

# КАРАГАНДИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КАЗПОТРЕБСОЮЗА



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Карагандинский университет Казпотребсоюза (КарУК) 8-9 апреля 2021 года проводит в формате онлайн VI Международный слёт студентов «Современная молодежь: созидая инновации – стремимся в будущее».

**Цель Слёта:** развитие студенческой науки, выявление и поддержка талантливой молодежи.

### **Задачи Слёта:**

- повышение коммуникативных связей между студенческой молодёжью различных стран;
- совершенствование вузовской инновационной среды;
- формирование и расширение базы студенческих научных исследований и инновационных проектов;
- расширение и углубление связей между научно-исследовательской деятельностью, бизнесом и государственными структурами.

### **Программа международного слёта студентов включает:**

1. Международную научно-практическую конференцию докторантов, магистрантов и студентов: «Молодежь и наука: новое видение и диалектика развития».
2. Конкурс инновационных проектов «Инновационные проекты: взгляд в будущее».
3. Международный конкурс научных проектов «Научный потенциал-XXI» (совместно с Курганским филиалом Института экономики УРО РАН (Россия)).

Международный слёт студентов охватывает следующие направления:

- социально-гуманитарные науки: философия, социология, конфликтология, религиоведение, филология, история, педагогика, психология, политология, юриспруденция и международные отношения;
- экономические науки и предпринимательство: экономика, менеджмент, финансы, бухгалтер, маркетинг, бизнес, услуги, индустрия гостеприимства и туризма, логистика, государственное и местное управление, экология, управление народным хозяйством;
- технические науки: информационные технологии, математическое и физическое моделирование, физико-технические и химические процессы производства, энергетика, организация производства и технология продукции, стандартизация и сертификация.

**Секции международной научно-практической конференции «Молодежь и наука: новое видение и диалектика развития»:**

1. Приоритеты развития и новые источники роста национальной экономики. *Тех. секретарь: Кенешова Г.А. [gizzat@yandex.kz](mailto:gizzat@yandex.kz) (экономика, государственное управление, прикладная математика)*

2. Тенденции, перспективы и проблемы развития образования в условиях новой реальности. *Тех. секретарь: Базарбаева М.М. [bazarbaeva-marzh@mail.ru](mailto:bazarbaeva-marzh@mail.ru) (педагогика, психология, философия)*

3. Социальная модернизация: проблемы и перспективы. *Тех. секретарь: Тутинова Н.Е. [nurtut86@mail.ru](mailto:nurtut86@mail.ru) (история, политология, религиоведение, социология)*

4. Тенденции развития и совершенствования национальных правовых систем. *Тех. секретарь: Құлибек А.Б. [Begalykuzy.ak@mail.ru](mailto:Begalykuzy.ak@mail.ru)*

5. Современные проблемы мировой экономики и международных отношений. *Тех. секретарь: Исатаева А.Г. [akerke\\_93@mail.ru](mailto:akerke_93@mail.ru)*

6. Диджитализация финансового рынка в современных условиях развития экономики. *Тех. секретарь: Елдосова А.К. [aigerim.yeldosova@mail.ru](mailto:aigerim.yeldosova@mail.ru)*

7. Стратегические векторы развития туризма, индустрии гостеприимства, менеджмента, маркетинга и логистики. *Тех. секретарь: Абдурахманова З.А. [zulparuzab7@bk.ru](mailto:zulparuzab7@bk.ru) (туризм и гостеприимство), Джазыкбаева Б.К., [baldirkan\\_keu@mail.ru](mailto:baldirkan_keu@mail.ru) (менеджмент, инновации), [keu.krg@mail.ru](mailto:keu.krg@mail.ru) Привалова О.А. (маркетинг и логистика)*

8. Инновационные технологии и методы обеспечения качества и безопасности товаров и услуг. *Тех. секретарь: Сагынтай А.Е. [aigerim.karabaeva.94@inbox.ru](mailto:aigerim.karabaeva.94@inbox.ru)*

9. Место бухгалтерского учёта в устойчивом развитии национальной экономики и его информационная прозрачность в условиях цифровизации. *Тех. секретарь: Хасенова М. [Maryu\\_42233@mail.ru](mailto:Maryu_42233@mail.ru)*

10. Эколого-экономическая оценка влияния внешних факторов на окружающую среду. *Тех. секретарь: Шүжаев Н.Н. [nury-9411@mail.ru](mailto:nury-9411@mail.ru) (экология и оценочная деятельность)*

11. Цифровые технологии в современном мире. *Тех. секретарь: Китанова Ж. [Julya\\_kit@mail.ru](mailto:Julya_kit@mail.ru) (информационные технологии, математическое и физическое моделирование, программирование)*

12. Развитие национальных и иностранных языков в современных условиях. *Тех. секретарь: Калаганов О.С. [olzhas.zar@mail.ru](mailto:olzhas.zar@mail.ru) (иностраные языки), Акшабаева Л. М. [leila.aks@mail.ru](mailto:leila.aks@mail.ru) (национальные языки)*

## **ВНИМАНИЕ**

*Статьи просим высылать на электронные адреса технических секретарей по секциям.*

**Рабочие языки форума:** казахский, русский и английский.

## **ВНИМАНИЕ! МАТЕРИАЛЫ ПРОВЕРЯЮТСЯ В СИСТЕМЕ «АНТИПЛАГИАТ».**

Степень оригинальности текста должна быть не менее **70%**.

– По итогам работы конференции будет сформирован сборник. В сборнике будут размещаться оригинальные, ранее не опубликованные статьи.

Ответственность за содержание и оформление статьи несет автор и его научный руководитель.

– Материалы, представленные позднее указанного срока (после 5 апреля) или оформленные не в соответствии с требованиями, не рассматриваются и обратно не возвращаются. Оргкомитет оставляет за собой право, при несоответствии статьи требованиям к оформлению статьи, отклонить ее от печати.

Авторы лучших докладов будут награждены дипломами I, II, III степени и сертификатами.

Материалы конференции конференции будут опубликованы в сборнике, его электронная версия будет размещена на сайте КарУК [www.keu.kz](http://www.keu.kz).

### **Требования к оформлению статьи**

В статье к проекту указываются: тема, ФИО автора, учебное заведение (производственное объединение, предприятие), научный руководитель.

В статье должны быть отражены актуальность, проблематика, идея проекта; способ (метод) решения; результаты и перспективы реализации проекта. Рекомендуются наличие фото объекта исследования, физической модели и среды программной реализации (анимации).

Статья представляется в виде одного файла в формате WinWord. Параметры: формат страницы – А 4, все поля страницы по 2 см. Объем статьи не должен превышать 5 страниц, без нумерации страниц. Шрифт: Times New Roman, кегль 12. Межстрочный интервал: одинарный. Отступ красной строки: 1 см. Выравнивание текста: по ширине. Формулы и рисунки вставляются в текст тезисов как объект. Данные автора и научного руководителя выравнивание по правой стороне.

Аннотация до 50 слов. Ключевые слова – до 7 словосочетаний.

Ссылки на литературу указываются в квадратных скобках, например [1, с. 152]. Список литературы оформляется в соответствии с действующими стандартами. Ссылки на рисунки по ходу текста обязательны.

Для публикации в сборнике необходимо на адрес Оргкомитета (электронные адреса технических секретарей) отправить: текст статьи (файл статьи следует назвать по фамилии первого автора (ИвановИИстатья)).

Заявки на статьи Международной конференции (приложение 1) и проекты для участия в конкурсе инновационных проектов (приложение 2-4) в рамках Международного студенческого слёта оформляются по прилагаемой форме.

*Образец правильно оформленной статьи*

### **PR-ТЕХНОЛОГИИ В СФЕРЕ УПРАВЛЕНИЯ: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ**

**МУСАБЕКОВА Д.**

*студентка группы МН-18-2с*

**ДЖАЗЫКБАЕВА Б.К.**

*Научный руководитель, доктор PhD, доцент  
Карагандинский университет Казпотребсоюза,  
г. Караганда, Республика Казахстан*

*Аннотация.* В данной статье рассмотрена роль и значение ...

*Ключевые слова:* PR-технологии, общественность, информационные технологии ...

Текст. В условиях глобализации экономики ...

Таблица 1. Основные характеристики новой информационной технологии  
(таблица)

(рисунок)

Рисунок 1 – Этапы роста PR-стратегии

*Список литературы:*

Дополнительная информация по телефонам: 8-721-2-44-16-34 (вн. 65-64), 8-708-358-69-20; 8-775-596-22-60 и на сайте [www.keu.kz](http://www.keu.kz)

## **ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ «ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ: ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ».**

**Конкурс проводится в два этапа:**

– первый этап – отборочный, проводится в заочной форме с **19 по 25 марта 2021 г.**

**Для участия в Конкурсе студентам необходимо сдать:**

– **заявки** с указанием участников проекта от 1 до 4 человек (заявка участников прилагается);

– инновационный проект в виде презентации в PowerPoint;

– пояснительную записку к проекту.

В результате экспертной оценки инновационного студенческого проекта комиссией определяются участники второго заключительного этапа Конкурса. Конкурсная комиссия дает заключение о допуске соискателя на второй заключительный этап до **30 марта 2021 года** и **сообщает об участии на сайте КарУК.**

**Второй этап – заключительный, проводится 9 апреля 2021 года,** на котором студенты должны представить свой проект, сделать презентацию на 3-5 минут, подготовить раздаточный материал.

Конкурс проводится в онлайн режиме для всех участников проекта.

**Требования к оформлению презентаций в PowerPoint** (перейти по ссылке к требованиям) <https://www.keu.kz/ru/sci-20498/nirs-keuk.html>

**Требования к оформлению пояснительной записки к проекту:**

Максимальный объем материала – 30 страниц формата А4.

Материал печатается через 1,0 интервал, размер шрифта №14, Times New Roman. В тексте не допускается ручной перенос. Поля: верхнее, нижнее, справа и слева – 2,0 см. В конце проекта приводится список литературы, приложения: расчеты, таблицы и графические материалы, чертежи располагаются по тексту проекта.

**Регламент проведения заключительного этапа Конкурса 9 апреля 2021г. В онлайн формате в ZOOM:**

**9.00-9.30** – онлайн-регистрация участников Конкурса;

**9.30-9.40** – торжественное открытие Конкурса;

**9.40-12.00** – защита инновационных проектов;

**12.00- 13.00** – подведение итогов;

**13.00-13.30** – награждение, закрытие Конкурса.

Обладатели первых трех призовых мест конкурса инновационных проектов будут награждены ценными призами.

## **ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ МЕЖДУНАРОДНОГО КОНКУРСА НАУЧНЫХ ПРОЕКТОВ «НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ-XXI».**

*К участию в конкурсе приглашаются* Молодые преподаватели вуза, аспиранты, докторанты PhD и магистранты. Работа может быть как индивидуальная, так и групповая (до 3-х человек).

**Конкурс проводится по следующим направлениям:**

1. Приоритеты развития и новые источники роста экономических систем.
2. Социальная модернизация: проблемы и перспективы.
3. Тенденции, перспективы и проблемы развития образования в условиях новой реальности.
4. Цифровизация финансового рынка в современных условиях развития экономики.
5. Современные проблемы мировой экономики и международных отношений.

**Порядок организации и проведения Конкурса:**

Конкурсная работа должна иметь научного руководителя. В качестве научного руководителя могут выступать доктора наук по профилю, доктора PhD, кандидаты наук.

Научные проекты могут быть теоретического, экспериментального, изобретательского плана, однако эти материалы не должны противоречить общепризнанным научным фактам, этическим нормам и национальным нормативно-правовым документам.

Авторские права на конкурсные материалы сохраняются за участниками Конкурса. По решению оргкомитета материалы могут быть размещены на сайте вуза.

**Общие требования к оформлению представляемых на конкурс работ.**

Конкурсная работа должна быть оформлена на стандартных листах формата А4. Текст должен быть исполнен через полуторный межстрочный интервал шрифтом Times New Roman, размер шрифта №14. Следует использовать унифицированные размеры полей: левое – 2,5 см, правое – 1 см, верхнее – 2 см, нижнее – 2 см. Объем конкурсной работы должен составлять (без учета приложений): 8-15 страниц, презентация – не более 20 слайдов.

**Структура.**

*Оглавление.*

*Аннотация.*

*Ключевые слова:*

### *Введение:*

- обосновывается выбор темы и ее актуальность;
- формулируются цели, определяются задачи исследования;
- описывается новизна и практическая значимость работы;
- определяется план исследования, и кратко характеризуются основные разделы пояснительной записки. Объем Введения не должен превышать двух страниц.

*Основная часть* текстового документа, как правило, разбивается на два, три или более разделов, которым присваиваются порядковые номера. Разделы основной части могут быть разделены на подразделы, которые имеют нумерацию в пределах раздела.

*Заключение* – кратко формулируются основные полученные результаты, делаются выводы о степени достижения определенной во введении цели и поставленных задач. Объем Заключения к проекту 1-2 страницы.

*Список литературных источников (библиография)* – оформляется в алфавитном порядке и содержит сведения об источниках, использованных в процессе исследования, проектирования.

*Приложения* – выносятся данные, статистические, справочные данные.

Авторы лучших научных проектов будут награждены дипломами I, II, III степени и сертификатами.

### **КОНТРОЛЬНЫЕ ДАТЫ**

Статьи и доклады на международную научно-практическую конференцию для публикации принимаются на электронную почту указанных выше технических секретарей по секциям.	до <b>05 апреля 2021 г.</b>
Для участия в конкурсе инновационных проектов необходимо направить в КарУК: заявку и инновационный проект на электронную почту: <a href="mailto:dostyk_tbi@mail.ru">dostyk_tbi@mail.ru</a> .	до <b>19 марта 2021 г.</b>
Для участия в конкурсе научных проектов необходимо направить в КарУК: заявку и научный проект на электронную почту: <a href="mailto:dostyk_tbi@mail.ru">dostyk_tbi@mail.ru</a> .	до <b>25 марта 2021 г.</b>

#### **1 день слёта (8 апреля)**

**09.15-09.45** – Онлайн-регистрация участников

**10.00-10.15** – Открытие слёта.

**10.15-12.30** – Пленарное заседание.

**13.00** – Перерыв на обед.

**14.00** – Секционные заседания конференции «Молодежь и наука: новое видение и диалектика развития».

**14.30** – Онлайн защита научных проектов «Научный потенциал-XXI».

#### **2 день слёта (9 апреля)**

**9.00-9.30** – онлайн-регистрация участников Конкурса;

**9.30-9.40** – торжественное открытие Конкурса;  
**9.40-12.00** – защита инновационных проектов;  
**12.00- 13.00** – подведение итогов;  
**13.00-13.30** – награждение, закрытие Конкурса.

**Заявка**

на участие в Международной научно-практической конференции студентов  
**«Молодежь и наука: новое видение и диалектика развития»**

1.	Фамилия, имя, отчество автора (полностью)	
2.	ФИО руководителя	
3.	Должность. Ученая степень, ученое звание руководителя	
4.	Полное наименование учебного заведения	
5.	Адрес учебного заведения (с указанием города и страны)	
6.	Контактные телефоны (с кодом города), e-mail	
7.	Тема научной статьи	
8.	Секция	
9.	Форма участия	

**Заявка**

на участие в конкурсе инновационных проектов **«ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ: ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ»**

1.	Фамилия, имя, отчество членов инновационного проекта (полностью)	
2.	ФИО руководителя	
3.	Должность. Ученая степень, ученое звание	
4.	Полное наименование учебного заведения	
5.	Адрес учебного заведения (с указанием города и страны)	
6.	Контактные телефоны (с кодом города), e-mail	
7.	Название инновационного проекта	

**Заявка**

на участие в конкурсе научных проектов **«НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ-XXI»**

1.	Фамилия, имя, отчество участников исследовательской группы (полностью)	
----	--	--



2.	ФИО руководителя	
3.	Должность. Ученая степень, ученое звание	
4.	Полное наименование учебного заведения	
5.	Адрес учебного заведения (с указанием города и страны)	
6.	Контактные телефоны (с кодом города), e-mail	
7.	Название научного проекта, направления	