

## СОСТАВ ЖЮРИ ОЛИМПИАДЫ

**Евтеева Л.А.**, председатель жюри, преподаватель ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий, руководитель РУМО преподавателей техническая механика

**Хабибуллин В.Д.**, преподаватель ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий

**Швецова И.С.**, преподаватель ГБПОУ Стерлитамакский политехнический колледж

**Якупова Л.В.**, преподаватель ГБПОУ Стерлитамакский химико-технологический колледж

**Кирюхина Т.Ю.**, преподаватель ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий

**Яйкаров Р.М.**, преподаватель Филиал ФГБОУ ВО «УГАТУ» отделение СПО в г. Кумертау

**Полозова С.В.**, преподаватель ГБПОУ Салаватский индустриальный колледж

**Оксанич Л.В.**, преподаватель ГАПОУ Ишимбайский нефтяной колледж

**Ермолаева О.В.**, преподаватель ГАПОУ Уфимский топливно-энергетический колледж

**Низамов А.А.**, преподаватель ГАПОУ Уфимский топливно-энергетический колледж

**Захаренко Е.П.**, преподаватель ГБПОУ Уфимский автотранспортный колледж

**Перкина А.И.**, преподаватель ГБПОУ Уфимский автотранспортный колледж

**Иванов А.Н.**, преподаватель ГАПОУ «Башкирский колледж Архитектуры, строительства и коммунального хозяйства»

**Ахмедшин М.Р.**, преподаватель Уфимский филиал ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта» отделение СПО

**Котова Н.Е.**, преподаватель ФГБОУ ВО «УГАТУ» Уфимский авиационный техникум

**Саликаева Е.Д.**, преподаватель ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж

**Файзрахманов Ф.Ф.**, преподаватель ГАПОУ Нефтекамский машиностроительный колледж

**Фролова Т.А.**, преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им. Кувыкина

**Аганина З.М.**, преподаватель ГБПОУ Октябрьский коммунально-строительный колледж

**Галлямова Ф.К.**, преподаватель ГБПОУ Белебеевский колледж механизации и электрификации

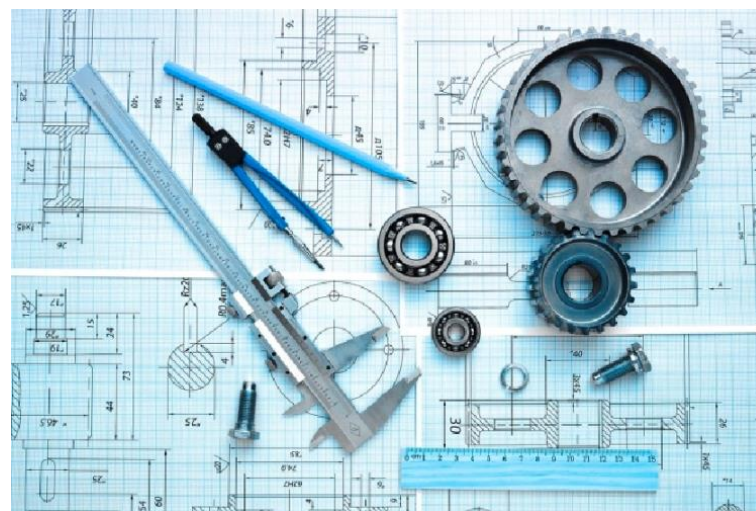
**Чуйкова В.В.**, преподаватель ГБПОУ Белорецкий металлургический колледж

**Сунагатуллин М.Р.**, преподаватель ГАПОУ Учалинский колледж горной промышленности

**Абрашитова З.Т.**, преподаватель Баймакский филиал ГАПОУ Уфимский топливно-энергетический колледж

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ГАПОУ Уфимский топливно-энергетический колледж

### РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА по дисциплине «Техническая механика»



г. Уфа,

24 апреля 2019г.

**ПРОГРАММА**  
**Республиканской олимпиады по дисциплине**  
**«Техническая механика»**  
**ГАПОУ Уфимский топливно-энергетический колледж**  
**24 апреля 2019 г.**

Адрес:  
г. Уфа, ул. Нежинская, 4  
ост. транспорта Дворец Орджоникидзе

Наименование мероприятия	Время проведения	Место проведения	Ответственный
Регистрация участников	9.00-10.00	холл I этажа	Мамлеева Венера Агзамовна
Открытие олимпиады	10.00-10.15	актовый зал	Камалетдинов Азат Ришатович
Выполнение задания Олимпиады	10.30-12.30 10.30-13.30	каб.312, 314	
Семинар на тему: «Актуальные вопросы преподавания дисциплины «Техническая механика»»	10.45-12.30	каб. 307	Евтеева Людмила Александровна
Обед	преподаватели	столовая	Шайхатгарова Разиля Фаритовна
	участники		
Психологический тренинг	14.30-15.00	каб. 314	Николаева Алия Салихьяновна Каримова Наталья Сергеевна
Проверка работ	13.00-14.30	каб.	Жюри
Итоги Олимпиады Награждение Закрытие Олимпиады	14.30-15.00	актовый зал	Евтеева Людмила Александровна

**СЕМИНАР**  
**на тему:**  
**«Актуальные вопросы преподавания дисциплины**  
**«Техническая механика»»**

№ п/п	Тематика выступлений	ФИО выступающего
1	Связь дисциплины «Техническая механика» с компетенцией «Инженерный дизайн CAD»	Евтеева Л.А.
2	Аналогия как средство теоретического освоения студентами технической механики	Швецова И.С.
3	Презентация как средство наглядности в закреплении и обобщении знаний студентов на уроках технической механики	Хабибуллин В.Д.
4	Применение презентаций при изучении дисциплины «Техническая механика»	Кирюхина Т.Ю.
5	Применение прикладных программ для анализа работы рычажных механизмов	Яйкаров Р.М.
6	Онлайн-система проверки знаний	Гумерова А.С.
7	Опыт организации работы студентов на практических занятиях по технической механике	Оксанич Л.В.
8	Оценка уровней знаний обучающегося по основным темам теоретической механики, сопротивления материалов и деталей машин	Котова Н.Е.
9	Современные тенденции в конструировании тестовых заданий	Ермолаева О.В.
10	Обучение рациональным методам выполнения самостоятельных работ по дисциплине «Техническая механика»	Саликаева Е.Д.