2011 годы педагогическими работниками колледжа были разработаны и внедрены в учебный процесс 182 методических пособия и учебно-методических разработок общим объемом 152 печатных листа, из них утвержденных Министерством образования и науки Российской Федерации или учебно-методическими объединениями вне образовательного учреждения - 28, общим объемом 83,8 печатных листа. В частности, в 2009 году рабочая

группа педагогических работников колледжа по заданию Министерства образования и науки Российской Федерации разработала федеральный государственный образовательный стандарт по специальности 151901 Технология машиностроения, преподаватели колледжа приняли участие в разработке федерального государственного образовательного стандарта по специальности 150406 Литейное производство черных и цветных металлов.

5.3 Материально-техническая база

Для обеспечения подготовки специалистов колледж располагает трёхэтажным учебным корпусом, открытой спортивной площадкой, общежитием, котельной, электроподстанцией, двумя гаражами. Общая площадь составляет 9824 кв.м. Обеспеченность иногородних студентов, нуждающихся в общежитии – 100 %.

На площадях колледжа располагаются 42 оборудованных учебных кабинетов и лабораторий, спортивный зал, учебно-производственные мастерские (слесарные, механообрабатывающие, участок станков с ЧПУ), актовый зал, библиотека, читальный зал, столовая, медицинский пункт.

Укрепление учебно-материальной базы проводится как за счет внебюджетных средств, так и за счет средств государственного бюджета. За 2008-2011 годы были приобретены обрабатывающие токарный и фрезерный центры с ЧПУ, 2 универсальных токарно-винторезных станка, комплект технологической оснастки, 48 персональных компьютеров, 4 лазерных принтера, жидкокристаллические мониторы, комплектующие к вычислительной технике, интерактивная доска, полные комплекты лабораторного оборудования для лабораторий физики и химии и др. В настоящее время колледж располагает 126 единицами профильного технологического оборудования, из них выполняющего свою основную функцию – 79 единиц, используемые как наглядные пособия, тренажеры, макеты – 47 единиц, 209 персональными компьютерами, из них 185 используется в учебном процессе. 10 компьютерных классов объединены в единую локальную сеть колледжа с выходом в Интернет. Все компьютерные классы оснащены современной вычислительной техникой. Ежегодно приобретается учебная мебель для кабинетов, производится текущий ремонт зданий колледжа и общежития.

5.4 Воспитательная работа со студентами и социально-бытовые условия

Воспитательная работа в колледже осуществляется в соответствии с Федеральными законами «Об образовании», «О государственной поддержке молодежных и детских общественных объединений», Концепцией модернизации российского образования, Стратегией государственной молодежной политики в Российской Федерации, постановлением Правительства РФ «О национальной доктрине образования в РФ», Основными направлениями молодежной политики в Рязанской области и другими нормативными документами, определяющими цели и задачи развития образования.

В колледже разработана и реализуется Концепция воспитания студентов колледжа, которой определена цель воспитательной работы в колледже: создание условий для становления профессионально и социально компетентной личности студента, способного к творчеству, обладающего научным мировоззрением, высокой культурой и гражданской ответственностью. Перед педагогическим коллективом колледжа поставлены задачи воспитательной работы: создание условий, способствующих становлению профессиональной компетентности личности, создание условий для формирования социально-культурной компетентности личности, содействие развитию нравственных, профессионально и социально значимых качеств личности.

Определена компетентностная модель личности выпускника колледжа и его профессиональные и социально-культурные компетентности и профессионально и социально значимые качества личности.

Через постановку целей и задач воспитания, а также с учетом содержания компетентностной модели выпускника колледжа определены направления воспитательной деятельности: профессионально-трудовое воспитание (акцентуализация нравственных, психолого-педагогических аспектов профессиональной деятельности будущих специалистов), духовно-нравственное воспитание (духовно-нравственное, эстетическое и физическое воспитание), гражданско-патриотическое воспитание и развитие правовой культуры, культурно-эстетическое воспитание, экологическое и физическое воспитание.

В соответствии с Концепцией воспитания студентов колледжа разработана и реализуется Программа воспитательной работы со студентами колледжа. Содержание программы включает перечень мероприятий по всем интегрированным направлениям воспитания. Мероприятия скомпонованы в два блока: воспитание в ходе учебного процесса и воспитание во внеучебное время. Программа призвана обеспечить взаимосвязь организационных, учебно-методических, научных и информационных условий для развития и совершенствования различных форм и методов воспитания студентов.

Исходя из основных положений Концепции воспитания студентов и Программы воспитательной работы составляются годовые планы воспитательной работы в колледже по направлениям деятельности, в которых сформулированы задачи на предстоящий учебный год, определены мероприятия, сроки проведения, ответственные исполнители и контроль за исполнением.

Большое внимание в колледже уделяется работе классных руководителей учебных групп. Ежемесячно заместителем директора по учебно-воспитательной работе проводятся совещания классных руководителей, на которых рассматриваются актуальные вопросы воспитательной работы. Оказывается методическая помощь классным руководителям, не имеющим педагогического образования или опыта работы. Классные руководители ведут необходимую документацию, отражающую их работу с учебной группой. Проводятся классные часы по итогам успеваемости и посещаемости и тематические классные часы, родительские

собрания, индивидуальная работа со студентами и их родителями и т.д.

Проведение масштабных культурно-массовых мероприятий способствует формированию высокого уровня нравственной культуры личности, воспитанию гражданственности и патриотизма, сохранению и преумножению историко-культурных традиций колледжа. В последние годы в колледже проведены поэтический конкурс студентов, посвященный 65-летию Победы, музыкальный конкурс студентов колледжа «Просто гитара», областной поэтический конкурс «Мой край, задумчивый и нежный...». Студенты колледжа принимали участие в городских, областных и всероссийских творческих конкурсах студентов: II Всероссийский Студенческий Форум в г. Томске, Всероссийский студенческий марафон «В ритме NON STOP» в г. Сочи, Международный студенческий фестиваль СТАТУС в г. Ярославль, областной конкурс студенческих инициатив «Студенческий лидер», творческие конкурсы на лучшее поэтическое произведение студентов учебных заведений ассоциации «АСТИК» в г. Ржеве и г. Самаре и др. В 2011 году команда колледжа заняла I место в зональных соревнованиях допризывной студенческой молодежи «В армии служить почетно!» и II место – в областных. Студенты колледжа принимают активное участие в «Студенческой неделе» и «Студенческой весне» и т. д.

Физическое воспитание в колледже ведется по двум направлениям: физкультурно-массовая и спортивная работа. Вовлечение студентов и сотрудников в систематические занятия физкультурой и спортом нацелено не только на формирование здоровья, но и на здоровый образ жизни. Работают секции по различным видам спорта, ежегодно поддерживаются новые спортивные направления.

Колледж располагает общежитием и полностью обеспечивает всех нуждающихся в нем студентов (на 1 апреля 2012 года в общежитии проживает 166 человек). Воспитатели общежития обеспечивают реализацию воспитательных задач по всем направлениям воспитательной деятельности, а именно: развитие творческих способностей студентов, организация досуга, формирование студенческого актива общежития, органов студенческого самоуправления, координация работы студенческого совета общежития, помощь студенческому активу общежития в проведении культурно-массовых и спортивных мероприятий, воспитание бережного отношения к имуществу и т.д.

В колледже проводятся специальные профилактические мероприятия: беседы о вреде курения, алкоголя, наркотиков, лекции по пропаганде здорового образа жизни, индивидуальная работа со студентами. Организовано сотрудничество с областным центром профилактики СПИДа и областным наркодиспансером по профилактике социально-значимых заболеваний. Ежегодно проводятся лекции, «круглые столы», выставки плакатов по данной тематике для студентов и сотрудников, ведущих воспитательную работу.

Формированию гражданско-патриотических качеств студенчества способствуют мероприятия, ежегодно организуемые в колледже: торжественное празднование Дня Победы в

Великой Отечественной войне, Дня защитника Отечества, встречи с ветеранами, тематические книжные выставки, посещение тематических экспозиций и выставок.

Показателем эффективной воспитательной работы со студентами в колледже являются глубокое и прочное усвоение знаний большинством студентов колледжа и умение применять эти знания, принципы и убеждения в повседневной учебной, научно-исследовательской, общественно-политической и трудовой деятельности, высокие показатели учебной и трудовой дисциплины учебных групп; высокий уровень нравственной культуры студентов и морально-психологической атмосферы в студенческих коллективах, отсутствие преступлений среди студентов колледжа.

Показателями эффективности социального развития личности студентов колледжа можно считать инициативное и творческое стремление студентов колледжа к достижению общественно значимого результата в профессиональной и гражданской активности; умение подходить к оценке общественных явлений с четких гуманистических и демократических позиций; определение ими своих перспектив, выработка собственной долгосрочной, стратегической жизненной программы, выбор конкретного идеала, жизненной цели, основных путей и нравственных принципов ее достижения; высокая степень осознания единства с реальным общественным бытием, сопричастность к созиданию нового российского общества; высокий уровень самовоспитания, характеризуемый самопознанием и самооценкой, самоорганизацией, самоконтролем и саморегуляцией, самодеятельностью и самоутверждением (по результатам опросов и анкетирований, анализа всей информации о воспитательной работе в колледже).

Вывод: Условия реализации образовательного процесса соответствуют требованиям Государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и обеспечивают качество подготовки специалистов, содержание и условия ведения воспитательной работы в РССК ФГБОУ ВПО «РГРТУ», а также показатели эффективности ее организации и эффективности социального развития личности студентов колледжа соответствуют требованиям Федеральных законов «Об образовании», «О государственной поддержке молодежных и детских общественных объединений», Концепции модернизации российского образования, Стратегии государственной молодежной политики в Российской Федерации, постановления Правительства РФ «О национальной доктрине образования в РФ».

6. ДОСТИЖЕНИЯ КОЛЛЕДЖА

Колледж занесен во Всероссийский Национальный Регистр «Лучшие ссузы России» в разделе «Элита образования России», 2008 год.

Участник Национального Реестра «Ведущие образовательные учреждения России», 2009 год.

Лауреат конкурса «Золотая медаль «Европейское качество» в номинации «100 лучших вузов России», 2009 год,

Дипломант Всероссийского общеобразовательного форума «Образовательная среда 2010».

7. ОБЩАЯ ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕДЖА

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности колледжа осуществляется в соответствии с действующими нормативно-правовыми документами, Уставом университета и «Положением о станкостроительном колледже федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Рязанский государственный радиотехнический университет».

2. Направления и специальности подготовки кадров в колледже соответствуют требованиям государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, направлениям подготовки, установленных учредителем и лицензионными требованиями.

3. Содержание рабочих учебных планов и программ учебных дисциплин соответствует государственным требованиям к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальностям подготовки кадров.

4. Наличие примерных и рабочих образовательных программ по дисциплинам по всем направлениям подготовки специалистов в колледже, разнообразие представленных программ дисциплин по выбору студентов позволяют колледжу качественно готовить специалистов по профилю специальности.

5. Учебно-организационная, методическая работа педагогического коллектива, самостоятельная работа студентов по направлениям подготовки специалистов соответствует государственным требованиям к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников, их квалификационной характеристике.

6. Результаты промежуточных и итоговых государственных аттестаций, контроль знаний и умений при самообследовании показывают средний и высокий уровни подготовки специалистов по всем направлениям подготовки и соответствуют государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования.

7. Качественный профессиональный состав педагогических кадров по всем направлениям подготовки соответствует предъявляемым государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования требованиям к качеству подготовки специалистов. Руководством колледжа большое внимание уделяется повышению квалификации кадров.

8. Преподаватели колледжа широко используют инновационные технологии

обучения, занимаются научно-методической работой.

9. В учебном процессе широко используется компьютерная техника, мультимедийное оборудование, применяются обучающие, тестирующие программы, позволяющие готовить специалистов, умеющих работать с современными техническими средствами.

10. Преподаватели колледжа большое внимание уделяют организации самостоятельной, творческой деятельности студентов над дипломными и курсовыми работами, развитию их творческой личности. Тематика курсовых и дипломных проектов актуальна и в основном связана с производством.

11. Воспитательная работа в колледже соответствует государственным требованиям, предъявляемым к уровню воспитанности выпускников.

12. Материально-техническое обеспечение в колледже позволяет вести подготовку специалистов в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов по всем направлениям подготовки специалистов.

13. Организация и проведение практической подготовки студентов осуществляется в соответствии с Положением о производственной практике и соответствует государственным требованиям к минимуму содержания и уровню подготовки специалистов и их квалификационным характеристикам. По всем специальностям студенты получают рабочую профессию в соответствии с рекомендациями государственных образовательных стандартов.

14. Имеются условия для продолжения обучения выпускников колледжа в высших учебных заведениях, где выпускники колледжа имеют возможность получить высшее профессиональное образование по сокращённой программе.

15. Опыт работы педагогического коллектива колледжа распространяется через участие в международных, всероссийских, областных, городских конференциях и семинарах, через средства массовой информации.

8. ИНФОРМАЦИЯ ПО УСТРАНЕНИЮ НЕДОСТАТКОВ, ОТМЕЧЕННЫХ В ХОДЕ ПРЕДЫДУЩЕЙ ЭКСПЕРТИЗЫ СООТВЕТСТВИЯ СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ ТРЕБОВАНИЯМ ГОС, ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕДЖА

По результатам предыдущей экспертизы недостатки, отмеченные комиссией по экспертизе устранены:

1. Внедрено использование компьютерных технологий при изучении специальных дисциплин по специальности 150104 Литейное производство чёрных и цветных металлов: в учебном процессе используется программа T-FLEX – ОТЛИВКА.

2. Внесены дополнения в Правила приема, касающиеся четкого определения срока представления оригинала документа государственного образца об образовании, подробно освещен порядок приема в колледж иностранных граждан, отражена возможность присутствия

на рассмотрении апелляции одного из родителей (законных представителей) ребенка до 18 лет.

3. В рабочие программы учебных дисциплин внесена новая учебная литература, имеющаяся в библиотеке колледжа.

4. В рабочем учебном плане по специальности 080110 произведено перераспределение часов по дисциплине «Иностранный язык» (4 семестр) с целью обеспечения равномерного их распределения (2 часа в неделю).

Комиссия по самообследованию колледжа считает возможным сделать вывод о готовности колледжа в целом к внешней экспертизе.

Председатель комиссии по самообследованию,
директор колледжа



А.В. Суворов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Рязанский государственный радиотехнический университет»
(ФГБОУ ВПО «РГРТУ», РГРТУ)

П Р И К А З

г. Рязань

01.03. 2012

№ 45

О проведении
самообследования колледжа

В дополнение к приказу по университету от 25.10.2011 №241, в связи с присоединением ФГОУ СПО «Рязанский станкостроительный колледж» к университету в качестве структурного подразделения,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести в период с марта по апрель 2012 года самообследование направлений деятельности и специальностей колледжа.
2. Для организации и руководства самообследованием утверждаю общеколледжскую комиссию, комиссии по каждой обследуемой основной профессиональной образовательной программе (Приложение).
3. Директору колледжа А.В. Суворову обеспечить самообследование направлений деятельности и специальностей колледжа, результаты самообследования представить в УМУ до 30 апреля 2012 года.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на первого проректора – проректора по инновационной и научно-образовательной деятельности Зими́на А.А.

Ректор



В.С. ГУРОВ

Состав комиссий по самообследованию колледжа

Общеколледжская комиссия

1. Суворов А.В. – директор колледжа, председатель
2. Глазков А.Н. – заместитель директора по учебной работе, зам. председателя
3. Купряшов Ю.В. – заместитель директора по учебно-воспитательной работе
4. Ерошкин Н.И. – заместитель директора по административно-хозяйственной работе
5. Качковский Ю.В. – заведующий методическим кабинетом
6. Черноусова Н.В. – заведующий учебной частью
7. Тузлуков Е.В. – руководитель учебно-производственной практики и службы трудоустройства
8. Ласукова Н.И. – заведующий отделом дополнительного профессионального образования
9. Большакова Л.В. – заведующий библиотекой
10. Полякова З.В. – специалист по кадрам

Комиссия по специальности 030503.51 Правоведение

1. Панкова Л.И. – заведующий заочным отделением, председатель
2. Трофимова А.Н. – председатель ЦК социальных и юридических дисциплин
3. Пименова Н.Н. – председатель ЦК экономических дисциплин
4. Карпов Ю.А. – преподаватель
5. Царькова О.А. – преподаватель

Комиссия по специальности 080108.51 Банковское дело

1. Плужникова В.М. – заведующий отделением по специальности, председатель
2. Рысева Т.В. – председатель ЦК бухгалтерских дисциплин
3. Песковицкая Т.В. – преподаватель
4. Заливухина Ю.А. – преподаватель
5. Белоусова И.М. – председатель ЦК естественно-математических дисциплин
6. Шанаева Л.Ф. – преподаватель
7. Копылова И. А. – преподаватель

Комиссия по специальности
080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

1. Плужникова В.М. – заведующий отделением по специальности, председатель
2. Рысева Т.В. – председатель ЦК бухгалтерских дисциплин
3. Песковицкая Т.В. – преподаватель
4. Константинова М.В. – преподаватель
5. Евлампиева Т.В. – председатель ЦК гуманитарных общеобразовательных дисциплин
6. Карпов Ю.А. – преподаватель

Комиссия по специальности 080302.51 Коммерция (по отраслям)

1. Плужникова В.М. – заведующий отделением по специальности, председатель
2. Пименова Н.Н. – председатель ЦК экономических дисциплин
3. Песковицкая Т.В. – преподаватель
4. Константинова М.В. – преподаватель
5. Трофимова А.Н. - председатель ЦК социальных и юридических дисциплин
6. Евлампиева Т.В. – председатель ЦК гуманитарных общеобразовательных дисциплин

Комиссия по специальности
150104.51 Литейное производство черных и цветных металлов

1. Панкова Л.И. – заведующий заочным отделением, председатель
2. Штрынева Е.А. – председатель ЦК технологии машиностроения и литейного производства
3. Булаева И.М. – преподаватель
4. Барина Т.В. – преподаватель
5. Агарков В.А. - председатель ЦК общепрофессиональных дисциплин
6. Трофимова А.Н. - председатель ЦК социальных и юридических дисциплин

Комиссия по специальности 151001.51 Технология машиностроения

1. Чубукова Е.В. - заведующий отделением по специальности, председатель
2. Штрынева Е.А. – председатель ЦК технологии машиностроения и литейного производства
3. Агарков В.А. – председатель ЦК общепрофессиональных дисциплин
4. Васильев Н.Н. – преподаватель
5. Барина И.В. – преподаватель
6. Клейменова Н.В. – преподаватель
7. Лунев В.В. – инженер лаборатории технологического оборудования
8. Касумова Е.В. – преподаватель
9. Царькова О.А. – преподаватель
10. Самойлова Л.В. – преподаватель

Комиссия по специальности 151001.52 Технология машиностроения

1. Чубукова Е.В. - заведующий отделением по специальности, председатель
2. Пименова Н.Н. – председатель ЦК экономических дисциплин
3. Константинова М.В. – преподаватель
4. Песковицкая Т.В. – преподаватель
5. Карпов Ю.А. – преподаватель
6. Евтеева Т.А. – преподаватель
7. Акимов П.А. – преподаватель

Комиссия по специальности 230103.51 Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям)

1. Тимакова Г.В. - заведующий отделением по специальности, председатель
2. Юдаев А.Н. - председатель ЦК информатики и вычислительной техники
3. Акимов П.А. – преподаватель
4. Юдаева О.В. – преподаватель
5. Меркулова Н.А. – преподаватель
6. Белоусова И.М. – председатель ЦК естественно-математических дисциплин
7. Жирнова Е.Н. – преподаватель

Комиссия по специальности 230105.51 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем

1. Тимакова Г.В. - заведующий отделением по специальности, председатель
2. Юдаев А.Н. - председатель ЦК информатики и вычислительной техники
3. Барсукова О.И. – преподаватель
4. Юдаева О.В. – преподаватель
5. Меркулова Н.А. – преподаватель
6. Ивчина Е.В. - преподаватель
7. Жирнова Е.Н. – преподаватель

Проректор по учебной работе



М.В. Дубков

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО «Рязанский государственный радиотехнический университет»

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ (ИТОГОВОЙ) АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ
2008 ГОД

| Специальность | Число выпускников | Выпускная квалификационная работа | | | | | | | | | | Выпускные квалификационные экзамены | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----------------------------------|------|------|------|------|------|-------|------|---------|----|-------------------------------------|-----|------|------|------|------|-------|------|---------|-----|
| | | защищало | | отл. | | хор. | | удов. | | неудов. | | сдавало | | отл. | | хор. | | удов. | | неудов. | |
| | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 030503.51 Правоведение | 71 | | | | | | | | | | | 71 | 100 | 15 | 21,1 | 34 | 47,9 | 22 | 31,0 | - | - |
| 080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 125 | | | | | | | | | | | 125 | 100 | 41 | 32,8 | 46 | 36,8 | 37 | 29,6 | 1 | 0,8 |
| 151001.51 Технология машиностроения | 119 | 116 | 97,5 | 36 | 31,0 | 40 | 34,5 | 40 | 34,5 | - | - | | | | | | | | | | |
| 151001.52 Технология машиностроения | 14 | 12 | 85,7 | 8 | 66,7 | 4 | 33,3 | - | - | | | | | | | | | | | | |
| 230105.51 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | 44 | | | | | | | | | | | 44 | 100 | 5 | 11,4 | 18 | 40,9 | 21 | 47,7 | - | - |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО «Рязанский государственный радиотехнический университет»

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ (ИТОГОВОЙ) АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ
2009 ГОД

| Специальность | Число выпускников | Выпускная квалификационная работа | | | | | | | | | | Выпускные квалификационные экзамены | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----------------------------------|-----|------|------|------|------|-------|------|---------|----|-------------------------------------|-----|------|------|------|------|-------|------|---------|-----|
| | | защищало | | отл. | | хор. | | удов. | | неудов. | | сдавало | | отл. | | хор. | | удов. | | неудов. | |
| | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 030503.51 Правоведение | 63 | | | | | | | | | | | 63 | 100 | 17 | 27,0 | 35 | 55,6 | 11 | 17,4 | - | - |
| 080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 108 | | | | | | | | | | | 108 | 100 | 28 | 25,9 | 43 | 39,8 | 36 | 33,4 | 1 | 0,9 |
| 080302.51 Коммерция (по отраслям) | 11 | | | | | | | | | | | 11 | 100 | 3 | 27,2 | 4 | 36,4 | 4 | 36,4 | - | - |
| 150104.51 Литейное производство черных и цветных металлов | 8 | 8 | 100 | 5 | 62,5 | 3 | 37,5 | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| 151001.51 Технология машиностроения | 103 | 103 | 100 | 30 | 29,1 | 45 | 43,7 | 28 | 27,2 | - | - | | | | | | | | | | |
| 151001.52 Технология машиностроения | 6 | 6 | 100 | 5 | 83,3 | 1 | 16,7 | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| 230105.51 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | 42 | | | | | | | | | | | 42 | 100 | 12 | 28,6 | 13 | 30,9 | 17 | 40,5 | - | - |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО «Рязанский государственный радиотехнический университет»

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ (ИТОГОВОЙ) АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ
2010 ГОД

| Специальность | Число выпускников | Выпускная квалификационная работа | | | | | | | | | | Выпускные квалификационные экзамены | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----------------------------------|-----|------|------|------|------|-------|------|---------|----|-------------------------------------|-----|------|------|------|------|-------|------|---------|----|
| | | защитало | | отл. | | хор. | | удов. | | неудов. | | сдавало | | отл. | | хор. | | удов. | | неудов. | |
| | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 030503.51 Правоведение | 48 | | | | | | | | | | | 48 | 100 | 12 | 25,0 | 26 | 54,2 | 10 | 20,8 | - | - |
| 080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 98 | | | | | | | | | | | 98 | 100 | 16 | 16,3 | 45 | 45,9 | 37 | 37,8 | - | - |
| 080302.51 Коммерция (по отраслям) | 27 | | | | | | | | | | | 27 | 100 | 11 | 40,7 | 7 | 25,9 | 9 | 33,4 | - | - |
| 151001.51 Технология машиностроения | 78 | 78 | 100 | 16 | 20,5 | 39 | 50,0 | 23 | 29,5 | - | - | | | | | | | | | | |
| 151001.52 Технология машиностроения | 10 | 10 | 100 | 5 | 50,0 | 5 | 50,0 | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| 230105.51 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | 23 | | | | | | | | | | | 23 | 100 | 3 | 13,0 | 5 | 21,7 | 15 | 65,3 | - | - |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО «Рязанский государственный радиотехнический университет»

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ (ИТОГОВОЙ) АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ
2011 ГОД**

| Специальность | Число выпускников | Выпускная квалификационная работа | | | | | | | | | | Выпускные квалификационные экзамены | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----------------------------------|-----|------|------|------|------|-------|----|---------|----|-------------------------------------|-----|------|------|------|------|-------|------|---------|-----|
| | | защищало | | отл. | | хор. | | удов. | | неудов. | | сдало | | отл. | | хор. | | удов. | | неудов. | |
| | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 030503.51 Правоведение | 54 | | | | | | | | | | | 54 | 100 | 20 | 37,0 | 23 | 42,6 | 11 | 20,4 | - | - |
| 080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 61 | | | | | | | | | | | 61 | 100 | 13 | 21,3 | 25 | 41,0 | 23 | 37,7 | - | - |
| 080302.51 Коммерция (по отраслям) | 19 | | | | | | | | | | | 19 | 100 | 9 | 47,4 | 4 | 21,1 | 6 | 31,5 | - | - |
| 150104.51 Литейное производство черных и цветных металлов | 9 | 9 | 100 | 7 | 77,8 | 2 | 22,2 | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| 151001.51 Технология машиностроения | 68 | | | | | | | | | | | 68 | 100 | 13 | 19,1 | 30 | 44,1 | 24 | 35,3 | 1 | 1,5 |
| 230103.51 Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям) | 29 | | | | | | | | | | | 29 | 100 | 5 | 17,2 | 12 | 41,4 | 12 | 41,4 | - | - |
| 230105.51 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | 22 | | | | | | | | | | | 22 | 100 | 4 | 18,2 | 13 | 59,1 | 5 | 22,7 | - | - |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины
Специальность 030503.51 Правоведение

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|--|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Основы философии | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 10 | 45,5 | 9 | 40,9 | 3 | 13,6 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Русский язык и культура речи | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 7 | 31,8 | 12 | 54,5 | 3 | 13,6 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Иностранный язык | 4,5 | 46 | 46 | 100,0 | | 0,0 | 38 | 82,6 | 8 | 17,4 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Физическая культура | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 23 | 95,8 | 1 | 4,2 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы социологии и политологии | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 7 | 31,8 | 11 | 50,0 | 4 | 18,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| История государства и права зарубежных стран | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 6 | 25,0 | 18 | 75,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Римское право | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 9 | 40,9 | 10 | 45,5 | 3 | 13,6 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 4,5 | 182 | 182 | 100,0 | 62 | 34,1 | 99 | 54,4 | 21 | 11,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины
Специальность 030503.51 Правоведение

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|--|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | |
| Математика и информатика | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 5 | 22,7 | 14 | 63,6 | 3 | 13,6 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | |
| Основы теории вероятностей | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 7 | 31,8 | 9 | 40,9 | 6 | 27,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 4,5 | 44 | 44 | 100,0 | 12 | 27,3 | 23 | 52,3 | 9 | 20,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины
Специальность 030503.51 Правоведение

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|--|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Теория государства и права | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 12 | 54,5 | 8 | 36,4 | 2 | 9,1 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Конституционное право | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 10 | 45,5 | 11 | 50,0 | 1 | 4,5 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Административное право | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 11 | 50,0 | 9 | 40,9 | 2 | 9,1 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Экологическое право | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 6 | 25,0 | 18 | 75,0 | 0 | 0,0 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Уголовное право | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 5 | 20,8 | 19 | 79,2 | 0 | 0,0 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Уголовный процесс | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 7 | 29,2 | 17 | 70,8 | 0 | 0,0 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Гражданское право | 4,5 | 46 | 46 | 100,0 | 15 | 32,6 | 31 | 67,4 | 0 | 0,0 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Гражданский процесс | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 7 | 29,2 | 10 | 41,7 | 7 | 29,2 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Трудовое право | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 6 | 25,0 | 18 | 75,0 | 0 | 0,0 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Этика и психология профессиональной деятельности | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 15 | 68,2 | 4 | 18,2 | 3 | 13,6 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Документационное обеспечение управления | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 4 | 18,2 | 16 | 72,7 | 2 | 9,1 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Экономика организации (предприятия) | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 10 | 45,5 | 8 | 36,4 | 4 | 18,2 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Менеджмент | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 11 | 50,0 | 11 | 50,0 | 0 | 0,0 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Безопасность жизнедеятельности | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 8 | 36,4 | 14 | 63,6 | 0 | 0,0 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 4,5 | 342 | 342 | 100,0 | 127 | 37,1 | 194 | 56,7 | 21 | 6,1 | | 0,0 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл СД.00 Специальные дисциплины
Специальность 030503.51 Правоведение

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Финансовое право | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 7 | 29,2 | 12 | 50,0 | 5 | 20,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Налоговое право | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 5 | 20,8 | 18 | 75,0 | 1 | 4,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Предпринимательское право | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 6 | 25,0 | 18 | 75,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Семейное право | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 14 | 58,3 | 9 | 37,5 | 1 | 4,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Правоохранительные и судебные органы | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 11 | 50,0 | 9 | 40,9 | 2 | 9,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Нотариат | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 5 | 20,8 | 18 | 75,0 | 1 | 4,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Информационные технологии в профессиональной деятельности | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 9 | 37,5 | 12 | 50,0 | 3 | 12,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Право социального обеспечения | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 6 | 25,0 | 17 | 70,8 | 1 | 4,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| История отечественного государства и права | 5 | 24 | 24 | 100,0 | 7 | 29,2 | 17 | 70,8 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы бухгалтерского учета | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 4 | 18,2 | 15 | 68,2 | 3 | 13,6 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Муниципальное право | 4 | 22 | 22 | 100,0 | 9 | 40,9 | 11 | 50,0 | 2 | 9,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 4,5 | 258 | 258 | 100,0 | 83 | 32,2 | 156 | 60,5 | 19 | 7,4 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА
ОБОБЩЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ И
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ ПО ЦИКЛАМ

| Специальность | | Цикл дисциплин | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | при аккредитационной экспертизе в г. | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|----------------|------|----------------------|----------------------------------|-----|------|-----|------|----|--------|----|----------|----|--------------------------------------|----|------|----|------|----|--------|----|----------|----|
| Код | Наименование | | | | участвовало | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | кол-во опрошен. | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | |
| | | | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 030503.51 Правоведение | ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины | 4,5 | 182 | 182 | 100,0 | 62 | 34,1 | 99 | 54,4 | 21 | 11,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | |
| | ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины | 4 | 44 | 44 | 100,0 | 12 | 27,3 | 23 | 52,3 | 9 | 20,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | |
| | ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины | 4,5 | 342 | 342 | 100,0 | 127 | 37,1 | 194 | 56,7 | 21 | 6,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | |
| | СД.00 Специальные дисциплины | 4,5 | 258 | 258 | 100,0 | 83 | 32,2 | 156 | 60,5 | 19 | 7,4 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | |
| | Всего по специальности | 4,5 | 826 | 826 | 100,0 | 284 | 34,4 | 472 | 57,1 | 70 | 8,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины
специальность 080108.51 Банковское дело

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в _____ году | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Основы философии | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 4 | 33,3 | 1 | 8,3 | 7 | 58,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы права | 2 | 13 | 13 | 100,0 | 2 | 15,4 | 9 | 69,2 | 2 | 15,4 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Русский язык и культура речи | 2 | 13 | 12 | 92,3 | 0 | 0,0 | 5 | 41,7 | 7 | 58,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Иностранный язык | 2,3 | 25 | 24 | 96,0 | 4 | 16,7 | 9 | 37,5 | 9 | 37,5 | 2 | 8,3 | | | | | | | | | | |
| Физическая культура | 2,3 | 25 | 25 | 100,0 | 11 | 44,0 | 9 | 36,0 | 5 | 20,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы социологии и политологии | 2 | 13 | 12 | 92,3 | 1 | 8,3 | 8 | 66,7 | 3 | 25,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы этики | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 6 | 50,0 | 5 | 41,7 | 1 | 8,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Социальная психология | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 6 | 50,0 | 5 | 41,7 | 1 | 8,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3 | 125 | 122 | 97,6 | 34 | 27,9 | 51 | 41,8 | 35 | 28,7 | 2 | 1,6 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины
специальность 080108.51 Банковское дело

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Математика | 2 | 13 | 12 | 92,3 | 2 | 16,7 | 4 | 33,3 | 6 | 50,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Информатика | 2 | 13 | 12 | 92,3 | 1 | 8,3 | 9 | 75,0 | 2 | 16,7 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Экологические основы природопользования | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 4 | 33,3 | 4 | 33,3 | 4 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3 | 38 | 36 | 94,7 | 7 | 19,4 | 17 | 47,2 | 12 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины
специальность 080108.51 Банковское дело

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|--|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|------|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Экономическая теория | 2 | 13 | 13 | 100,0 | 2 | 15,4 | 8 | 61,5 | 3 | 23,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Экономика организации (предприятия) | 2 | 13 | 13 | 100,0 | 0 | 0,0 | 5 | 38,5 | 8 | 61,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Менеджмент | 2 | 13 | 13 | 100,0 | 3 | | 4 | 30,8 | 6 | 46,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Маркетинг | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 1 | 8,3 | 3 | 25,0 | 8 | 66,7 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Статистика | 2 | 13 | 13 | 100,0 | 0 | 0,0 | 8 | 61,5 | 4 | 30,8 | 1 | 7,7 | | | | | | | | | | |
| Документационное обеспечение управления | 2 | 13 | 12 | 92,3 | 0 | 0,0 | 2 | 16,7 | 10 | 83,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Финансы, денежное обращение и кредит | 2 | 13 | 12 | 92,3 | 0 | 0,0 | 6 | 50,0 | 5 | 41,7 | 1 | 8,3 | | | | | | | | | | |
| Бухгалтерский учет | 2 | 13 | 12 | 92,3 | 0 | 0,0 | 4 | 33,3 | 6 | 50,0 | 2 | 16,7 | | | | | | | | | | |
| Финансовая математика | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 2 | 16,7 | 4 | 33,3 | 5 | 41,7 | 1 | 8,3 | | | | | | | | | | |
| Экономический анализ | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 5 | 41,7 | 4 | 33,3 | 3 | 25,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Правовое обеспечение профессиональной деятельности | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 4 | 33,3 | 3 | 25,0 | 5 | 41,7 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Безопасность жизнедеятельности | 2 | 13 | 12 | 92,3 | 4 | 33,3 | 6 | 50,0 | 2 | 16,7 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3 | 152 | 148 | 97,4 | 21 | 14,2 | 57 | 38,5 | 65 | 43,9 | 5 | 3,4 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл СД.00 Специальные дисциплины
специальность 080108.51 Банковское дело

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|------|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Банковские операции | 2,3 | 25 | 24 | 96,0 | 6 | 25,0 | 7 | 29,2 | 10 | 41,7 | 1 | 4,2 | | | | | | | | | | |
| Учет в банках | 2,3 | 25 | 23 | 92,0 | 10 | 43,5 | 6 | 26,1 | 6 | 26,1 | 1 | 4,3 | | | | | | | | | | |
| Безопасность банковской деятельности | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 4 | 33,3 | 2 | 16,7 | 6 | 50,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы банковского аудита | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 6 | 50,0 | 3 | 25,0 | 3 | 25,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Информационные технологии в профессиональной деятельности | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 4 | 33,3 | 8 | 66,7 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Специальные компьютерные программы | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 6 | 50,0 | 5 | 41,7 | 1 | 8,3 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Налоги и налогообложение | 3 | 12 | 11 | 91,7 | 1 | 9,1 | 3 | 27,3 | 5 | 45,5 | 2 | 18,2 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3 | 110 | 106 | 96,4 | 37 | 34,9 | 34 | 32,1 | 31 | 29,2 | 4 | 3,8 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА
ОБОБЩЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ И
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ ПО ЦИКЛАМ

| Специальность | | Цикл дисциплин | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | при аккредитационной экспертизе в г. | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|----------------|------|----------------------|----------------------------------|----|------|-----|------|-----|--------|----|----------|----|--------------------------------------|----|------|----|------|----|--------|----|----------|----|
| Код | Наименование | | | | участво-вало | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | кол-во опрошен. | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | |
| | | | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 0801108.51 Банковское дело | ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины | 2,3 | 125 | 122 | 97,6 | 34 | 27,9 | 51 | 41,8 | 35 | 28,7 | 2 | 1,6 | | | | | | | | | | | |
| | ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины | 2, 3 | 38 | 36 | 94,7 | 7 | 19,4 | 17 | 47,2 | 12 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | |
| | ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины | 2, 3 | 152 | 148 | 97,4 | 21 | 14,2 | 57 | 38,5 | 65 | 43,9 | 5 | 3,4 | | | | | | | | | | | |
| | СД.00 Специальные дисциплины | 2,3 | 110 | 106 | 96,4 | 37 | 34,9 | 34 | 32,1 | 31 | 29,2 | 4 | 3,8 | | | | | | | | | | | |
| | Итог по специальности | 2,3 | 425 | 412 | 96,9 | 99 | 24,0 | 159 | 38,6 | 143 | 34,7 | 11 | 2,7 | | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины
специальность 080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в _____ году | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Основы философии | 2 | 27 | 25 | 92,6 | 4 | 16,0 | 14 | 56,0 | 7 | 28,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы права | 2 | 27 | 27 | 100,0 | 4 | 14,8 | 8 | 29,6 | 14 | 51,9 | 1 | 3,7 | | | | | | | | | | |
| Русский язык и культура речи | 2 | 27 | 27 | 100,0 | 1 | 3,7 | 11 | 40,7 | 15 | 55,6 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Иностранный язык | 2,3 | 72 | 70 | 97,2 | 18 | 25,7 | 34 | 48,6 | 16 | 22,9 | 2 | 2,9 | | | | | | | | | | |
| Физическая культура | 2,3 | 72 | 72 | 100,0 | 22 | 30,6 | 29 | 40,3 | 20 | 27,8 | 1 | 1,4 | | | | | | | | | | |
| Основы социологии и политологии | 2 | 27 | 25 | 92,6 | 8 | 32,0 | 14 | 56,0 | 3 | 12,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Социальная психология | 2 | 27 | 25 | 92,6 | 15 | 60,0 | 8 | 32,0 | 8 | 32,0 | 2 | 8,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3 | 279 | 271 | 97,1 | 72 | 26,6 | 118 | 43,5 | 83 | 30,6 | 6 | 2,2 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины
специальность 080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Математика | 2 | 27 | 27 | 100,0 | 7 | 25,9 | 8 | 29,6 | 12 | 44,4 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Информатика | 2 | 27 | 26 | 96,3 | 19 | 73,1 | 5 | 19,2 | 1 | 3,8 | 1 | 3,8 | | | | | | | | | | |
| Экологические основы природопользования | 3 | 46 | 43 | 93,5 | 8 | 18,6 | 15 | 34,9 | 18 | 41,9 | 2 | 4,7 | | | | | | | | | | |
| Специальные компьютерные программы | 2 | 27 | 24 | 88,9 | 12 | 50,0 | 4 | 16,7 | 8 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3 | 127 | 120 | 94,5 | 46 | 38,3 | 32 | 26,7 | 39 | 32,5 | 3 | 2,5 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины
специальность 080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в _____ году | | | | | | | | | |
|--|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|------|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Экономическая теория | 2 | 27 | 27 | 100,0 | 0 | 0,0 | 14 | 51,9 | 13 | 48,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Экономика организации (предприятия) | 2 | 27 | 27 | 100,0 | 1 | 3,7 | 12 | 44,4 | 13 | 48,1 | 1 | 3,7 | | | | | | | | | | |
| Менеджмент | 2 | 27 | 27 | 100,0 | 6 | 22,2 | 13 | 48,1 | 8 | 29,6 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Статистика | 2 | 27 | 27 | 100,0 | 3 | 11,1 | 10 | 37,0 | 14 | 51,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Маркетинг | 2 | 27 | 27 | 100,0 | 3 | 11,1 | 11 | 40,7 | 8 | 29,6 | 5 | 18,5 | | | | | | | | | | |
| Документационное обеспечение управления | 2 | 27 | 27 | 100,0 | 1 | 3,7 | 8 | 29,6 | 18 | 66,7 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Теория бухгалтерского учета | 2 | 27 | 27 | 100,0 | 9 | 33,3 | 17 | 63,0 | 1 | 3,7 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Финансы, денежное обращение и кредит | 3 | 46 | 46 | 100,0 | 11 | 23,9 | 14 | 30,4 | 18 | 39,1 | 3 | 6,5 | | | | | | | | | | |
| Основы банковского дела | 3 | 46 | 46 | 100,0 | 15 | 32,6 | 21 | 45,7 | 9 | 19,6 | 1 | 2,2 | | | | | | | | | | |
| Бизнес-планирование | 3 | 46 | 43 | 93,5 | 14 | 32,6 | 18 | 41,9 | 10 | 23,3 | 1 | 2,3 | | | | | | | | | | |
| Правовое обеспечение профессиональной деятельности | 3 | 46 | 46 | 100,0 | 16 | 34,8 | 19 | 41,3 | 11 | 23,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Безопасность жизнедеятельности | 2 | 27 | 25 | 92,6 | 2 | 8,0 | 10 | 40,0 | 13 | 52,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3 | 400 | 395 | 98,8 | 81 | 20,5 | 167 | 42,3 | 136 | 34,4 | 11 | 2,8 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл СД.00 Специальные дисциплины
специальность 080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в _____ году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Бухгалтерский учет | 2,3 | 73 | 71 | 97,3 | 7 | 9,9 | 42 | 59,2 | 18 | 25,4 | 4 | 5,6 | | | | | | | | | | |
| Анализ финансово-хозяйственной деятельности | 3 | 46 | 45 | 97,8 | 14 | 31,1 | 21 | 46,7 | 9 | 20,0 | 1 | 2,2 | | | | | | | | | | |
| Налоги и налогообложение | 3 | 46 | 46 | 100,0 | 2 | 4,3 | 18 | 39,1 | 26 | 56,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Аудит | 3 | 46 | 44 | 95,7 | 23 | 52,3 | 17 | 38,6 | 4 | 9,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Информационные технологии в профессиональной деятельности | 3 | 46 | 46 | 100,0 | 4 | 8,7 | 24 | 52,2 | 18 | 39,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Практикум по бухгалтерскому учету | 3 | 46 | 44 | 95,7 | 4 | 9,1 | 25 | 56,8 | 14 | 31,8 | 1 | 2,3 | | | | | | | | | | |
| Операции с ценными бумагами | 3 | 46 | 43 | 93,5 | 22 | 51,2 | 20 | 46,5 | 1 | 2,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Организация и технология коммерческой деятельности | 3 | 46 | 46 | 100,0 | 14 | 30,4 | 16 | 34,8 | 16 | 34,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Теоретические основы товароведения | 3 | 46 | 46 | 100,0 | 14 | 30,4 | 21 | 45,7 | 11 | 23,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3 | 441 | 431 | 97,7 | 104 | 24,1 | 204 | 47,3 | 117 | 27,1 | 6 | 1,4 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА
ОБОБЩЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ И
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ ПО ЦИКЛАМ

| Специальность | | Цикл дисциплин | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | при аккредитационной экспертизе в г. | | | | | | | | | |
|---|---|----------------|------|----------------------|----------------------------------|-----|------|-----|------|-----|--------|----|----------|----|--------------------------------------|----|------|----|------|----|--------|----|----------|----|
| Код | Наименование | | | | участво-вало | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | кол-во опрошен. | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | |
| | | | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины | 2,3 | 279 | 271 | 97,1 | 72 | 26,6 | 118 | 43,5 | 83 | 30,6 | 6 | 2,2 | | | | | | | | | | | |
| | ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины | 2,3 | 127 | 120 | 94,5 | 46 | 38,3 | 32 | 26,7 | 39 | 32,5 | 3 | 2,5 | | | | | | | | | | | |
| | ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины | 2,3 | 400 | 395 | 98,8 | 81 | 20,5 | 167 | 42,3 | 136 | 34,4 | 11 | 2,8 | | | | | | | | | | | |
| | СД.00 Специальные дисциплины | 2,3 | 441 | 431 | 97,7 | 104 | 24,1 | 204 | 47,3 | 117 | 27,1 | 6 | 1,4 | | | | | | | | | | | |
| | Итог по специальности | 2,3 | 1247 | 1217 | 97,6 | 303 | 24,9 | 521 | 42,8 | 375 | 30,8 | 26 | 2,1 | | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

Цикл ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины

специальность 080302 Коммерция (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в _____ году | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Основы философии | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 2 | 9,5 | 12 | 57,1 | 7 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Иностранный язык | 3 | 21 | 20 | 95,2 | 3 | 15,0 | 9 | 45,0 | 8 | 40,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Физическая культура | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 8 | 38,1 | 7 | 33,3 | 5 | 23,8 | 1 | 4,8 | | | | | | | | | | |
| Социальная психология | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 11 | 52,4 | 10 | 47,6 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 3 | 84 | 83 | 98,8 | 24 | 28,9 | 38 | 45,8 | 20 | 24,1 | 1 | 1,2 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины
специальность 080302.51 Коммерция (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|-----|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Экологические основы природопользования | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 1 | 4,8 | 13 | 61,9 | 6 | 28,6 | 1 | 4,8 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 1 | 4,8 | 13 | 61,9 | 6 | 28,6 | 1 | 4,8 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины
специальность 080302 Коммерция (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|--|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|------|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Менеджмент | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 2 | 9,5 | 10 | 47,6 | 9 | 42,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Маркетинг | 3 | 21 | 20 | 95,2 | 6 | 30,0 | 8 | 40,0 | 4 | 20,0 | 2 | 10,0 | | | | | | | | | | |
| Документационное обеспечение управления | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 2 | 9,5 | 12 | 57,1 | 7 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Финансы и кредит | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 0 | 0,0 | 8 | 38,1 | 12 | 57,1 | 1 | 4,8 | | | | | | | | | | |
| Логистика | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 2 | 9,5 | 10 | 47,6 | 9 | 42,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Правовое обеспечение профессиональной деятельности | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 10 | 47,6 | 8 | 38,1 | 2 | 9,5 | 1 | 4,8 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 3 | 126 | 125 | 99,2 | 22 | 17,6 | 56 | 44,8 | 43 | 34,4 | 4 | 3,2 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
 Цикл СД.00 Специальные дисциплины
 специальность 080302.51 Коммерция (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в _____ году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|------|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Организация и технология коммерческой деятельности | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 5 | 23,8 | 12 | 57,1 | 4 | 19,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы внешнеэкономической деятельности | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 2 | 9,5 | 8 | 38,1 | 8 | 38,1 | 3 | 14,3 | | | | | | | | | | |
| Анализ финансово-хозяйственной деятельности | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 5 | 23,8 | 6 | 28,6 | 10 | 47,6 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Информационные технологии в профессиональной деятельности | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 2 | 9,5 | 12 | 57,1 | 7 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Таможенное дело | 3 | 21 | 19 | 90,5 | 2 | 10,5 | 10 | 52,6 | 7 | 36,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Рекламная деятельность | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 7 | 33,3 | 12 | 57,1 | 2 | 9,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Налоговое и финансовое право | 3 | 21 | 19 | 90,5 | 4 | 21,1 | 11 | 57,9 | 4 | 21,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Практикум по бухгалтерскому учету | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 2 | 9,5 | 10 | 47,6 | 8 | 38,1 | 1 | 4,8 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 3 | 168 | 164 | 97,6 | 29 | 17,7 | 81 | 49,4 | 50 | 30,5 | 4 | 2,4 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА
ОБОБЩЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ И
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ ПО ЦИКЛАМ

| Специальность | | Цикл дисциплин | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | при аккредитационной экспертизе в г. | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|----------------|------|----------------------|----------------------------------|----|------|-----|------|-----|--------|----|----------|----|--------------------------------------|----|------|----|------|----|--------|----|----------|----|
| Код | Наименование | | | | участво-вало | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | кол-во опрошен. | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | |
| | | | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 080302.51 Коммерция (по отраслям) | ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины | 3 | 84 | 83 | 98,8 | 24 | 28,9 | 38 | 45,8 | 20 | 24,1 | 1 | 1,2 | | | | | | | | | | | |
| | ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 1 | 4,8 | 13 | 61,9 | 6 | 28,6 | 1 | 4,8 | | | | | | | | | | | |
| | ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины | 3 | 126 | 125 | 99,2 | 22 | 17,6 | 56 | 44,8 | 43 | 34,4 | 4 | 3,2 | | | | | | | | | | | |
| | СД.00 Специальные дисциплины | 3 | 168 | 164 | 97,6 | 29 | 17,7 | 81 | 49,4 | 50 | 30,5 | 4 | 2,4 | | | | | | | | | | | |
| | Итого по специальности | 3 | 399 | 393 | 98,5 | 76 | 19,3 | 188 | 47,8 | 119 | 30,3 | 10 | 2,5 | | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

Цикл ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины
Специальность 150104.51 Литейное производство черных и цветных металлов

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в _____ году | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|-------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Русский язык и культура речи | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 1 | 11,1 | 5 | 55,6 | 3 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Иностранный язык | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 0 | 0,0 | 9 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы права | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 0 | 0,0 | 9 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы социологии и политологии | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 1 | 11,1 | 8 | 88,9 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы экономики | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 0 | 0,0 | 7 | 77,8 | 2 | 22,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы философии | 6 | 9 | 9 | 100,0 | 4 | 44,4 | 5 | 55,6 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Физическая культура | 6 | 9 | 9 | 100,0 | 7 | 77,8 | 2 | 22,2 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 5,6 | 63 | 63 | 100,0 | 13 | 20,6 | 45 | 71,4 | 5 | 7,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

Цикл ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины

Специальность 150104.51 Литейное производство черных и цветных металлов

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в _____ году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Информатика | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 2 | 22,2 | 5 | 55,6 | 2 | 22,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Математика | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 2 | 22,2 | 7 | 77,8 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Экологические основы природопользования | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 4 | 44,4 | 3 | 33,3 | 2 | 22,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 5 | 27 | 27 | 100,0 | 8 | 29,6 | 15 | 55,6 | 4 | 14,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины
Специальность 150104.51 Литейное производство черных и цветных металлов

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в _____ году | | | | | | | | | |
|--|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Техническая механика | 5 | 9 | 9 | 100 | 1 | 11,1 | 2 | 22,2 | 6 | 66,7 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Технология металлов | 5 | 9 | 9 | 100 | 1 | 11,1 | 7 | 77,8 | 1 | 11,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Химические и физико-химические методы анализа | 5 | 9 | 9 | 100 | 1 | 11,1 | 4 | 44,4 | 4 | 44,4 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Инженерная графика | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 1 | 11,1 | 7 | 77,8 | 1 | 11,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Электротехника и электроника | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 2 | 22,2 | 4 | 44,4 | 3 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Материаловедение | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 1 | 11,1 | 5 | 55,6 | 3 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Метрология, стандартизация и сертификация | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 0 | 0,0 | 7 | 77,8 | 2 | 22,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Теплотехника | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 0 | 0,0 | 6 | 66,7 | 3 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Экономика отрасли | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 3 | 33,3 | 3 | 33,3 | 3 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Менеджмент | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 5 | 55,6 | 4 | 44,4 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Безопасность жизнедеятельности | 5 | 9 | 9 | 100 | 7 | 77,8 | 0 | 0 | 2 | 22,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Правовое обеспечение профессиональной деятельности | 6 | 9 | 9 | 100,0 | 5 | 55,6 | 4 | 44,4 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Охрана труда | 6 | 9 | 9 | 100,0 | 5 | 55,6 | 4 | 44,4 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 5,6 | 117 | 117 | 100,0 | 32 | 27,4 | 57 | 48,7 | 28 | 23,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл СД.00 Специальные дисциплины

Специальность 150104.51 Литейное производство черных и цветных металлов

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в _____ году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Технология литейного производства | 6 | 9 | 9 | 100,0 | 6 | 66,7 | 3 | 33,3 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Оборудование литейных цехов | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 3 | 33,3 | 6 | 66,7 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Специальные виды литья | 6 | 9 | 9 | 100,0 | 2 | 22,2 | 7 | 77,8 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Автоматизация технологических процессов | 6 | 9 | 9 | 100,0 | 5 | 55,6 | 3 | 33,3 | 1 | 11,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Информационные технологии в профессиональной деятельности | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 5 | 55,6 | 2 | 22,2 | 2 | 22,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Проектирование участков литейных цехов | 6 | 9 | 9 | 100,0 | 5 | 55,6 | 4 | 44,4 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Модельно-формовочная оснастка | 6 | 9 | 9 | 100,0 | 2 | 22,2 | 7 | 77,8 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Технологическое оборудование для механической обработки | 5 | 9 | 9 | 100,0 | 1 | 11,1 | 5 | 55,6 | 3 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 5,6 | 72 | 72 | 100,0 | 29 | 40,3 | 37 | 51,4 | 6 | 8,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА
ОБОБЩЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ И
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ ПО ЦИКЛАМ

| Специальность | | Цикл дисциплин | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | при аккредитационной экспертизе в г. | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------|------|----------------------|----------------------------------|----|------|-----|------|----|--------|---|----------|----|--------------------------------------|----|------|----|------|----|--------|----|----------|----|----|
| Код | Наименование | | | | участво-вало | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | кол-во опрошен. | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | |
| | | | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | |
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 150104.51 Литейное производство черных и цветных металлов | ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины | 5,6 | 63 | 63 | 100,0 | 13 | 20,6 | 45 | 71,4 | 5 | 7,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | |
| | ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины | 5 | 27 | 27 | 100,0 | 8 | 29,6 | 15 | 4,0 | 4 | 14,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | |
| | ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины | 5,6 | 117 | 114 | 97,4 | 32 | 28,1 | 57 | 50,0 | 25 | 21,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | |
| | СД.00 Специальные дисциплины | 5,6 | 72 | 72 | 100,0 | 29 | 40,3 | 37 | 51,4 | 6 | 8,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | |
| | Итого по специальности | 5,6 | 279 | 276 | 98,9 | 82 | 29,7 | 154 | 55,8 | 40 | 14,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины
Специальность 151001.51 Технология машиностроения

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в _____ году | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Основы философии | 4 | 53 | 50 | 94,3 | 10 | 20,0 | 28 | 56,0 | 10 | 20,0 | 2 | 4,0 | | | | | | | | | | |
| Основы права | 2 | 35 | 35 | 100,0 | 1 | 2,9 | 14 | 40,0 | 19 | 54,3 | 1 | 2,9 | | | | | | | | | | |
| Русский язык и культура речи | 2 | 35 | 34 | 97,1 | 2 | 5,9 | 16 | 47,1 | 16 | 47,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Иностранный язык | 2,3,4 | 154 | 149 | 96,8 | 15 | 10,1 | 61 | 40,9 | 67 | 45,0 | 6 | 4,0 | | | | | | | | | | |
| Физическая культура | 2,3,4 | 154 | 143 | 92,9 | 49 | 34,3 | 72 | 50,3 | 20 | 14,0 | 2 | 1,4 | | | | | | | | | | |
| Основы экономики | 2 | 35 | 34 | 97,1 | 3 | 8,8 | 10 | 29,4 | 20 | 58,8 | 1 | 2,9 | | | | | | | | | | |
| Основы социологии и политологии | 2 | 35 | 33 | 94,3 | 8 | 24,2 | 10 | 30,3 | 15 | 45,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3,4 | 501 | 478 | 95,4 | 88 | 18,4 | 211 | 44,1 | 167 | 34,9 | 12 | 2,5 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины
Специальность 151001.51 Технология машиностроения

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в _____ году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Математика | 2 | 35 | 35 | 100,0 | 2 | 5,7 | 10 | 28,6 | 22 | 62,9 | 1 | 2,9 | | | | | | | | | | |
| Информатика | 2 | 35 | 32 | 91,4 | 6 | 18,8 | 15 | 46,9 | 11 | 34,4 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Экологические основы природопользования | 3 | 66 | 62 | 93,9 | 19 | 30,6 | 31 | 50,0 | 12 | 19,4 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3 | 136 | 129 | 94,9 | 27 | 20,9 | 56 | 43,4 | 45 | 34,9 | 1 | 0,8 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины
Специальность 151001.51 Технология машиностроения

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | | |
|---|-------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|--|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | |
| Инженерная графика | 2 | 35 | 35 | 100,0 | 7 | 20,0 | 14 | 40,0 | 13 | 37,1 | 1 | 2,9 | | | | | | | | | | | |
| Техническая механика | 2 | 35 | 34 | 97,1 | 6 | 17,6 | 12 | 35,3 | 16 | 47,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | |
| Электротехника и электроника | 2 | 35 | 34 | 97,1 | 7 | 20,6 | 13 | 38,2 | 11 | 32,4 | 3 | 8,8 | | | | | | | | | | | |
| Материаловедение | 2 | 35 | 32 | 91,4 | 11 | 34,4 | 8 | 25,0 | 12 | 37,5 | 1 | 3,1 | | | | | | | | | | | |
| Метрология, стандартизация и сертификация | 3 | 66 | 62 | 93,9 | 9 | 14,5 | 28 | 45,2 | 21 | 33,9 | 4 | 6,5 | | | | | | | | | | | |
| Информационные технологии в профессиональной деятельности | 3 | 66 | 60 | 90,9 | 9 | 15,0 | 22 | 36,7 | 28 | 46,7 | 1 | 1,7 | | | | | | | | | | | |
| Гидравлические и пневматические системы | 3 | 66 | 66 | 100,0 | 11 | 16,7 | 26 | 39,4 | 27 | 40,9 | 2 | 3,0 | | | | | | | | | | | |
| Процессы формообразования и инструменты | 2,3 | 101 | 99 | 98,0 | 14 | 14,1 | 30 | 30,3 | 51 | 51,5 | 4 | 4,0 | | | | | | | | | | | |
| Оборудование машиностроительного производства | 3 | 66 | 62 | 93,9 | 10 | 16,1 | 20 | 32,3 | 29 | 46,8 | 3 | 4,8 | | | | | | | | | | | |
| Машиностроительное производство | 4 | 53 | 50 | 94,3 | 5 | 10,0 | 19 | 38,0 | 23 | 46,0 | 3 | 6,0 | | | | | | | | | | | |
| Программирование для автоматизированного производства | 4 | 53 | 49 | 92,5 | 6 | 12,2 | 21 | 42,9 | 18 | 36,7 | 4 | 8,2 | | | | | | | | | | | |
| Управление техническими системами | 3 | 66 | 60 | 90,9 | 10 | 16,7 | 16 | 26,7 | 30 | 50,0 | 4 | 6,7 | | | | | | | | | | | |
| Правовое обеспечение профессиональной деятельности | 4 | 53 | 50 | 94,3 | 11 | 22,0 | 25 | 50,0 | 13 | 26,0 | 1 | 2,0 | | | | | | | | | | | |
| Экономика отрасли | 3 | 66 | 60 | 90,9 | 11 | 18,3 | 26 | 43,3 | 19 | 31,7 | 4 | 6,7 | | | | | | | | | | | |
| Менеджмент | 3 | 66 | 61 | 92,4 | 22 | 36,1 | 16 | 26,2 | 19 | 31,1 | 4 | 6,6 | | | | | | | | | | | |
| Безопасность жизнедеятельности | 4 | 53 | 51 | 96,2 | 4 | 7,8 | 31 | 60,8 | 15 | 29,4 | 1 | 2,0 | | | | | | | | | | | |
| Охрана труда | 4 | 53 | 51 | 96,2 | 13 | 25,5 | 31 | 60,8 | 7 | 13,7 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3,4 | 968 | 916 | 94,6 | 166 | 18,1 | 358 | 39,1 | 352 | 38,4 | 40 | 4,4 | | | | | | | | | | | |

Директор колледжа

Эксперт



А.В. Суворов

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл СД.00 Специальные дисциплины
Специальность 151001.51 Технология машиностроения

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Технологическое оборудование | 3 | 66 | 65 | 98,5 | 7 | 10,8 | 27 | 41,5 | 29 | 44,6 | 2 | 3,1 | | | | | | | | | | |
| Технология машиностроения | 3,4 | 119 | 116 | 97,5 | 29 | 25,0 | 52 | 44,8 | 33 | 28,4 | 2 | 1,7 | | | | | | | | | | |
| Технологическая оснастка | 4 | 53 | 50 | 94,3 | 13 | 26,0 | 24 | 48,0 | 13 | 26,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Механизмы и сборочные единицы технологического оборудования | 3 | 66 | 66 | 100,0 | 15 | 22,7 | 30 | 45,5 | 19 | 28,8 | 2 | 3,0 | | | | | | | | | | |
| ГОСТы при проектировании технологических процессов | 3 | 66 | 61 | 92,4 | 14 | 23,0 | 30 | 49,2 | 16 | 26,2 | 1 | 1,6 | | | | | | | | | | |
| Автоматизированное проектирование технологических процессов | 3,4 | 119 | 111 | 93,3 | 19 | 17,1 | 48 | 43,2 | 39 | 35,1 | 5 | 4,5 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 3,4 | 489 | 469 | 95,9 | 97 | 20,7 | 211 | 45,0 | 149 | 31,8 | 12 | 2,6 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА
ОБОБЩЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ И
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ ПО ЦИКЛАМ

| Специальность | | Цикл дисциплин | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | при аккредитационной экспертизе в г. | | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------|------|----------------------|----------------------------------|-----|------|-----|------|-----|--------|----|----------|----|--------------------------------------|----|------|----|------|----|--------|----|----------|----|----|----|
| Код | Наименование | | | | участво-вало | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | кол-во опрошен. | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | | |
| | | | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | | |
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 151001.51 Технология машино- строения | ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины | 2,3,4 | 501 | 478 | 95,4 | 88 | 18,4 | 211 | 44,1 | 167 | 34,9 | 12 | 2,5 | | | | | | | | | | | | | |
| | ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины | 2, 3 | 136 | 129 | 94,9 | 27 | 20,9 | 56 | 43,4 | 45 | 34,9 | 1 | 0,8 | | | | | | | | | | | | | |
| | ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины | 2,3,4 | 968 | 916 | 94,6 | 166 | 18,1 | 358 | 39,1 | 352 | 38,4 | 40 | 4,4 | | | | | | | | | | | | | |
| | СД.00 Специальные дисциплины | 3,4 | 489 | 469 | 95,9 | 97 | 20,7 | 211 | 45,0 | 149 | 31,8 | 12 | 2,6 | | | | | | | | | | | | | |
| | Итого по специальности | 2,3,4 | 2094 | 1992 | 95,1 | 378 | 19,0 | 836 | 42,0 | 713 | 35,8 | 65 | 3,3 | | | | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины
Специальность 151001.52 Технология машиностроения

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|-----|------|------|--------|------|-------|------|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Иностранный язык | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 1 | 7,7 | 5 | 38,5 | 7 | 53,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Физическая культура | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 0 | 0,0 | 1 | 7,7 | 10 | 76,9 | 2 | 15,4 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 5 | 26 | 26 | 100,0 | 1 | 3,8 | 6 | 23,1 | 17 | 65,4 | 2 | 7,7 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины
специальность 080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|--|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Математика | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 1 | 7,7 | 6 | 46,2 | 6 | 46,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Информационные системы в профессиональной деятельности | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 8 | 61,5 | 4 | 30,8 | 1 | 7,7 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 5 | 26 | 26 | 100,0 | 9 | 34,6 | 10 | 38,5 | 7 | 26,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины
Специальность 151001.52 Технология машиностроения

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|-----|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Управление персоналом | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 3 | 23,1 | 9 | 69,2 | 1 | 7,7 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 3 | 23,1 | 9 | 69,2 | 1 | 7,7 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл СД.00 Специальные дисциплины
Специальность 151001.52 Технология машиностроения

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|--|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Технология машиностроительного производства | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 3 | 23,1 | 7 | 53,8 | 3 | 23,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Организация предпринимательской деятельности | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 1 | 7,7 | 7 | 53,8 | 5 | 38,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Предпринимательское право | 5 | 13 | 12 | 92,3 | 1 | 8,3 | 7 | 58,3 | 4 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Финансы организаций (предприятий) | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 0 | 0,0 | 2 | 15,4 | 11 | 84,6 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Маркетинг | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 1 | 7,7 | 8 | 61,5 | 4 | 30,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Товарный маркетинг | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 1 | 7,7 | 7 | 53,8 | 5 | 38,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Внешнеэкономическая деятельность | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 0 | 0,0 | 4 | 30,8 | 9 | 69,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Логистика | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 2 | 15,4 | 8 | 61,5 | 3 | 23,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Налоги и налогообложение | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 1 | 7,7 | 5 | 38,5 | 7 | 53,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 5 | 117 | 116 | 99,1 | 10 | 8,6 | 55 | 47,4 | 51 | 44,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА
ОБОБЩЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ И
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ ПО ЦИКЛАМ

| Специальность | | Цикл дисциплин | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | при аккредитационной экспертизе в г. | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------|------|----------------------|----------------------------------|----|------|----|------|----|--------|---|----------|----|--------------------------------------|----|------|----|------|----|--------|----|----------|----|----|
| Код | Наименование | | | | участво-вало | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | кол-во опрошен. | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | |
| | | | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | |
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 151001.52 Технология машино- строения | ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины | 5 | 26 | 26 | 100,0 | 1 | 3,8 | 6 | 23,1 | 17 | 65,4 | 2 | 7,7 | | | | | | | | | | | | |
| | ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины | 5 | 26 | 26 | 100,0 | 9 | 34,6 | 10 | 38,5 | 7 | 26,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | |
| | ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины | 5 | 13 | 13 | 100,0 | 3 | 23,1 | 9 | 69,2 | 1 | 7,7 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | |
| | СД.00 Специальные дисциплины | 5 | 117 | 116 | 99,1 | 10 | 8,6 | 55 | 47,4 | 51 | 44,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | |
| | Итого по дисциплине | 5 | 182 | 181 | 99,5 | 23 | 12,7 | 80 | 44,2 | 76 | 42,0 | 2 | 1,1 | | | | | | | | | | | | |

Директор колледжа

Эксперт



А.В. Суворов

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

Цикл ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины

230103.51 Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Основы философии | 4 | 23 | 23 | 100,0 | 7 | 30,4 | 12 | 52,2 | 4 | 17,4 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы права | 2 | 23 | 23 | 100,0 | 2 | 8,7 | 10 | 43,5 | 11 | 47,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Русский язык и культура речи | 2 | 23 | 22 | 95,7 | 1 | 4,5 | 10 | 45,5 | 10 | 45,5 | 1 | 4,5 | | | | | | | | | | |
| Иностранный язык | 2,3,4 | 67 | 64 | 95,5 | 12 | 18,8 | 22 | 34,4 | 28 | 43,8 | 2 | 3,1 | | | | | | | | | | |
| Физическая культура | 2,3,4 | 67 | 67 | 100,0 | 21 | 31,3 | 25 | 37,3 | 21 | 31,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы экономики | 2 | 23 | 23 | 100,0 | 4 | 17,4 | 10 | 43,5 | 8 | 34,8 | 1 | 4,3 | | | | | | | | | | |
| Основы социологии и политологии | 2 | 23 | 23 | 100,0 | 2 | 8,7 | 9 | 39,1 | 12 | 52,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3,4 | 249 | 245 | 98,4 | 49 | 20,0 | 98 | 40,0 | 94 | 38,4 | 4 | 1,6 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

Цикл ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины

230103.51 Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Математика | 2 | 23 | 23 | 100,0 | 3 | 13,0 | 8 | 34,8 | 12 | 52,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Экологические основы природопользования | 2 | 23 | 23 | 100,0 | 4 | 17,4 | 9 | 39,1 | 10 | 43,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3 | 46 | 46 | 100,0 | 7 | 15,2 | 17 | 37,0 | 22 | 47,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины

230103.51 Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|--|-------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|------|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Информационные технологии | 2 | 23 | 23 | 100,0 | 0 | 0,0 | 4 | 17,4 | 18 | 78,3 | 1 | 4,3 | | | | | | | | | | |
| Операционные системы и среды | 2 | 23 | 21 | 91,3 | 9 | 42,9 | 10 | 47,6 | 2 | 9,5 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Метрология, стандартизация и сертификация | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 4 | 19,0 | 8 | 38,1 | 9 | 42,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Дискретная математика | 2 | 23 | 21 | 91,3 | 3 | 14,3 | 7 | 33,3 | 9 | 42,9 | 2 | 9,5 | | | | | | | | | | |
| Основы алгоритмизации и программирования | 2,3 | 44 | 44 | 100,0 | 8 | 18,2 | 17 | 38,6 | 17 | 38,6 | 2 | 4,5 | | | | | | | | | | |
| Архитектура ЭВМ и вычислительных систем | 2 | 23 | 22 | 95,7 | 12 | 54,5 | 4 | 18,2 | 5 | 22,7 | 1 | 4,5 | | | | | | | | | | |
| Технические средства информатизации | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 13 | 61,9 | 8 | 38,1 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Базы данных | 3 | 21 | 20 | 95,2 | 9 | 45,0 | 11 | 55,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Теория вероятностей и математическая статистика | 2 | 23 | 23 | 100,0 | 4 | 17,4 | 6 | 26,1 | 10 | 43,5 | 3 | 13,0 | | | | | | | | | | |
| Компьютерные сети | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 1 | 4,8 | 12 | 57,1 | 8 | 38,1 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Правовое обеспечение профессиональной деятельности | 4 | 23 | 23 | 100,0 | 2 | 8,7 | 5 | 21,7 | 15 | 65,2 | 1 | 4,3 | | | | | | | | | | |
| Экономика отрасли | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 4 | 19,0 | 6 | 28,6 | 10 | 47,6 | 1 | 4,8 | | | | | | | | | | |
| Менеджмент | 4 | 23 | 23 | 100,0 | 9 | 39,1 | 13 | 56,5 | 1 | 4,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Безопасность жизнедеятельности | 4 | 23 | 21 | 91,3 | 5 | 23,8 | 9 | 42,9 | 7 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3,4 | 333 | 325 | 97,6 | 83 | 25,5 | 120 | 36,9 | 111 | 34,2 | 11 | 3,4 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИИ СТУДЕНТОВ
Цикл СД.00 Специальные дисциплины

230103.51 Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям)

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|--|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|------|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Автоматизированные информационные системы | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 2 | 9,5 | 13 | 61,9 | 6 | 28,6 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Распределенные системы обработки информации | 3,4 | 44 | 43 | 97,7 | 19 | 44,2 | 8 | 18,6 | 16 | 37,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Программное обеспечение автоматизированных информационных систем | 4 | 23 | 22 | 95,7 | 8 | 36,4 | 11 | 50,0 | 3 | 13,6 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем | 4 | 23 | 22 | 95,7 | 2 | 9,1 | 9 | 40,9 | 11 | 50,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Безопасность и управление доступом в информационных системах | 4 | 23 | 23 | 100,0 | 5 | 21,7 | 11 | 47,8 | 7 | 30,4 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Статистические методы обработки информации | 4 | 23 | 23 | 100,0 | 4 | 17,4 | 8 | 34,8 | 11 | 47,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Документационное обеспечение управления | 4 | 23 | 23 | 100,0 | 2 | 8,7 | 7 | 30,4 | 14 | 60,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Финансы и кредит | 3 | 21 | 20 | 95,2 | 2 | 10,0 | 7 | 35,0 | 9 | 45,0 | 2 | 10,0 | | | | | | | | | | |
| Анализ финансово-хозяйственной деятельности | 4 | 23 | 22 | 95,7 | 6 | 27,3 | 9 | 40,9 | 7 | 31,8 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Пакеты прикладных программ | 4 | 23 | 22 | 95,7 | 13 | 59,1 | 6 | 27,3 | 3 | 13,6 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Программное математическое обеспечение | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 10 | 47,6 | 7 | 33,3 | 4 | 19,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Бухгалтерский учет | 3 | 12 | 12 | 100,0 | 1 | 8,3 | 7 | 58,3 | 4 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Инженерная графика | 3 | 9 | 9 | 100,0 | 0 | 0,0 | 6 | 66,7 | 3 | 33,3 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Программное обеспечение в бухгалтерском учете | 4 | 12 | 12 | 100,0 | 3 | 25,0 | 5 | 41,7 | 3 | 25,0 | 1 | 8,3 | | | | | | | | | | |
| Компьютерная графика | 4 | 11 | 11 | 100,0 | 6 | 54,5 | 5 | 45,5 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Растровая графика | 3 | 21 | 21 | 100,0 | 11 | 52,4 | 10 | 47,6 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 3,4 | 333 | 327 | 98,2 | 94 | 28,7 | 129 | 39,4 | 101 | 30,9 | 3 | 0,9 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа
Эксперт



А.В. Суворов

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА
ОБОБЩЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ И
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ ПО ЦИКЛАМ

| Специальность | | Цикл дисциплин | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | при аккредитационной экспертизе в г. | | | | | | | | | | |
|---|---|----------------|------|----------------------|----------------------------------|-----|------|-----|------|-----|--------|----|----------|----|--------------------------------------|----|------|----|------|----|--------|----|----------|----|----|
| Код | Наименование | | | | участво-вало | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | кол-во опрошен. | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | |
| | | | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | |
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 230103.51 Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям) | ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины | 2,3,4 | 249 | 245 | 98,4 | 49 | 20,0 | 98 | 40,0 | 94 | 38,4 | 4 | 1,6 | | | | | | | | | | | | |
| | ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины | 2, 3 | 46 | 46 | 100,0 | 7 | 15,2 | 17 | 37,0 | 22 | 47,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | |
| | ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины | 2,3,4 | 333 | 325 | 97,6 | 83 | 25,5 | 120 | 36,9 | 111 | 34,2 | 11 | 3,4 | | | | | | | | | | | | |
| | СД.00 Специальные дисциплины | 3,4 | 333 | 327 | 98,2 | 94 | 28,7 | 129 | 39,4 | 101 | 30,9 | 3 | 0,9 | | | | | | | | | | | | |
| | Итого по специальности | 2,3,4 | 961 | 943 | 98,1 | 233 | 24,7 | 364 | 38,6 | 328 | 34,8 | 18 | 1,9 | | | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

Цикл ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины

230105.51 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Основы философии | 4 | 26 | 25 | 96,2 | 0 | 0,0 | 5 | 20,0 | 19 | 76,0 | 1 | 4,0 | | | | | | | | | | |
| Основы права | 2 | 20 | 20 | 100,0 | 0 | 0,0 | 7 | 35,0 | 13 | 65,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Русский язык и культура речи | 2 | 20 | 20 | 100,0 | 1 | 5,0 | 7 | 35,0 | 11 | 55,0 | 1 | 5,0 | | | | | | | | | | |
| Иностранный язык | 2,3,4 | 76 | 74 | 97,4 | 9 | 12,2 | 26 | 35,1 | 36 | 48,6 | 3 | 4,1 | | | | | | | | | | |
| Физическая культура | 2,3,4 | 76 | 76 | 100,0 | 17 | 22,4 | 30 | 39,5 | 29 | 38,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы экономики | 3 | 30 | 29 | 96,7 | 2 | 6,9 | 10 | 34,5 | 16 | 55,2 | 1 | 3,4 | | | | | | | | | | |
| Основы социологии и политологии | 2 | 20 | 20 | 100,0 | 3 | 15,0 | 4 | 20,0 | 13 | 65,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3,4 | 268 | 264 | 98,5 | 32 | 12,1 | 89 | 33,7 | 137 | 51,9 | 6 | 2,3 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

Цикл ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины

230105.51 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|------|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Элементы высшей математики | 2 | 20 | 20 | 100,0 | 2 | 10,0 | 9 | 45,0 | 7 | 35,0 | 2 | 10,0 | | | | | | | | | | |
| Экологические основы природопользования | 3 | 30 | 29 | 96,7 | 6 | 20,7 | 14 | 48,3 | 9 | 31,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3 | 50 | 49 | 98,0 | 8 | 16,3 | 23 | 46,9 | 16 | 32,7 | 2 | 4,1 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

Цикл ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины

230105.51 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|--|-------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|------|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Информационные технологии | 2 | 20 | 20 | 100,0 | 0 | 0,0 | 5 | 25,0 | 15 | 75,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Операционные системы и среды | 2 | 20 | 20 | 100,0 | 5 | 25,0 | 14 | 70,0 | 1 | 5,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Метрология, стандартизация и сертификация | 2 | 20 | 19 | 95,0 | 2 | 10,5 | 6 | 31,6 | 9 | 47,4 | 2 | 10,5 | | | | | | | | | | |
| Дискретная математика | 2 | 20 | 18 | 90,0 | 3 | 16,7 | 8 | 44,4 | 5 | 27,8 | 2 | 11,1 | | | | | | | | | | |
| Основы алгоритмизации и программирования | 2,3 | 50 | 49 | 98,0 | 12 | 24,5 | 17 | 34,7 | 20 | 40,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Архитектура ЭВМ и вычислительных систем | 2 | 20 | 19 | 95,0 | 8 | 42,1 | 7 | 36,8 | 3 | 15,8 | 1 | 5,3 | | | | | | | | | | |
| Технические средства информатизации | 2 | 20 | 20 | 100,0 | 4 | 20,0 | 15 | 75,0 | 1 | 5,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Базы данных | 3 | 30 | 29 | 96,7 | 3 | 10,3 | 13 | 44,8 | 13 | 44,8 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Теория вероятностей и математическая статистика | 2 | 20 | 20 | 100,0 | 3 | 15,0 | 10 | 50,0 | 6 | 30,0 | 1 | 5,0 | | | | | | | | | | |
| Численные методы | 3 | 30 | 29 | 96,7 | 3 | 10,3 | 9 | 31,0 | 14 | 48,3 | 3 | 10,3 | | | | | | | | | | |
| Компьютерные сети | 3 | 30 | 29 | 96,7 | 8 | 27,6 | 8 | 27,6 | 12 | 41,4 | 1 | 3,4 | | | | | | | | | | |
| Правовое обеспечение профессиональной деятельности | 4 | 26 | 25 | 96,2 | 3 | 12,0 | 11 | 44,0 | 9 | 36,0 | 2 | 8,0 | | | | | | | | | | |
| Экономика отрасли | 4 | 26 | 26 | 100,0 | 0 | 0,0 | 9 | 34,6 | 17 | 65,4 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Менеджмент | 4 | 26 | 26 | 100,0 | 1 | 3,8 | 5 | 19,2 | 20 | 76,9 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Безопасность жизнедеятельности | 3 | 30 | 29 | 96,7 | 1 | 3,4 | 19 | 65,5 | 9 | 31,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 2,3,4 | 388 | 378 | 97,4 | 56 | 14,8 | 156 | 41,3 | 154 | 40,7 | 12 | 3,2 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа



А.В. Суворов

Эксперт

Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
Цикл СД.00 Специальные дисциплины

230105.51 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем

| Наименование дисциплины | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | При аккредитационной экспертизе в году | | | | | | | | | |
|--|------|----------------------|----------------------------------|-------|------|------|------|------|--------|------|-------|------|--|----|------|----|------|----|--------|----|-------|----|
| | | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | | Кол-во опрош. студентов | | отл. | | хор. | | удовл. | | неуд. | |
| | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Математические методы | 4 | 26 | 26 | 100,0 | 4 | 15,4 | 8 | 30,8 | 13 | 50,0 | 1 | 3,8 | | | | | | | | | | |
| Технология разработки программных продуктов | 3,4 | 56 | 54 | 96,4 | 14 | 25,9 | 12 | 22,2 | 27 | 50,0 | 1 | 1,9 | | | | | | | | | | |
| Программное обеспечение компьютерных сетей | 3,4 | 56 | 54 | 96,4 | 18 | 33,3 | 15 | 27,8 | 20 | 37,0 | 1 | 1,9 | | | | | | | | | | |
| Разработка и эксплуатация удаленных баз данных | 4 | 26 | 25 | 96,2 | 6 | 24,0 | 13 | 52,0 | 6 | 24,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Пакеты прикладных программ | 4 | 26 | 24 | 92,3 | 12 | 50,0 | 11 | 45,8 | 1 | 4,2 | | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Информационная безопасность | 4 | 26 | 26 | 100,0 | 9 | 34,6 | 12 | 46,2 | 5 | 19,2 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Основы построения автоматизированных информационных систем | 3 | 30 | 29 | 96,7 | 3 | 10,3 | 12 | 41,4 | 12 | 41,4 | 2 | 6,9 | | | | | | | | | | |
| Бухгалтерский учет | 3 | 17 | 17 | 100,0 | 3 | 17,6 | 7 | 41,2 | 6 | 35,3 | 1 | 5,9 | | | | | | | | | | |
| Инженерная графика | 3 | 13 | 13 | 100,0 | 2 | 15,4 | 7 | 53,8 | 3 | 23,1 | 1 | 7,7 | | | | | | | | | | |
| Программное обеспечение в бухгалтерском учете | 4 | 13 | 13 | 100,0 | 0 | 0,0 | 4 | 30,8 | 7 | 53,8 | 2 | 15,4 | | | | | | | | | | |
| Компьютерная графика | 4 | 13 | 13 | 100,0 | 1 | 7,7 | 11 | 84,6 | 1 | 7,7 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| Растровая графика | 3 | 30 | 29 | 96,7 | 7 | 24,1 | 13 | 44,8 | 9 | 31,0 | 0 | 0,0 | | | | | | | | | | |
| В среднем по циклу | 3,4 | 332 | 323 | 97,3 | 79 | 24,5 | 125 | 38,7 | 110 | 34,1 | 9 | 2,8 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа

А.В. Суворов

Эксперт



Станкостроительный колледж ФГБОУ ВПО "Рязанский государственный радиотехнический университет"

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА
ОБОБЩЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ И
КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ ПО ЦИКЛАМ

| Специальность | | Цикл дисциплин | Курс | Контингент студентов | При самообследовании в 2012 году | | | | | | | | | | при аккредитационной экспертизе в г. | | | | | | | | | |
|---------------|--|---|-------|----------------------|----------------------------------|------|------|------|------|------|--------|------|----------|-----|--------------------------------------|----|------|----|------|----|--------|----|----------|----|
| Код | Наименование | | | | участво-вало | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | | кол-во опрошен. | | отл. | | хор. | | удовл. | | неудовл. | |
| | | | | | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % | абс. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| | | ОГСЭ.00 Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины | 2,3,4 | 268 | 264 | 98,5 | 32 | 12,1 | 89 | 33,7 | 137 | 51,9 | 6 | 2,3 | | | | | | | | | | |
| 230105.51 | Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | ЕН.00 Математические и общие естественнонаучные дисциплины | 2, 3 | 50 | 49 | 98,0 | 8 | 16,3 | 23 | 46,9 | 16 | 32,7 | 2 | 4,1 | | | | | | | | | | |
| | | ОПД.00 Общепрофессиональные дисциплины | 2,3,4 | 388 | 378 | 97,4 | 56 | 14,8 | 156 | 41,3 | 154 | 40,7 | 12 | 3,2 | | | | | | | | | | |
| | | СД.00 Специальные дисциплины | 3,4 | 332 | 323 | 97,3 | 79 | 24,5 | 125 | 38,7 | 110 | 34,1 | 9 | 2,8 | | | | | | | | | | |
| | | Итого по специальности | 2,3,4 | 1038 | 1014 | 97,7 | 175 | 17,3 | 393 | 38,8 | 417 | 41,1 | 29 | 2,9 | | | | | | | | | | |

Директор колледжа

Эксперт



А.В. Суворов

СОДЕРЖАНИЕ ОТЧЁТА:

| | |
|---|--------------|
| Введение | 2 |
| 1. Часть I. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности | 2-4 |
| 2. Часть II. Управление колледжем | 4-5 |
| 3. Часть III. Структура подготовки специалистов | 5-8 |
| 4. Часть IV. Содержание подготовки специалистов..... | 8-19 |
| 4.1 Анализ основных образовательных программ учебных дисциплин | 8-14 |
| 4.2 Информационное обеспечение образовательного процесса | 14-17 |
| 4.3 Организация учебного процесса..... | 17-19 |
| 5. Часть V. Качество подготовки специалистов..... | 19-25 |
| 5.1 Качество знаний и умений..... | 19-21 |
| 5.2 Кадровое обеспечение образовательного процесса..... | 21-22 |
| 5.3 Материально-техническая база | 22 |
| 5.4 Воспитательная работа со студентами и социально-бытовые условия | 22-25 |
| 6. Часть VI. Достижения колледжа..... | 25-26 |
| 7. Часть VII. Общая оценка деятельности колледжа | 26-27 |
| 8. Часть VIII. Информация по устранению недостатков, отмеченных в ходе предыдущей экспертизы соответствия содержания и качества подготовки выпускников требованиям ГОС, показателей деятельности колледжа | 27-28 |
| Список приложений: | |
| Копия приказа ректора о создании комиссий по самообследованию | 29-32 |
| Приложение 1 | 33-36 |
| Приложение 2 | 37-81 |