МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Юго-Западный государственный университет»

Кафедра управления качеством, метрологии и сертификации

Утверждаю

Проректор по учебной работе ЮЗГУ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Локтионова О.Г.

«\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014 г.

**ПРОТОКОЛ**

проведения

Всероссийской студенческой олимпиады

по управлению качеством им. В.В.Бойцова

с международным участием

20-21 ноября 2014 г.

г. Курск

**Присутствовали:**

Оргкомитет олимпиады:

**Бойцов Б.В.,** д.т.н., профессор, Первый вице-президент Академии проблем качества, Заслуженный деятель науки РФ

**Емельянов С.Г.,** д.т.н., профессор, ректор ЮЗГУ, лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники

Заместители председателя оргкомитета:

**Азаров В.Н.,** д.т.н., профессор, зам.директора по на-учной работе МИЭМ НИУ ВШЭ, директор Европей-ского центра по качеству

**Залога В.А.,** д.т.н., профессор, зав.кафедрой техноло-гии машиностроения, станков и инструментов» Сум-ГУ, академик АН ВО Украины

**Васильев В.А.,** д.т.н, профессор, зав.кафедрой управления качеством и сертификации МАТИ-РГТУ им. К.Э.Циолковского

**Протасьев В.Б.,** д.т.н., профессор кафедры «Инстру-ментальные и метрологические системы» ТулГУ

**Касперович C.А.,** к.э.н., проректор по учебной работе Белорусского государственного технологического университета (БГТУ).

**Червяков Л.М.,** д.т.н., профессор, первый проректор ЮЗГУ

**Локтионова О.Г.,** д.т.н., профессор, проректор по учебной работе ЮЗГУ

Члены оргкомитета:

**Тяпочкин Н.М.,** президент Курской торгово-промышленной палаты

**Павлов Е.В.,** к.т.н., доцент, зав.кафедрой управления качеством, метрологии и сертификации ЮЗГУ

**Оболенский Н.А.,** директор ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Курской области»

**Ивахненко А.Г.,** д.т.н., профессор кафедры управления качеством, метрологии и сертификации, ЮЗГУ

**Самофалов С.Н.,** начальник управления качеством ЗАО «Курский электроаппаратный завод»

**Ходыревская С.В.,** к.х.н, доцент кафедры управления качеством, метрологии и сертификации, ЮЗГУ

Команды-участники представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Участники Олимпиады

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | ВУЗ | Руководитель | ФИО участников |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Национальный исследовательский Иркутский государственный технический университет | Борюшкина Светлана Александровна | Иванова Ирина Дмитриевна  Стручкова Ольга Александровна  Шекунова Алена Андреевна |
| 2 | Национальный Исследовательский Саратовский Государственный Университет имени Н.Г. Чернышевского | Соловьева Валентина Александровна | Бондаренко Валентин Владимирович  Зимнюков Вячеслав Олегович  Ткачук Павел Анатольевич |
| 3 | Ульяновский государственный технический университет | Самсонова Майя Викторовна | Варламов Сергей Александрович  Шубина Татьяна Юрьевна  Ямкина Анна Викторовна |
| 4 | Брянский государственный технический университет | Ефимова Галина Вячеславовна | Абащенкова Татьяна Сергеевна  Марченкова Евгения Юрьевна  Шилина Наталья Владимировна |
| 5 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет (УК) | Белоусов Вадим Евгеньевич | Габриелян Айкуи Арутюновна  Лютова Ксения Геннадиевна  Потапов Данил Олегович |
| 6 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет (Управление в технических системах) | Белоусов Вадим Евгеньевич | Грибкова Марина Александровна  Гусева Татьяна Александровна  Карлова Алина Викторовна |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | ВУЗ | Руководитель | ФИО участников |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 7 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет (Автоматизация технологических процессов и производств) | Поцебнева Ирина Валерьевна | Джикаеви Екатерина Владимировна  Латышова Ксения Николаевна  Луганская Валерия Максимовна |
| 8 | Воронежский государственный университет инженерных технологий (ВГУИТ) | Квашнин Борис Николаевич | Угроватая Ирина Вячеславовна  Вакулина Юлия Васильевна  Полухина Светлана Николаевна |
| 9 | Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена | Сячина Татьяна Юрьевна | Соколова Алена Евгеньевна  Исмагилова Алина Ильфатовна  Маганов Роман Рашитович |
| 10 | Волжский политехнический институт (филиал) ВолгГТУ | Крутикова Анастасия Алексеевна | Амиралиева Екатерина Ашуровна  Бахмат Вера Ивановна  Чукамбаева Алёна Темергалиевна |
| 11 | Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова | Резниченко Светлана Владимировна | Марченко Татьяна Александровна  Нагорский Алексей Леонидович  Сухоиванова Алина Сергеевна  Малышев Алексей Николаевич  Широкая Надежда Владимировна |
| 12 | ФИНАНСОВО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ | Исаев Владимир Геннадьевич | Ивкина Евгения Юрьевна  Касаткин Иван Павлович  Кочешкова Анна Дмитриевна |
| 13 | Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс | Марков Владимир Владимирович | Другова Анастасия Николаевна  Маклакова Татьяна Игоревна  Толбина Ольга Юрьевна |
| 14 | Карачевский филиал ФГБОУ ВПО «Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс» (Госуниверситет-УНПК) | Сметанников Александр Александрович | Дронякина Надежда Владимировна  Маслова Ангелина Игоревна  Кузин Павел Николаевич |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | ВУЗ | Руководитель | ФИО участников |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 15 | Рязанский государственный радиотехнический университет | Губарев Андрей Викторович | Богданова Ирина Александровна  Данилко Валерия Андреевна  Степанова Анна Владимировна |
| 16 | Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия | Потапова Светлана Владимировна | Русина Екатерина Витальевна  АлданазаровТалгатЕртаевич  Николаенко Елена Сергеевна  Богиня Ольга Викторовна |
| 17 | Мордовский Государственный Университет им. Н.П. Огарёва | Ямашкин Юрий Викторович | Давшина Алена Анатольевна  Юнязова Наталья Евгеньевна  Адаксина Екатерина Дмитриевна |
| 18 | ФГБОУ ВПО «Московский Государственный строительный университет» | Черкина Вера Михайловна | Апанасюк Анастасия Васильевна  Седых Екатерина Сергеевна  Рыбалка Вячеслав Валерьевич  Кочурина Екатерина Олеговна  Федорова Эвелина Альбертовна. |
| 19 | Донской государственный технический университет | Харахашян Нина Михайловна | Балакин Роман Юрьевич  Журавлева Людмила Александровна  Криворучко Анастасия Валерьевна |
| 20 | Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова | Арзуманова Анна Валерьевна | Склярова Татьяна Александровна  Давиденко Михаил Григорьевич  Анохина Наталья Олеговна |
| 21 | Уральский государственный экономический университет (УрГЭУ) | Худякова Татьяна Станиславовна | Брылякова Анастасия Яковлевна  Жуков Илья Вениаминович  Шулико Максим Игоревич |
| 22 | Омский государственный университет путей сообщения | Терехин Илья Валерьевич | Сутулина Юлия Викторовна  Бахта Владислава Олеговна  Замалдинова Анна Маратовна |
| 23 | ЮЗГУ СМ | Меньшикова Ольга Геннадьевна | Сухорукова Инна Вячеславовна  Сверчков Алексей Алексеевич  Будников Артем Александрович |
| 24 | ЮЗГУ УК | Шитиков Александр Николаевич | Карнаухова Любовь Сергеевна  Усенко Юлия Сергеевна  Ушкалова Екатерина Владимировна |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | ВУЗ | Руководитель | ФИО участников |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 25 | Белорусский государственный технологический университет | Егорова Зинаида Евгеньевна | Чумакова Юлия Сергеевна  Брушко Николай Владимирович  Циркунов Денис Сергеевич |
| 26 | Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет) - I - Управление качеством | Денискина Антонина Робертовна | Бредихина Анастасия Васильевна  Дергаус Анастасия Анатольевна  Лыков Александр Павлович |
| 27 | Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет) - II – Технологическое проектирование ЛА | Денискина Антонина Робертовна | Кононова Ксения Владимировна  Ноговицына Анна Владимировна  Щеглакова Дарья Александровна  Грошилин Никита Михайлович |
| 28 | Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет) - III – Сервис | Денискина Антонина Робертовна | Белогина Екатерина Ильинична  Конова Анастасия Юрьевна  Манохин Виктор Алексеевич |
| 29 | Тамбовский государственный технический университет | Пономарев Сергей Васильевич | Бочарова Екатерина Олеговна  Истомина Александра Николаевна  Бучнева Юлия Анатольевна |
| 30 | Курская государственная сельскохозяйственная академия им. И.И. Иванова | Алыменко Юлия Викторовна | Абразумова Ирина Юрьевна  Клецова Ирина Алексеевна  Пашкова Марина Витальевна |

**I этап Олимпиады «Тестирование».**

**Личное первенство.**

Результаты личного первенства представлены в приложении 1, согласно которому определены победители и призеры:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Место | Ф.И.О. | ВУЗ | Количество баллов | Время выполнения теста |
| I | Абащенкова Татьяна Сергеевна | Брянский государственный технический университет | 43 | 15:31 |
| II | Вакулина Юлия Васильевна | Воронежский государственный университет инженерных технологий | 43 | 17:42 |
| III | Марченко Татьяна Александровна | Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова | 42 | 15:07 |

**Командное первенство**

Результаты командного первенства I этапа Олимпиады приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Результаты I этапа Олимпиады

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место | Команда ВУЗа | Количество баллов |
| 1 | 2 | 3 |
| I | Брянский государственный технический университет | 40,67 |
| II | Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова | 37,67 |
| МАИ:Сервис | 37,67 |
| III | МАИ: Технологическое проектирование ЛА | 37,0 |
| 4 | ЮЗГУ: УК | 36,67 |
| 5 | Воронежский государственный университет инженерных технологий | 36,0 |
| 6 | МАИ: УК | 35,0 |
| 7 | Донской государственный технический университет | 33,67 |
| 8 | Иркутский государственный технический университет | 32,67 |
| Саратовский Государственный Университет имени Н.Г. Чернышевского | 32,67 |
| 9 | Уральский государственный экономический университет | 32,33 |
| 10 | Белорусский государственный технологический университет | 32,0 |
| 11 | ЮЗГУ: СМ | 31,33 |
| 12 | Рязанский государственный радиотехнический университет | 30,33 |
| 13 | Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия | 30,0 |
| 14 | Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова | 28,67 |
| 15 | Ульяновский государственный технический университет | 28,33 |
| Тамбовский государственный технический университет | 28,33 |
| 16 | Московский Государственный строительный университет | 26,67 |
| 17 | Омский государственный университет путей сообщения | 26,33 |
| 18 | РГПУ им. А.И. Герцена | 26,0 |
| 19 | Мордовский Государственный Университет им. Н.П. Огарёва | 25,33 |
| Карачевский филиал ФГОУ ВПО «Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс | 25,33 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место | Команда ВУЗа | Количество баллов |
| 1 | 2 | 3 |
| 20 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет: Автоматизация технологических процессов и производств | 25,0 |
| 21 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет: УК | 24,33 |
| Курская государственная сельскохозяйственная академия | 24,33 |
| 22 | Финансово-экономическая академия | 24,0 |
| 23 | Волжский политехнический институт (филиал) | 21,67 |
| 24 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет: Управление в тех.системах | 21,33 |
| 25 | Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс | 19,67 |

**II этап Олимпиады «Ситуационная задача».**

Оценка решения командами ситуационной задачи по 4-м критериям представлена в таблице 3.

Таблица 3 – Результаты II этапа Олимпиады

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место | Команда ВУЗа | Количество баллов |
| 1 | 2 | 3 |
| I | Белорусский государственный технологический университет | 48 |
| II | МАИ: Технологическое проектирование ЛА | 45 |
| III | Саратовский Государственный Университет имени Н.Г. Чернышевского | 43 |
| Ульяновский государственный технический университет | 43 |
| 4 | Брянский государственный технический университет | 41 |
| 5 | ЮЗГУ: СМ | 39 |
| 6 | Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс | 36 |
| 7 | ЮЗГУ: УК | 34 |
| 8 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет: УК | 31 |
| Волжский политехнический институт (филиал) | 31 |
| Рязанский государственный радиотехнический университет | 31 |
| Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия | 31 |
| Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова | 31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место | Команда ВУЗа | Количество баллов |
| 1 | 2 | 3 |
| 9 | Воронежский государственный университет инженерных технологий | 30 |
| 10 | Московский Государственный строительный университет | 29 |
| 11 | МАИ: Сервис | 27 |
| Мордовский Государственный Университет им. Н.П. Огарёва | 27 |
| 12 | Тамбовский государственный технический университет | 26 |
| Финансово-экономическая академия | 26 |
| Омский государственный университет путей сообщения | 26 |
| 13 | Карачевский филиал ФГОУ ВПО «Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс | 24 |
| Уральский государственный экономический университет | 24 |
| 14 | Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова | 22 |
| РГПУ им. А.И. Герцена | 22 |
| 15 | Иркутский государственный технический университет | 20 |
| 16 | Донской государственный технический университет | 18 |
| 17 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет: Управление в тех.системах | 15 |
| Воронежский государственный архитектурно-строительный университет: Автоматизация технологических процессов и производств | 15 |
| Курская государственная сельскохозяйственная академия | 15 |
| 18 | МАИ: УК | 10 |

**III этап Олимпиады «Презентация».**

Оценка презентаций по критериям представлена в таблице 4.

Таблица 4 – Результаты команд в III этапе Олимпиады

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место | Команда | Баллы |
| 1 | 2 | 3 |
| I | Брянский государственный технический университет | 45 |
| II | Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия | 42,54 |
| III | ЮЗГУ(УК) | 41,65 |
| 4 | Мордовский Государственный Университет им. Н.П. Огарёва | 39,85 |
| 5 | Донской государственный технический университет | 38,27 |
| 6 | ЮЗГУ(СМ) | 37,75 |
| 7 | Омский государственный университет путей сообщения | 37,62 |
| 8 | Иркутский государственный технический университет | 35,88 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место | Команда | Баллы |
| 1 | 2 | 3 |
| 9 | МАИ: УК | 35,53 |
| 10 | Белорусский государственный технологический университет | 35,46 |
| 11 | Карачевский филиал ФГОУ ВПО «Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс | 35,29 |
| 12 | Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова | 34,733 |
| 13 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет: Автоматизация технологических процессов и производств | 34,71 |
| 14 | РГПУ им. А.И. Герцена | 34,33 |
| 15 | Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс (Орел) | 33,64 |
| 16 | Ульяновский государственный технический университет | 33,615 |
| 17 | МАИ: Сервис | 33,46 |
| 18 | Московский Государственный строительный университет | 32,07 |
| 19 | Воронежский государственный университет инженерных технологий | 32 |
| 20 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет: УК | 31,85 |
| 21 | Курская государственная сельскохозяйственная академия | 31,54 |
| 22 | Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова | 30,79 |
| 23 | Саратовский Государственный Университет имени Н.Г. Чернышевского | 30,059 |
| 24 | Рязанский государственный радиотехнический университет | 30 |
| 25 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет: Управление в тех.системах | 29,85 |
| 26 | МАИ: Технологическое проектирование ЛА | 29,75 |
| 27 | Волжский политехнический институт (филиал) | 28,19 |
| 28 | Финансово-технологическая академия | 27,31 |
| 29 | Уральский государственный экономический университет | 26,46 |
| 30 | Тамбовский государственный технический университет | 24,24 |

**Итоги Олимпиады**

По итогам проведения Олимпиады, места победителей и призеров Олимпиады распределились следующим образом:

I место – Брянский государственный технический университет (126,67 балла).

II место – Белорусский государственный технологический университет (115,46).

III место – ЮЗГУ: УК (112,32).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Место | Команды | Баллы за 1 этап | Баллы за 2 этап | Баллы за 3 этап | Итого |
| 1 | Брянский государственный технический университет | 40,67 | 41 | 45 | 126,67 |
| 2 | Белорусский государственный технологический университет | 32 | 48 | 35,46 | 115,46 |
| 3 | ЮЗГУ(УК) | 36,67 | 34 | 41,65 | 112,32 |
| 4 | МАИ: Технологическое проектирование ЛА | 37 | 45 | 29,75 | 111,75 |
| 5 | ЮЗГУ(СМ) | 31,33 | 39 | 37,75 | 108,08 |
| 6 | Саратовский Государственный Университет имени Н.Г. Чернышевского | 32,67 | 43 | 30,059 | 105,729 |
| 7 | Ульяновский государственный технический университет | 28,33 | 43 | 33,615 | 104,945 |
| 8 | Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия | 30 | 31 | 42,54 | 103,54 |
| 9 | Воронежский государственный университет инженерных технологий | 36 | 30 | 32 | 98 |
| 10 | МАИ: Сервис | 37,67 | 27 | 33,46 | 98,13 |
| 11 | Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова | 37,67 | 22 | 34,733 | 94,403 |
| 12 | Мордовский Государственный Университет им. Н.П. Огарёва | 25,33 | 27 | 39,85 | 92,18 |
| 13 | Рязанский государственный радиотехнический университет | 30,33 | 31 | 30 | 91,33 |
| 14 | Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова | 28,67 | 31 | 30,79 | 90,46 |
| 15 | Омский государственный университет путей сообщения | 26,33 | 26 | 37,62 | 89,95 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Место | Команды | Баллы за 1 этап | Баллы за 2 этап | Баллы за 3 этап | Итого |
| 16 | Донской государственный технический университет | 33,67 | 18 | 38,27 | 89,94 |
| 17 | Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс (Орел) | 19,67 | 36 | 33,643 | 89,313 |
| 18 | Иркутский государственный технический университет | 32,67 | 20 | 35,875 | 88,545 |
| 19 | Московский Государственный строительный университет | 26,67 | 29 | 32,07 | 87,74 |
| 20 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет: УК | 24,33 | 31 | 31,846 | 87,176 |
| 21 | Карачевский филиал ФГОУ ВПО «Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс | 25,33 | 24 | 35,286 | 84,616 |
| 22 | Уральский государственный экономический университет | 32,33 | 24 | 26,46 | 82,79 |
| 23 | РГПУ им. А.И. Герцена | 26 | 22 | 34,333 | 82,333 |
| 24 | Волжский политехнический институт (филиал) | 21,67 | 31 | 28,1875 | 80,8575 |
| 25 | МАИ: УК | 35 | 10 | 35,53 | 80,53 |
| 26 | Тамбовский государственный технический университет | 28,33 | 26 | 24,235 | 78,565 |
| 27 | Финансово-технологическая академия | 24 | 26 | 27,308 | 77,308 |
| 28 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет: Автоматизация технологических процессов и производств | 25 | 15 | 34,714 | 74,714 |
| 29 | Курская государственная сельскохозяйственная академия | 24,33 | 15 | 31,54 | 70,87 |
| 30 | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет: Управление в тех.системах | 21,33 | 15 | 29,846 | 66,176 |

**Номинации**

По итогам Олимпиады решено закрепить за участниками звания «победитель в номинации». Результаты представлены в таблице 5.

Таблица 5 – Победители номинаций

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Номинация | ВУЗ |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Самая креативная команда | Национальный исследовательский Иркутский государственный технический университет |
| 2 | Самая мужественная команда | Национальный Исследовательский Саратовский Государственный Университет имени Н.Г. Чернышевского |
| 3 | Самая ответственная команда | Ульяновский государственный технический университет |
| 4 | Самая дисциплинированная команда | Брянский государственный технический университет |
| 5 | Самая настойчивая команда | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет (УК) |
| 6 | Самая коммуникабельная команда | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет (Управление в технических системах) |
| 7 | Самая энергичная команда | Воронежский государственный архитектурно-строительный университет (Автоматизация технологических процессов и производств) |
| 8 | Самая трудоспособная команда | Воронежский государственный университет инженерных технологий (ВГУИТ |
| 9 | Самая оперативная команда | Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена |
| 10 | Самая позитивная команда | Волжский политехнический институт (филиал) ВолгГТУ |
| 11 | Самая творческая команда | Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова |
| 12 | Самая оригинальная команда | ФИНАНСОВО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ |
| 13 | Самая стабильная команда | Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс |
| 14 | Самая решительная команда | Карачевский филиал ФГБОУ ВПО «Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс» (Госуниверситет-УНПК) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Номинация | ВУЗ |
| 1 | 2 | 3 |
| 15 | Самая деловая команда | Рязанский государственный радиотехнический университет |
| 16 | Самая дружная команда | Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия |
| 17 | Самая волевая команда | Мордовский Государственный Университет им. Н.П. Огарёва |
| 18 | Самая смелая команда | ФГБОУ ВПО «Московский Государственный строительный университет» |
| 19 | Самая стойкая команда | Донской государственный технический университет |
| 20 | Самая надежная команда | Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова |
| 21 | Самая веселая команда | Уральский государственный экономический университет (УрГЭУ) |
| 22 | Самая самостоятельная команда | «Омский государственный университет путей сообщения |
| 23 | Самая вежливая команда | ЮЗГУ СМ |
| 24 | Самая дипломатичная команда | ЮЗГУ УК |
| 25 | Самая бойцовая команда | Белорусский государственный технологический университет |
| 26 | Самая универсальная команда | Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет) - I - Управление качеством |
| 27 | Самая приветливая команда | Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет - II – Технологическое проектирование ЛА |
| 28 | Самая находчивая команда | Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет - III – Сервис |
| 29 | Самая активная команда | Тамбовский государственный технический университет |
| 30 | Самая изобретательная команда | Курская государственная сельскохозяйственная академия им. И.И. Иванова |

**Постановили:**

Вручить благодарственные письма руководителям команд-участников за высокие достижения по подготовке специалистов в области качества.

Направить в адрес ректоров ВУЗов благодарственные письма за предоставленную возможность участия команд.

**Решение:**

Утвердить результаты проведения Всероссийской студенческой олимпиады по управлению качеством им. В.В. Бойцова с международным участием в Юго-Западном государственном университете, 20-21 ноября 2014 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель конкурсной комиссии | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ивахненко А.Г. |
| Заместители председателя конкурсной комиссии  Секретарь конкурсной комиссии | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Романченко А.С.  Ходыревская С.В.  Аникеева О.В. |
| Члены конкурсной комиссии | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |