



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

“КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ”  
(ФГБОУ ВО «КГЭУ»)

## ПРИКАЗ

29.11.2018

№ 424

Об утверждении плана проведения олимпиад на базе КГЭУ и участия студентов в предметных олимпиадах регионального, всероссийского и международного уровня в 2018/2019 учебном году

В соответствии с решением учебно-методического совета КГЭУ от 29.10.2018 № 2 «О проведении олимпиад и участия студентов КГЭУ в предметных олимпиадах регионального, всероссийского и международного уровня в 2018/2019 учебном году»,  
**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить План проведения олимпиад на базе КГЭУ и участия студентов в предметных олимпиадах регионального, всероссийского и международного уровня в 2018/2019 учебном году (далее План) (Приложение).

2. Возложить ответственность за организацию, проведение, подготовку и участие студентов КГЭУ в олимпиадах на лиц, рекомендованных кафедрами (Приложение).

3. Контроль за исполнением приказа возложить на первого проректора - проректора по УР А.В. Леонтьева.

Ректор

Э.Ю.Абдуллазянов

Копии приказа переданы в электронном виде: проректорам по УР, НР, АХР, ЭиФ, начальникам УД, УМУ, УЭ, УК, УМКО, директорам ИЦТЭ, ИЭЭ, ИТЭ, кафедрам.

Приложение

Утвержден  
приказом ректора

от №

### ПЛАН

проведения олимпиад на базе КГЭУ и участия студентов в предметных олимпиадах  
регионального, всероссийского и международного уровня в 2018/2019 учебном году

№ п/п	Наименование олимпиады	ФИО и должность ответственного лица от кафедры за организацию, проведение, подготовку и участие студентов КГЭУ в олимпиаде	Город, вуз, ФИО контактного лица, тел., e-mail	Условия проведения (количество туров, форма участия, др.)	Сроки проведения	Количество студентов, участвующих в олимпиаде
1	2	3	4	5	6	7
1	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Русский язык»	Дунаенко Елена Вячеславовна доцент кафедры «Иностранные языки»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Иностранные языки», Дунаенко Елена Вячеславовна 89655936586 energo515@mail.ru	Один тур, очное участие 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	29 Сентября 2018	30-50
2	Всероссийская студенческая олимпиада «Я-профессионал»	Кафедры ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Российский союз промышленников и предпринимателей, Общероссийская общественная организация «Деловая Россия»	1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Старт 26 Сентября Отборочный этап: 24.11.18 – 09.12.18 Заключительный этап: Февраль Подведение итогов: Март	Более 700

1	2	3	4	5	6	7
3	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада по дисциплине «История России»	Табейкина Елена Константиновна доцент кафедры «История и педагогика»	г. Йошкар-Ола, Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образований, Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования на базе Поволжского государственного технологического университета; Лазарева Наталья Михайловна, Бодряшкина Елена Анатольевна, тел. (8362)38-66-60, 8(927)8832468, e-mail: <a href="mailto:iolimps@gmail.com">iolimps@gmail.com</a>	Два тура: I тур – внутривузовский (в КГЭУ), очное участие, II тур проводится для победителей I тура в базовом вузе (ПГТУ, г. Йошкар-Ола), очное участие	I тур – Сентябрь-Октябрь 2018 г., II тур – Ноябрь 2018 г.	200  9
4	Всероссийская студенческая олимпиада «Основы философии»	Гурьянов Алексей Сергеевич доцент кафедры «Философия и медиакоммуникации»	ИМЦ «Линия знаний» Портал «Science line» г. Самара Карпов Сергей Анатольевич 89022953435 <a href="mailto:olimp-sppo@mail.ru">olimp-sppo@mail.ru</a>	Проводится в заочной форме для бакалавров в индивидуальном зачете (3 тура)	3.09.2018 – 16.10.2018	10
5	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада по дисциплине «Теоретическая механика»	Хакимуллина Лариса Шарифовна доценты кафедры «Энергетическое машиностроение»	г. Йошкар-Ола Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образований Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования на базе Поволжского государственного технологического университета; Лазарева Наталья Михайловна, Бодряшкина Елена Анатольевна, тел. (8362)38-66-60, 8(927)8832468, e-mail: <a href="mailto:iolimps@gmail.com">iolimps@gmail.com</a>	Два тура: I тур – внутривузовский в КГЭУ  II тур – проводится в очной форме в базовом вузе (ПГТУ, г. Йошкар-Ола) – победители I тура	I тур – Ноябрь 2018 - Март 2019  II тур – Апрель 2019	Победителям по направлениям (не больше 12 человек)

1	2	3	4	5	6	7
6	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада по дисциплине «Русский язык»	Дунаенко Елена Вячеславовна доцент кафедры «Иностранные языки»	г. Йошкар-Ола Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образования Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования на базе Поволжского государственного технологического университета; Лазарева Наталья Михайловна, Бодряшкина Елена Анатольевна, тел. (8362)38-66-60, 8(927)8832468, e-mail: <a href="mailto:iolimps@gmail.com">iolimps@gmail.com</a>	Два тура: I тур – внутривузовский в КГЭУ  II тур – проводится в очной форме в базовом вузе (ПГТУ, г.Йошкар-Ола) – победители I тура	I тур – Сентябрь-Октябрь 2018  II тур – Ноябрь 2018	Победители по направлениям (не больше 12 человек)
7	Международная студенческая олимпиада по электроэнергетике и электротехнике	Максимов Виктор Владимирович зав. кафедрой ЭСиС	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Электроэнергетические системы и сети» зав. кафедрой Максимов Виктор Владимирович 519-42-72; 89274439715 <a href="mailto:viktor.maksimov.1968@mail.ru">viktor.maksimov.1968@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	2-6 Октября 2018	5
8	Международная сертификационная олимпиада на площадке КГЭУ «Траектория будущего»	Сосков Владимир Николаевич доцент кафедры «Инженерная графика»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная графика» зав. кафедрой Рукавишников Виктор Алексеевич 519-43-30 <a href="mailto:kgeu-kig@mail.ru">kgeu-kig@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Октябрь 2018- Февраль 2019	50

1	2	3	4	5	6	7
9	Тотальный диктант по татарскому языку	Гилязиева Гузель Зофаровна старший преподаватель, Марзоева Ирина Владимировна доцент кафедра «Иностранные языки»	г. Казань, Конгресс татар	Проводится в очной форме	28 Октября 2018	40-50
10	Всероссийская студенческая олимпиада «Промышленная теплоэнергетика и энергетика теплотехнологий-2018»	Гапоненко Сергей Олегович доцент кафедры «Промышленная теплоэнергетика и системы теплоснабжения»	г. Самара, ФГБОУ ВО Самарский государственный технический университет, и.о. начальника сектора ОTRС Норкус Екатерина Александровна, тел. 8(846)278- 43-96 asp.samgtu.ru	Два тура: I тур – внутривузовский в КГЭУ II тур – проводится в очной форме в базовом вузе (СамГТУ, г. Самара) – победители I тура	Октябрь 2018	
11	Внутривузовская студенческая олимпиада «Электроэнергетик»	Иванова Вилия Равильевна доцент кафедры «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений» Роженцова Наталья Владимировна 89033445779 <a href="mailto:natalia15969@yandex.ru">natalia15969@yandex.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 40 участников 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Октябрь 2018	20
12	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Проектирование электроэнергетических сетей»	Максимов Виктор Владимирович зав. кафедрой ЭСиС	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Электроэнергетические системы и сети» зав. кафедрой Максимов Виктор Владимирович 519-42-72; 89274439715 victor.maksimov.1968@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Ноябрь 2018	30

1	2	3	4	5	6	7
13	Всероссийский ежегодный конкурс для студентов финансовых специальностей «Контур. Олимпиада»	Нигматзянова Лейсан Ринатовна - старший преподаватель Дубровская Елена Станиславовна - доцент Дербенева Анна Александровна - доцент кафедры «Экономика и организация производства»	ЗАО «ПФ «СКБ Контур» Романец Елена Александровна, e-mail: <a href="mailto:order@profbanking.com">order@profbanking.com</a>	Два тура: I тур – отборочный (практическая работа и онлайн-тест) II тур – основной (онлайн-тестирование).	Октябрь 2018- I тур Ноябрь 2018- II тур	15  По результатам I тура
14	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада по дисциплине «Философии»	Минуллина Элина Борисовна зав. кафедрой «Философия и медиакоммуникация»	г. Йошкар-Ола Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образований Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования на базе Поволжского государственного технологического университета; Лазарева Наталья Михайловна, Бодряшкина Елена Анатольевна, тел. (8362)38-66-60, 8(927)8832468, e-mail: <a href="mailto:iolimps@gmail.com">iolimps@gmail.com</a>	Два тура: I тур - отборочный внутривузовский в КГЭУ проводится в формате онлайн-тестирования  II тур – проводится в очной форме в базовом вузе (ПГТУ, г. Йошкар-Ола)	I тур – сентябрь-октябрь 2018  II тур – ноябрь 2018	10  3
15	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада по социологии	Хизбуллина Радмила Радиковна Нуруллина Эльмира Ринатовна доценты кафедры «Социологии, политологии и права»	г. Йошкар-Ола Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образований Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования на базе Поволжского государственного технологического университета; Лазарева Наталья Михайловна, Бодряшкина Елена Анатольевна, тел. (8362)38-66-60, 8(927)8832468, e-mail: <a href="mailto:iolimps@gmail.com">iolimps@gmail.com</a>	Два тура: I тур – внутривузовский в КГЭУ  II тур – проводится в очной форме (ПГТУ, г. Йошкар-Ола)	I тур – сентябрь-октябрь 2018 II тур – ноябрь 2018	53  По результатам I тура

1	2	3	4	5	6	7
16	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада правоведению	Ибраева Гульнара Рамилевна доцент кафедры «Социологии, политологии и права»	г. Йошкар-Ола Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образований Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования на базе Поволжского государственного технологического университета; Лазарева Наталья Михайловна, Бодряшкина Елена Анатольевна, тел. (8362)38-66-60, 8(927)8832468, e-mail: <a href="mailto:iolimps@gmail.com">iolimps@gmail.com</a>	Два тура: I тур – внутривузовский в КГЭУ  II тур – проводится в очной форме (ПГТУ, г. Йошкар-Ола)	I тур – сентябрь- октябрь 2018 II тур – ноябрь 2018	53  По результа- там I тура
17	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Энергетическая политика»	Мухарямов Наиль Мидхатович - зав.кафедрой Януш Ольга Борисовна Ибраева Гульнара Рамилевна Мыльников Максим Анатольевич - доценты Шакурова Гульназ Зиннатулловна – ст. преподаватель кафедры «Социологии, политологии и права»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Социологии, политологии и права» Мухарямов Наиль Мидхатович 519-42-14 <a href="mailto:pp_kgeu@mail.ru">pp_kgeu@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Ноябрь- декабрь 2018	15
18	Внутривузовская олимпиада по Теоретической механике	Хакимуллина Лариса Шарифовна доцент кафедры «Энергетическое машиностроение»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Энергетическое машиностроение» заведующий кафедрой Мингалеева Гузель Рашидовна 519-43-17 <a href="mailto:kafedrakupg@yandex.ru">kafedrakupg@yandex.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Ноября 2018	По заявке кафедры

1	2	3	4	5	6	7
19	Внутривузовская спортивная олимпиада	Преподаватели кафедры «Физическое воспитание»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Физическое воспитание» заведующий кафедрой Жукова Ирина Викторовна 522-98-68, 527-92-21 pr_kgeu_povr@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	26 Ноября 2018	50-60
20	Международная студенческая олимпиада по электроэнергетике им. А.Ф. Дьякова	Булатова Венера Михайловна доцент кафедры «Электрические станции»  Сидоров Александр Евгеньевич доцент кафедры «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений»  Хазиахметов Раис Магсумович доцент кафедры «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем»	г. Иваново «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина» Макаров Аркадий Владиславович тел.89206714537 e-mail: MAKAROV1955@LIST.RU	Олимпиада проводится в очной форме для магистрантов 1-го курса дневной формы обучения по направлениям электроэнергетики и электротехники 1-е место – победитель, 2-е место – призер, 3-е место – призер	21-23 Ноября 2018	3-4
21	Внутривузовская студенческая олимпиада по Прикладной механике	Маслов Игорь Николаевич доцент кафедры «Энергомашиностроение»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Энергетическое машиностроение» заведующий кафедрой Мингалеева Гузель Рашидовна 519-43-17 kafedrakupg@yandex.ru	Олимпиада проводится в очной форме	Ноябрь 2018	По заявке кафедры



1	2	3	4	5	6	7
22	Внутривузовская студенческая олимпиада «Электрические машины»	Баженов Николай Георгиевич доцент кафедры «Электротехнические комплексы и системы» Антипанова Ирина Сергеевна преподаватель кафедры «Электротехнические комплексы и системы»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Электротехнические комплексы и системы» зав. кафедрой Павлов Павел Павлович 519-43-54 <a href="mailto:kgeu-et@yandex.ru">kgeu-et@yandex.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – победитель, 2-е место – призер, 3-е место – призер	14-16 ноября 2018	30
23	Всероссийская студенческая олимпиада по «Электротехнике»	Филина Ольга Алексеевна ст. преподаватель кафедры «Электротехнические комплексы и системы»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Электротехнические комплексы и системы» зав. кафедрой Павлов Павел Павлович 519-43-54 <a href="mailto:kgeu-et@yandex.ru">kgeu-et@yandex.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – победитель, 2-е место – призер, 3-е место – призер	ноябрь 2018	50
24	Внутривузовская студенческая олимпиада по математике	Липачева Екатерина Владимировна доцент кафедры «Высшая математика»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Высшая математика» Липачева Екатерина Владимировна 519-42-84 <a href="mailto:vm.kgeu-pochta@mail.ru">vm.kgeu-pochta@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – победитель, 2-е место – призер, 3-е место – призер	ноябрь 2018	100
25	Всероссийской олимпиады студентов по теоретической механике	Хакимуллина Лариса Шарифовна доценты кафедры «Энергетическое машиностроение»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Энергетическое машиностроение» Зав. каф. Мингалеева Г.Р. 519-43-17 <a href="mailto:kafedrakupg@yandex.ru">kafedrakupg@yandex.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 2 призера, 3-е место – 2 призера	19-23 ноября 2018	Более 100
26	Внутривузовская студенческая олимпиада «Передовые	Долгова Анастасия Николаевна доцент кафедры «Энергообеспечение	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Энергообеспечение предприятий и	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – победитель, 2-е место – призер,	ноябрь 2018	10-30

1	2	3	4	5	6	7
	технологии в энергосбережении»	предприятий и энергоресурсосберегающих технологий»	энергоресурсосберегающих технологий» Долгова Анастасия Николаевна 519-43-21 ee-kgeu@mail.ru	3-е место - призер		
27	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада по дисциплине «Информатика»	Халидов Али Анварович доцент кафедры «Инженерная кибернетика»  Куценко Светлана Мунавировна доцент кафедры «Информатика и информационно-управляющие системы»	г. Йошкар-Ола Национ. фонд поддержки инноваций в сфере образов. Научно-исследов. институт мониторинга качества образования Поволжский гос. технол. университета; Бодряшкина Елена Анатольевна, тел. (8362)38-66-60, e-mail: iolimps@gmail.com	Два тура: I тур –отборочный внутривузовский в КГЭУ  II тур – проводится в очной форме в базовом вузе (ПГТУ, г. Йошкар-Ола)	Ноябрь 2018-Февраль 2019  Март 2019	50  По результатам I тура
28	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада по дисциплине «Экология»	Калайда Марина Львовна зав. кафедрой «Водные биоресурсы и аквакультура», профессор  Гордеева Мария Эдуардовна преподаватель кафедры «Водные биоресурсы и аквакультура»  Сиразеева Елена Владимировна, старший преподаватель Соловьев Дмитрий Алексеевич-старший преподаватель кафедра «Инженерная экология и рациональное природопользование»	г. Йошкар-Ола Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образований Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования на базе Поволжского государственного технологического университета; Лазарева Наталья Михайловна, Бодряшкина Елена Анатольевна, тел. (8362)38-66-60, 8(927)8832468, e-mail: iolimps@gmail.com	Два тура: Iтур - отборочный внутривузовский в КГЭУ проводится в формате онлайн-тестирования  II тур – проводится в очной форме в базовом вузе (ПГТУ, г. Йошкар-Ола)	Ноябрь 2018 – Март 2019  Апрель 2019	24  По результатам I тура  15

1	2	3	4	5	6	7
29	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада по дисциплине «Экономика»	Нигматзянова Лейсан Ринатовна - старший преподаватель кафедры «Экономика и организация производства»	г. Йошкар-Ола Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образований Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования на базе Поволжского государственного технологического университета; Лазарева Наталья Михайловна, Бодряшкина Елена Анатольевна, тел. (8362)38-66-60, 8(927)8832468, e-mail: <a href="mailto:iolimps@gmail.com">iolimps@gmail.com</a>	Два тура: I тур - отборочный внутривузовский в КГЭУ проводится в формате онлайн-тестирования  II тур – проводится в очной форме в базовом вузе (ПГТУ, г. Йошкар-Ола)	Ноябрь 2018 – Март 2019  Апрель 2019	20  По результатам II тура
30	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада по дисциплине «Химия»	Гайнутдинова Диляра Фаритовна доцент кафедры «Химия»	г. Йошкар-Ола Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образований Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования на базе Поволжского государственного технологического университета; Лазарева Наталья Михайловна, Бодряшкина Елена Анатольевна, тел. (8362)38-66-60, 8(927)8832468, e-mail: <a href="mailto:iolimps@gmail.com">iolimps@gmail.com</a>	Два тура: I тур - отборочный внутривузовский в КГЭУ проводится в формате онлайн-тестирования  II тур – проводится в очной форме в базовом вузе (ПГТУ, г. Йошкар-Ола)	Ноябрь 2018 – Март 2019  Апрель 2019	30-50  По результатам I тура

1	2	3	4	5	6	7
31	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада по дисциплине «Физика»	Газеева Елена Владимировна доцент кафедры «Физика»	г. Йошкар-Ола Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образований Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования на базе Поволжского государственного технологического университета; Лазарева Наталья Михайловна, Бодряшкина Елена Анатольевна, тел. (8362)38-66-60, 8(927)8832468, e-mail: iolimps@gmail.com	Два тура: I тур - отборочный внутривузовский в КГЭУ проводится в формате онлайн-тестирования  II тур – проводится в очной форме в базовом вузе (ПГТУ, г. Йошкар-Ола)	I тур – ноябрь 2018 – март 2019  II тур – апрель 2019	По заявке кафедр  По результатам II тура
32	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада по математике	Липачева Екатерина Владимировна доцент кафедры «Высшая математика»	г. Йошкар-Ола Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образований Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования на базе Поволжского государственного технологического университета; Лазарева Наталья Михайловна, Бодряшкина Елена Анатольевна, тел. (8362)38-66-60, 8(927)8832468, e-mail: iolimps@gmail.com	Два тура: I тур – внутривузовский в КГЭУ  II тур – проводится в очной форме (ПГТУ, г. Йошкар-Ола)	I тур – ноябрь 2018 – март 2019  II тур – апрель 2019	50  По результатам I тура

1	2	3	4	5	6	7
33	Внутривузовская конкурс студенческих работ по 3D моделированию	Сосков Владимир Николаевич доцент кафедры «Инженерная графика»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная графика» зав. кафедрой Рукавишников Виктор Алексеевич 519-43-30 <a href="mailto:kgeu-kig@mail.ru">kgeu-kig@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Ноябрь-декабрь 2018	30
34	Внутривузовская студенческая олимпиада «Материаловедение – 2018»	Сухарников Александр Евгеньевич кафедра «Материаловедение и технологии материалов»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Материаловедение и технологии материалов» Гаряева Светлана Александровна 527-92-29 <a href="mailto:mvtm2003@mail.ru">mvtm2003@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	10-14 Декабря 2018	50
35	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Политология»	Мухарямов Наиль Мидхатович - зав.кафедрой Януш Ольга Борисовна Ибраева Гульнара Рамилевна Мыльников Максим Анатольевич - доценты Шакурова Гульназ Зиннатулловна – ст. преподаватель кафедры «Социологии, политологии и права»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Социологии, политологии и права» Мухарямов Наиль Мидхатович 519-42-14 <a href="mailto:pp_kgeu@mail.ru">pp_kgeu@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Декабрь 2018	25
36	Региональная олимпиада по социологии	Хизбуллина Радмила Радиковна Нуруллина Эльмира Ринатовна доценты кафедры «Социологии, политологии и права»	г. Казань, ФГБОУ ВО КНИТУ «КАИ» Мухарямов Наиль Мидхатович 519-42-14 <a href="mailto:pp_kgeu@mail.ru">pp_kgeu@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Декабрь 2018	15

1	2	3	4	5	6	7
37	Внутривузовская олимпиада по БЖД	Аверьянова Юлия Аркадьевна доцент кафедры «Возобновляемые источники энергии»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Возобновляемые источники энергии» доцент кафедры Аверьянова Юлия Аркадьевна 89178600418 <a href="mailto:bgdkgeu@yandex.ru">bgdkgeu@yandex.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	19-21 Декабря 2018	40-50
38	Внутривузовская студенческая олимпиада «Техносферная безопасность»	Фахриев Наиль Насихович доцент кафедры «Инженерная экология и рациональное природопользование»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная экология и рациональное природопользование» Дыганова Роза Яхиевна 519-43-25 <a href="mailto:kgeu-ier@mail.ru">kgeu-ier@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме: 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Декабрь 2018	25-30
39	Внутривузовская студенческая олимпиада «Наука о Земле»	Апкин Ренат Нуриханович доцент кафедры «Инженерная экология и рациональное природопользование»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная экология и рациональное природопользование» Апкин Ренат Нуриханович 519-43-25 <a href="mailto:kgeu-ier@mail.ru">kgeu-ier@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме: 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	4-6 Декабря 2018	35-40
40	Внутривузовская студенческая олимпиада «Технология воды и топлива»	Зверева Эльвира Рафиковна профессор кафедры «Технология воды и топлива»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф «Технология воды и топлива» Зверева Эльвира Рафиковна 89272470335 <a href="mailto:belvira6@list.ru">belvira6@list.ru</a>	1 тур – заочный, 2 и 3 туры проводятся в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Декабрь 2018	25
41	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Информационные технологии в документационном обеспечении управления»	Бурганова Танзиля Ахметкаримовна доцент кафедры «Менеджмент»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Менеджмент» Бурганова Танзиля Ахметкаримовна 5194291 <a href="mailto:tburganova@yandex.ru">tburganova@yandex.ru</a>	Олимпиада проводится в дистанционной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Декабрь 2018	28

1	2	3	4	5	6	7
42	Внутривузовская конкурс студенческих работ по 3D моделированию	Сосков Владимир Николаевич доцент кафедры «Инженерная графика»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная графика» зав. кафедрой Рукавишников Виктор Алексеевич 519-43-30 <a href="mailto:kgeu-kig@mail.ru">kgeu-kig@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	3-10 Декабря 2018	30
43	Всероссийская студенческая олимпиада системы Главбух	Нигматзянова Лейсан Ринатовна - старший преподаватель кафедры «Экономика и организация производства»	Медиахолдинг России Актион-МЦФЭР	Олимпиада проводится в 2 этапа 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Декабрь 2018 региональный тур  Февраль 2019 финальный тур	20
44	Внутривузовская студенческая олимпиада «Электроэнергетика и электротехника»	Иванова Вилия Равильевна доцент кафедры «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений» Роженцова Наталья Владимировна 89033445779 <a href="mailto:natalia15969@yandex.ru">natalia15969@yandex.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 40 участников 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Декабрь 2018	47
45	Внутривузовская студенческая олимпиада «Релейная защита и автоматика»	Писковацкий Юрий Валерьевич доцент кафедры «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем» Писковацкий Юрий Валерьевич 89172204575 <a href="mailto:Yura_kazan@mail.ru">Yura_kazan@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	5 Декабря 2018	20

1	2	3	4	5	6	7
46	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Инженерное геометрическое моделирование»	Сосков Владимир Николаевич доцент кафедры «Инженерная графика»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная графика» зав. кафедрой Рукавишников Виктор Алексеевич 519-43-30 <a href="mailto:kgeu-kig@mail.ru">kgeu-kig@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	3-10 Декабря 2018	30
47	Региональная олимпиада научно-технических решений «Прогресс – 2018»	Сосков Владимир Николаевич доцент кафедры «Инженерная графика»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная графика» зав. кафедрой Рукавишников Виктор Алексеевич 519-43-30 <a href="mailto:kgeu-kig@mail.ru">kgeu-kig@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Декабрь 2018- Январь 2019	20
48	Внутривузовская студенческая олимпиада по дисцип. «Физика»	Газеева Елена Владимировна доцент кафедры «Физика»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Физика» Газеева Елена Владимировна 89393994669 <a href="mailto:elena.gazeeva@list.ru">elena.gazeeva@list.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме для бакалавров 1,2 курсов 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 2 призера, 3-е место – 2 призера	Декабрь 2018	По заявке кафедры
49	Внутривузовская студенческая олимпиада «Теоретические основы теплотехники»	Дмитриев Андрей Владимирович зав. кафедрой «Теоретические основы теплотехники»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Теоретические основы теплотехники» Дмитриев Андрей Владимирович зав. кафедрой 519-42-58 <a href="mailto:TOT_KGEU@mail.ru">TOT_KGEU@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме; 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 2 призера, 3-е место – 2 призера	Декабрь 2018	30
50	Внутривузовская олимпиада по философии	Гурьянов Алексей Сергеевич доцент кафедры «Философия и медиакоммуникации»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Философия и медиакоммуникации» доцент кафедры	Один тур, очное участие в командном и индивидуальном зачете, 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер,	Декабрь 2018	35



1	2	3	4	5	6	7
			Гурьянов Алексей Сергеевич 89178569723 alexeigurianov@rambler.ru	3-е место – 1 призер		
51	Международная олимпиада в сфере информационных технологий "IT-Планета 2018/19"	Халидов Али Анварович доцент кафедры «Инженерная кибернетика»  Куценко Светлана Мунавировна доцент кафедры Информатика и информационно-управляющие системы»	г. Москва, Министерство образования и науки РФ Ответственный за регистрацию учебных заведений и студентов Нефедова Изабелла Сергеевна 8(499)499-39-49 8(499)703-39-49	Олимпиада проводится в заочной и очной форме	Декабрь 2018 - Март 2019 г.	2
52	Внутривузовская олимпиада «Биологические основы рыбоводства»	Калайда Марина Львовна зав. кафедрой «Водные биоресурсы и аквакультура» и аквакультура»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Водные биоресурсы и аквакультура» зав. кафедрой Калайда Марина Львовна 519-43-53 vba@kgeu.ru	Олимпиада проводится в очной форме 15-20 участников; 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	29 Января 2019	20-25
53	Международная олимпиада НИУ ВШЭ для студентов и выпускников 2018-2019 по направлению «Информатика и вычислительная техника» профиль Комьютерные системы и сети»	Куценко Светлана Мунавировна доцент кафедры Информатика и информационно-управляющие системы»	г. Москва, НИУ Высшая школа Экономики.	Олимпиада проводится в заочной, очной форме; 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 2 призера, 3-е место – 2 призера	Январь – регистрация Март – проведение 2019	5
54	Всероссийская Поволжская открытая олимпиада по информационным технологиям Волга- IT	Халидов Али Анварович доцент кафедры «Инженерная кибернетика»  Куценко Светлана	г. Ульяновск, Ульяновский государственный технический университет Филиппова Ольга Валерьевна 8908/4797761	Олимпиада проводится в очной форме 30-40 участников; 1-е место – 1-5 призеров, 2-е место – 1-5 призеров,	Февраль- Март 2019	2

1	2	3	4	5	6	7
		Мунавировна доцент кафедры Информатика и информационно- управляющие системы»	info@volga-it.org	3-е место – 1-5 призеров		
55	Всероссийская (III этап) студенческая олимпиада «Передовые технологии в энергосбережении»	Долгова Анастасия Николаевна доцент кафедры «Энергообеспечение предприятий и энергоресурсосберегающих технологий»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Энергообеспечение предприятий и энергоресурсосберегающих технологий» Ильин Владимир Кузьмич. 519-43-21 ee-kgeu@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – победитель, 2-е место – призер, 3-е место - призер	5-7 Марта 2019	50  5
56	Внутривузовская студенческая олимпиада по дисциплине «Теоретические основы электротехники» им. Профессора З.А. Баширова	Сурай Людмила Анатольевна доцент кафедры «Теоретические основы электротехники»	Г. Казань ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Теоретические основы электротехники» Сурай Людмила Анатольевна 519-42-76 e-mail: kgeu-toe@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Март 2019	50-70
57	Внутривузовская студенческая олимпиада «Электрические станции и подстанции»	Миронова Елена Анатольевна доцент кафедры «Электрические станции»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Электрические станции» Миронова Елена Анатольевна 89033427314 <a href="mailto:mironova.energo@yandex.ru">mironova.energo@yandex.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – победитель, 2-е место – призер, 3-е место - призер	11-15 Марта 2019	По заявкам кафедры
58	Всероссийская студенческая олимпиада (III этап ВСО) «Электроэнергетика и электротехника»	Роженцова Наталья Владимировна зав. кафедрой «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений» Роженцова	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	18-21 Марта 2019	10

1	2	3	4	5	6	7
		Фетисов Леонид Валерьевич доцент кафедры ЭХП	Наталья Владимировна заведующий кафедрой 89033445779 natalia15969@yandex.ru			
59	Внутривузовская студенческая олимпиада «Электроснабжение»	Денисова Наталья Вячеславовна Губайдуллин Рамил Рифатович доценты кафедры «Электроснабжение промышленных предприятий»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Электроснабжение промышленных предприятий» заведующий кафедрой Ившин Игорь Владимирович 519-42-73 epp.kgeu@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Март 2019	25
60	Всероссийская студенческая олимпиада «Элетроснабжение»	Денисова Наталья Вячеславовна Губайдуллин Рамил Рифатович доценты кафедры «Электроснабжение промышленных предприятий».	г. Самара, Самарский государственный технический университет Лыков Юрий Федорович 8(846)2423690 www.samgtu.ru	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Март 2019	3
61	Всероссийская студенческая олимпиада по релейной защите и автоматизации ЭЭС	Мустафин рамиль Гамилович доцент кафедры «Релейная защита и автоматизация»	Г. Самара, Самарский гос. технический университет Мигунова Людмила Геннадьевна 8984602423789 89272057280 Cigre-samgtu@yandex.ru	Олимпиада проводится в очной форме 30-40 участников; 1-е место – 1-5 призеров, 2-е место – 1-5 призеров, 3-е место – 1-5 призеров	19-21 Марта 2019	3
62	Внутривузовская студенческая олимпиада «Экологическое право»	Бариева Энза Рафаэлевна доцент кафедры «Инженерная экология и рациональное природопользование»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная экология и рациональное природопользование» Бариева Энза Рафаэлевна 519-43-25 <a href="mailto:kgeu-ier@mail.ru">kgeu-ier@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме: 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	27 Марта – 4 Апреля 2019	40

1	2	3	4	5	6	7
63	Городская олимпиада по правоведению среди иностранных студентов «Знатоки российского законодательства»	Мухарямов Наиль Мидхатович - зав.кафедрой Януш Ольга Борисовна Ибраева Гульнара Рамилевна Мыльников Максим Анатольевич - доценты Шакурова Гульназ Зиннатулловна – ст. преподаватель кафедры «Социологии, политологии и права»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Социологии, политологии и права» Мухарямов Наиль Мидхатович 519-42-14 pp_kgeu@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Март-Апрель 2019	15
64	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Социология»	Хизбуллина Радмила Радиковна Нуруллина Эльмира Ринатовна доценты кафедры «Социологии, политологии и права»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Социологии, политологии и права» Мухарямов Наиль Мидхатович 519-42-14 pp_kgeu@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Март-Апрель 2019	27
65	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Экономика»	Дубровская Елена Станиславовна - доцент кафедры «Экономика и организация производства»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Экономика и организация производства» зав. кафедрой Ахметова Ирина Гареевна 519-42-88	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Март-Апрель 2019	30
66	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Экономическая теория»	Дубровская Елена Станиславовна - доцент кафедры «Экономика и организация производства»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Экономика и организация производства» зав. кафедрой Ахметова Ирина Гареевна 519-42-88	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Март-Апрель 2019	30

1	2	3	4	5	6	7
67	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Бухгалтерский учет и налоговое планирование»	Дербенева Анна Александровна - доцент кафедры «Экономика и организация производства»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Экономика и организация производства» зав. кафедрой Ахметова Ирина Гареевна 519-42-88	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Март-Апрель 2019	30
68	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Бухгалтерский учет и налоговое планирование»	Нигматзянова Лейсан Ринатовна - старший преподаватель кафедры «Экономика и организация производства»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Экономика и организация производства» зав. кафедрой Ахметова Ирина Гареевна 519-42-88	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Март-Апрель 2019	30
69	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Бизнес-курс»	Ахметова Ирина Гареевна зав. кафедрой Мухаметова Лиля Рафаэльевна доцент кафедры «Экономика и организация производства»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Экономика и организация производства» зав. кафедрой Ахметова Ирина Гареевна 519-42-88	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Март-Апрель 2019	30
70	Внутривузовская студенческая олимпиада «Управление охраной окружающей среды»	Серазеева Елена Владимировна ст. преподаватель кафедры «Инженерная экология и рациональное природопользование»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная экология и рациональное природопользование» Серазеева Елена Владимировна 519-43-25 kgeu-ier@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 70-80 участников: 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	29 Марта по 1 Апреля 2019	40
71	Всероссийская студенческая олимпиада по экологии	Липантьев Роман Евгеньевич преподаватель кафедры «Инженерная экология и рациональное природопользование»	г. Саратов, Саратовский государственный университет им. Ю.А.Гагарина. Кафедра экологии Симонова Зоя Александровна 8(8452)998530 ecology@sstu.ru	Олимпиада проводится в очной форме	Март 2019	4

1	2	3	4	5	6	7
72	Внутривузовская студенческая олимпиада «Антикоррупционная политика»	Мухарямов Наиль Мидхатович - зав.кафедрой Януш Ольга Борисовна Ибраева Гульнара Рамилевна Мыльников Максим Анатольевич - доценты Шакурова Гульназ Зиннатулловна – ст. преподаватель кафедры «Социологии, политологии и права»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Социологии, политологии и права» Мухарямов Наиль Мидхатович 519-42-14 pp_kgeu@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Апрель 2019	25
32	Внутривузовская студенческая олимпиада «Техносферная безопасность»	Фахриев Наиль Насихович ст. преподаватель кафедры «Инженерная экология и рациональное природопользование»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная экология и рациональное природопользование» Фахриев Наиль Насихович 519-43-25 <a href="mailto:kgeu-ier@mail.ru">kgeu-ier@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме: 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	26 Апреля 2019	10
74	Всероссийская студенческая олимпиада по теплоэнергетике (III этап ВСО)	Дмитриев Андрей Владимирович зав. кафедрой «Теоретические основы теплотехники» Базукова Эльвира Раисовна старший преподаватель кафедры «Промышленная теплоэнергетика и системы теплоснабжения»	г. Иваново, ФГБОУ ВО «Ивановский гос. энергет. университет» координатор олимпиады Вольман Мария Андреевна, тел. 8-908-567-37-37, e-mail: <a href="mailto:teplo@ispu.ru">teplo@ispu.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Апрель 2019	15
75	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Проектирование электроэнергетических сетей»	Максимов Виктор Владимирович зав. кафедрой «Электроэнергетические системы и сети»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Электроэнергетические системы и сети» зав. кафедрой Максимов Виктор Владимирович 519-42-72; 89274439715 victor.maksimov.1968@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Апрель 2019	50

1	2	3	4	5	6	7
76	Международная студенческая олимпиада по электроэнергетическим системам	Максимов Виктор Владимирович зав. кафедрой «Электроэнергетические системы и сети»	Г. Томск Томский политехнический университет Зеленова Наталия 4(49506278452)	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Апрель 2019	5
77	VI Внутривузовская студенческая олимпиада «Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнике»	Долгова Анастасия Николаевна доцент кафедры «Энергообеспечение предприятий и энергоресурсосберегающих технологий»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Энергообеспечение предприятий и энергоресурсосберегающих технологий» зав. кафедрой Ильин Кузьмич 519-43-21 ee-kgeu@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 10-30 участников; 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Апрель 2019	10-30
78	Внутривузовская студенческая олимпиада «Информационно-измерительная техника и электроника»	Голенищев-Кутузов Александр Вадимович зав. кафедрой «Промышленная электроника и светотехника»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Промышленная электроника и светотехника» зав. кафедрой Голенищев-Кутузов Александр Вадимович 5194277 kgeu.iee@gmail.com	Олимпиада проводится в очной форме; 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Апрель 2019	10-30
79	Всероссийская олимпиада "Научно-исследовательская работа по направлению "Электроэнергетика и электротехника"	Лопухова Татьяна Викторовна доцент кафедры «Электрические станции»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Электрические станции» Лопухова Татьяна Викторовна 519-42-70 elektric-station@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1-5 призеров, 2-е место – 1-5 призеров, 3-е место – 1-5 призеров	15-19 Апреля 2019	По заявкам кафедры
80	Всероссийская студенческая олимпиада по графическим информационным технологиям	Сосков Владимир Николаевич доцент кафедры «Инженерная графика»	г. Н. Новгород, ФГБОУ ВО «Нижегородский гос. технический университет» Рукавишников Виктор Алексеевич 519-43-30 <a href="mailto:kgeu-kig@mail.ru">kgeu-kig@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Апрель 2019	4

1	2	3	4	5	6	7
81	Внутривузовская студенческая олимпиада «Турбины тепловых электрических станций»	Доцент Абасев Юрий Васильевич доцент Евгеньев Игорь Владимирович доцент Шагиев Наиль Газзавиевич доцент Бускин Руслан Владимирович старший преподаватель кафедра «Тепловые электрические станции»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Тепловые электрические станции» заведующий кафедрой Чичирова Наталья Дмитриевна 519-42-52 kgeu.tes@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1-5 призеров, 2-е место – 1-5 призеров, 3-е место – 1-5 призеров	9 Апреля 2019	50
82	Всероссийская студенческая олимпиада по дисциплине «Электроэнергетика и электротехника»	Булатова Венера Михайловна доцент кафедры «Электрические станции»	г. Уфа Уфимский государственный авиационный технический университет Кафедра «Электромеханика» Терегулов Тагир Рафаэлевич 89279393938	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1-5 призеров, 2-е место – 1-5 призеров, 3-е место – 1-5 призеров	10-13 Апреля 2019	По итогам внутривузовской олимпиады
83	Региональная олимпиада по страноведению франкофонных стран и французскому языку, посвященная Международному дню Франкофонии	Губайдуллина Роза Ильинична Молостова Елена Павловна доценты кафедры «Иностранные языки»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. "Иностранные языки" зав. кафедрой Закамулина	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1-2 победител, 2-е место – 1-5 призеров, 3-е место – 1-5 призеров	Апрель 2019	50
84	Международная олимпиада по теоретической и общей электротехнике имени М.О. Доливо-Добровольского Всероссийская олимпиада по	Сурай Людмила Анатольевна доцент кафедры «Теоретические основы электротехники»	г. Иваново, ФГБОУ ВПО «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина», Морозова Дарья Юрьевна, тел. 8-920-675-16-26, e-mail: olimpiada@toe/ispu.ru	Участниками команды являются студенты дневной формы обучения, изучающие теоретические основы электротехники в текущем учебном году	Апрель 2019	7



1	2	3	4	5	6	7
	теоретической, общей электротехнике Электротехника- 2018					
85	Всероссийская студенческая олимпиада по дисциплине «Электромеханика»	Сидоров Александр Евгеньевич  доцент кафедры «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений» Баженов Николай Георгиевич доцент кафедры Электротехнические комплексы и системы	г. Уфа, ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет» Координатор олимпиады от кафедры электромеханики к.т.н., доц. Терегулов Тагир Рафаэлевич, тел. 8-927-93-93-938 к.т.н., доц. Валеев Азат Рустамович, тел. 8-905-353-1266, e-mail: azat@valeev.su	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 2 призера, 3-е место – 2 призера	9-12 Апреля 2019	4
86	Межвузовская студенческая олимпиада по дисциплине «Электропривод»	Львова Татьяна Николаевна доцент кафедры «Приборостроение и мехатроника»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Приборостроение и мехатроника» зав. кафедрой Козелков Олег Владимирович, тел. 89047621887, e-mail: ok.1972@list.ru	Олимпиада проводится в очной форме 30-40 участников; 1-е место – 1-5 призеров, 2-е место – 1-5 призеров, 3-е место – 1-5 призеров	Апрель 2019	50
87	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Инженерное геометрическое моделирование»	Сосков Владимир Николаевич доцент кафедры «Инженерная графика»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная графика» зав. кафедрой Рукавишников Виктор Алексеевич 519-43-30 <a href="mailto:kgeu-kig@mail.ru">kgeu-kig@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	22-26 Апреля 2019	30

1	2	3	4	5	6	7
88	Республиканская студенческая олимпиада «Дни PR в Казани»	Гурьянов Алексей Сергеевич доцент кафедры «Философия и медиакоммуникации»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГТУ», кафедра «История и связь с общественностью» И.Р. Феоктистова (843)231-02-07	Проводится в очной форме для бакалавров в индивидуальном зачете (1 тур)	Апрель 2019	5
89	Межвузовская олимпиада по дисциплине «Английский язык»	Гилязиева Гузель Зофаровна старший преподаватель, Марзоева Ирина Владимировна доцент кафедра «Иностранные языки»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. "Иностранные языки", зав. кафедрой Закамулина Миляуша Нурулловна 5194306 energo515@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме	Апрель 2019	30-50
90	Межвузовская олимпиада по дисциплине «Немецкий язык»	Максимова Анастасия Борисовна доцент, Никонорова Лиля Михайловна доцент кафедра «Иностранные языки»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. "Иностранные языки", зав. кафедрой Закамулина Миляуша Нурулловна 5194306 energo515@mail.ru	Олимпиада проводится в очной форме	Апрель 2019	30-50
91	Всероссийский чемпионат (отборочный этап) Worldskills «Инженерный дизайн» САПР	Сосков Владимир Николаевич доцент кафедры «Инженерная графика»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная графика» зав. кафедрой Рукавишников Виктор Алексеевич 519-43-30, <a href="mailto:kgeu-kig@mail.ru">kgeu-kig@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Апрель-май 2019	20
92	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Информатика»	Куценко Светлана Мунавировна доцент кафедры «Информатика и информационно-управляющие системы»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», «Информатика и информационно-управляющие системы» Куценко Светлана Мунавировна 89172694456	Олимпиада проводится в очной форме; 1-е место – 1-5 призеров, 2-е место – 1-5 призеров, 3-е место – 1-5 призеров	Апрель-май 2019	20-40
93	Межвузовская олимпиада по дисциплине «Английский язык»	Назарова Ирина Петровна ассистент кафедры «Иностранные языки»	г. Казань, ФГБОУ ВО Казанский национальный исследоват. технич. ун-тет им. А.Н. Туполева	Олимпиада проводится в очной форме	Май 2019	10-15

1	2	3	4	5	6	7
			Константинова Наталия Алексеевна Урманова Лидия Эдуардовна 89600315361, 8(843)2310075 <a href="mailto:hobbitanya24@mail.ru">hobbitanya24@mail.ru</a> , <a href="mailto:foreign.foreign@yandex.ru">foreign.foreign@yandex.ru</a>			
94	Межвузовская олимпиада по дисциплине «Татарский язык»	Гилязиева Гузель Зофаровна старший преподаватель, Марзоева Ирина Владимировна доцент кафедра «Иностранные языки»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. "Иностранные языки", зав. кафедрой Закамулина Миляуша Нурулловна 5194306 <a href="mailto:energo515@mail.ru">energo515@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме	Май 2019	30-40
95	Внутривузовская олимпиада по философии	Гурьянов Алексей Сергеевич доцент кафедры «Философия и медиакommunikации»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Философия и медиакommunikации» доцент кафедры Гурьянов Алексей Сергеевич 89178569723 <a href="mailto:alexeigurianov@rambler.ru">alexeigurianov@rambler.ru</a>	Один тур, очное участие в командном и индивидуальном зачете, 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Май 2019	35
96	Внутривузовская студенческая олимпиада по дисциплине	Хуснутдинов Азат Назипович преподаватель кафедры Бутаков Валерий Михайлович Доцент кафедры	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Электротехнические комплексы и системы»	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – победитель, 2-е место – призер,	1-10 Мая 2019	30
	«Системы автоматического регулирования и управления»	Павлов Павел Павлович зав. кафедрой «Электротехнические комплексы и системы»	зав. кафедрой Павлов Павел Павлович 519-43-54 <a href="mailto:kgeu-et@yandex.ru">kgeu-et@yandex.ru</a>	3-е место - призер		
97	Внутривузовская олимпиада по БЖД	Юскевич Ольга Ивановна доцент кафедры «Возобновляемые источники энергии»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», кафедра «Возобновляемые источники энергии»	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер,	20-22 Мая 2019	40-50

1	2	3	4	5	6	7
			доцент кафедры Юскевич Ольга Ивановна 89178600418 <a href="mailto:bgdkgeu@yandex.ru">bgdkgeu@yandex.ru</a>	3-е место – 1 призер		
98	Межвузовская студенческая олимпиада по дисциплине «Электропривод»	Львова Татьяна Николаевна доцент кафедры «Приборостроение и мехатроника»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Приборостроение и мехатроника» зав. кафедрой Козелков Олег Владимирович, тел. 89047621887, e-mail: <a href="mailto:ok.1972@list.ru">ok.1972@list.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 30-40 участников; 1-е место – 1-5 призеров, 2-е место – 1-5 призеров, 3-е место – 1-5 призеров	Май 2019	20
99	Внутривузовская студенческая олимпиада по метрологии, стандартизации и сертификации	Вссунова Юлия Юрьевна доцент кафедры «Теоретические основы электротехники»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Теоретические основы электротехники» Вссунова Юлия Юрьевна 519-42-76 <a href="mailto:kgeu-toe@mail.ru">kgeu-toe@mail.ru</a>	Участниками команды являются студенты дневной формы обучения, изучающие теоретические основы электротехники в текущем учебном году	Май 2019	50-70
100	Межвузовская городская олимпиада по дисциплине «Инженерное геометрическое моделирование»	Сосков Владимир Николаевич доцент кафедры «Инженерная графика»	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ», каф. «Инженерная графика» зав. кафедрой Рукавишников Виктор Алексеевич 519-43-30 <a href="mailto:kgeu-kig@mail.ru">kgeu-kig@mail.ru</a>	Олимпиада проводится в очной форме 1-е место – 1 победитель, 2-е место – 1 призер, 3-е место – 1 призер	Май 2018	20

Одобен решением УМС от 29 октября 2018г., протокол № 2