

Утверждаю



Председатель Совета директоров
учреждений профессионального
образования Ростовской области
М.Н. Греховодова
«__» ноября 2020 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о региональной научно-практической конференции
обучающихся в
профессиональных образовательных учреждениях
Ростовской области
«Инновационные процессы: теоретические и практические аспекты
разработки и внедрения инноваций»

1. Общие положения

1.1. Целями научно-практической конференции (далее – Конференция) студентов являются:

- Повышение престижа рабочих профессий и специальностей путем создания условий и формирования устойчивого интереса у молодежи к занятиям научным, техническим и личным творчеством;
- демонстрация достижений учебного заведения в конкретных направлениях научно-исследовательской деятельности студентов (в том числе приоритетно по ТОП - 50 наиболее востребованным и перспективным специальностям и рабочим профессиям);
- обмен информацией, опытом, достижениями между учебными заведениями;
- совершенствование профессиональной подготовки обучающихся;
- сравнительный анализ сильных и слабых сторон исследовательской деятельности обучающихся в системе среднего профессионального образования Ростовской области;
- стимулирование творческой активности обучающихся, развитие студенческих связей.

1.2. Исследовательская деятельность обучающихся - процесс совместной деятельности студента и руководителя по выявлению сущности изучаемых явлений и процессов, по открытию, фиксации, систематизации субъективно и объективно новых знаний, поиску закономерностей, их описанию, объяснению, проектированию деятельности и процессов.

1.3. Конференция проводится по следующим направлениям:

- **Инновационные процессы в промышленности: теоретические и практические аспекты разработки и внедрения инноваций.**

- **Инновационные процессы в сфере услуг: теоретические и практические аспекты разработки и внедрения инноваций.**

- **Инновационные процессы в социальной сфере: теоретические и практические аспекты разработки и внедрения инноваций.**

1.4. В связи со сложной эпидемиологической обстановкой конференция проводится заочно в виде представления конкурсной исследовательской работы Жюри с выявлением победителей и призеров Конференции по каждому из направлений.

1.5. Заявка на участие и конкурсная работа должны быть представлены за две недели (до 3 декабря 2020 г) до дня Конференции по электронной почте rtek@rostobr.ru,

1.6. Жюри начинает работу 3 декабря 2020 г. Подведение итогов будет проведено 17 декабря 2020 г. 17 декабря 2020 г считается днем проведения конференции. Результаты конференции будут размещены на сайте rtek.info.

1.7. Контакты:

8 (863) 222-56-11 факс,

8 (863) 224-57-99, 89185219065 Саенко Ольга Евгеньевна, заместитель директора по УМР ГБОУ СПО «РТЭК»

2. Требования к оформлению конкурсной работы

Представляемые работы должны быть набраны в редакторе Microsoft Word 97-2003, шрифт Times New Roman, кегль 14, через 1,5 интервала. Объем работы не должен превышать 12-15 страниц машинописного текста, включая необходимые иллюстрации. Документы, подтверждающие внедрение разработки или проекта, размещаются в приложении к работе файлом формата pdf.

3. Порядок и критерии оценки конкурсных работ

3.1. Представленные работы оцениваются соответствующей экспертной группой Жюри.

3.2. **Критериями оценки конкурсной работы** являются:

- Актуальность работы и глубина проработки представленного материала
0 баллов – работа не отражает современный уровень развития соответствующей отрасли и не является законченной работой

1 балл – работа не отражает современный уровень развития соответствующей отрасли, но является законченной работой

2 балла – работа является законченной работой, отражает современный уровень развития соответствующей отрасли, но инновации и механизмы внедрения инноваций не систематизированы.

3 балла - работа является законченной работой, отражает современный уровень развития соответствующей отрасли, но не содержит оригинальных практических предложений по инновациям в данной отрасли.

4 балла - работа является законченной работой, отражает современный уровень развития соответствующей отрасли (в том числе и по ТОП - 50 наиболее востребованным и перспективным специальностям и рабочим

профессиям), содержит оригинальные практические предложения по инновациям в данной отрасли, но отсутствует механизм их внедрения

5 баллов – работа является законченной работой, отражает современный уровень развития соответствующей отрасли (в том числе и по ТОП - 50 наиболее востребованным и перспективным специальностям и рабочим профессиям) и содержит оригинальные практические предложения по инновациям в данной отрасли и механизм их внедрения

• Наглядность и содержательность работы оценивается по наличию или отсутствию следующих 5 признаков:

- связность и логика изложения;
- стиль изложения;
- структурированность содержания;
- наличие разделов, содержащих формулирование цели исследовательской работы, постановке задач исследования, методы исследования;
- высокое качество оформления работы.

0 баллов – отсутствие всех 5 вышеперечисленных признаков;

1 балл – наличие не более 1-го вышеперечисленного признака;

2 балла - наличие не более 2-х вышеперечисленных признаков;

3 балла - наличие не более 3-х вышеперечисленных признаков;

4 балла - наличие не более 4-х вышеперечисленных признаков;

5 баллов – наличие всех 5 вышеперечисленных факторов.

• Внедрение результатов исследования по наличию или отсутствию следующих пяти признаков:

- конкурсная работа имеет теоретический характер;
- в конкурсной работе содержатся рекомендации для реализации на предприятии, организации и т.д.;
- по результатам исследования разработаны действующие модели, макеты и т.д.;
- по результатам исследования получены инновационные продукты (в т.ч. и интеллектуальные);
- внедрение результатов исследования в практике подтверждены отзывами, свидетельствами, патентами.

0 баллов – отсутствие всех 5 вышеперечисленных признаков;

1 балл – наличие первого вышеперечисленного признака;

2 балла - наличие второго вышеперечисленного признаков;

3 балла - наличие третьего вышеперечисленного признака;

4 балла - наличие четвертого вышеперечисленного фактора;

5 баллов – наличие пятого вышеперечисленного признака.

3.3. По итогам работы жюри выставляется средняя оценка конкурсной работы, которая вычисляется по формуле

$$И = \frac{\sum_{j=1}^n (\sum_{i=1}^k P_{ij})}{k \cdot n}, \text{ где}$$

И – итоговая оценка;

n – число членов экспертной группы;

k – число критериев оценки (6);

П – число баллов по каждому критерию.

3.4. Число баллов по каждому критерию заносятся в индивидуальную ведомость каждого члена экспертной комиссии (приложение 1). Итоговая оценка заносится в протокол (приложение 2).

4. Подведение итогов Конференции.

4.1. Победитель и призеры Конференции определяются по большему числу баллов. Победитель и призеры награждаются грамотами.

4.2. По итогам Конференции также будут присуждаться дипломы в следующих номинациях:

- За оригинальное практическое решение
- За лучшее теоретическое исследование
- За практическую значимость результатов исследования

Заявка участника
На региональную научно-практическую конференцию
обучающихся
профессиональных образовательных учреждений Ростовской области
«Инновационные процессы: теоретические и практические аспекты
разработки и внедрения инноваций»

Ф.И.О. участника (полностью)	
Ф.И.О. руководителя работы (полностью)	
Ф.И.О. директора (полностью)	
Образовательное учреждение (полное наименование)	
Адрес учреждения (с почтовым индексом)	
Телефон для связи (руководителя работы)	
E-mail	
Тема конкурсной работы	

Директор ОУ

Ведомость
по результатам работы экспертной группы
региональной научно-практической конференции

обучающихся профессиональных образовательных учреждений Ростовской области

В направлении: **Секция «Инновационные процессы в сфере услуг: теоретические и практические аспекты разработки и внедрения инноваций»**

ФИО эксперта:

№	ФИО студента	Учебное заведение	Оценка конкурсной работы		
			Актуальность работы и глубина проработки представленного материала	Наглядность и содержательность работы	Внедрение результатов исследования
1.					
2.					
3.					

Эксперт _____

Протокол
по результатам работы экспертной группы
региональной научно-практической конференции
обучающихся профессиональных образовательных учреждений Ростовской области

В направлении:

№	ФИО студента	Учебное заведение	Оценка конкурсной работы (средний балл)			Итого	Место
			Актуальность работы и глубина проработки представленного материала	Наглядность и содержательность работы	Внедрение результатов исследования		

Председатель жюри _____

Эксперты _____
