



# Научно-образовательный трекинг «Трибуна молодых исследователей»

*Владимир Владимирович Климук*  
Первый проректор,  
Кандидат экономических наук,  
Доцент





Интерес к  
решению  
«проблемы  
»

Направление  
научных  
исследований

7 недель (обучающие  
мероприятия, консультации,  
конкурсы, опросы и др.).  
Работа с научными  
кураторами

Актуальность  
Анализ литературы  
Основная часть (расчеты, оценка,  
анализ, эксперимент,  
исследование)  
Анализ полученных результатов  
и конкретные выводы  
Список использованных  
источников

## Направления научных исследований:

1. Физико-математические науки
2. Биологические науки
3. Технические науки
4. Сельскохозяйственные науки
5. Исторические науки



**Сообщество  
«Трибуна молодых исследователей»  
(viber)**

<https://vk.com/tribune.for.young.exploers>

*Консультации по структурным элементам научной  
статьи, по оформлению, в целом по программе  
мероприятия*

*Ссылка:*

[https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\\_NGI5NGZkOWMtNjk5Yi00MWVmLTlhMjQtMzRmMGE3NzA0M2Nj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222e080da4-5ecc-4ad5-90c5-5b4b34697cb9%22%2c%22Oid%22%3a%22dd2e6502-c42e-4c8f-baab-1cb55988d216%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NGI5NGZkOWMtNjk5Yi00MWVmLTlhMjQtMzRmMGE3NzA0M2Nj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222e080da4-5ecc-4ad5-90c5-5b4b34697cb9%22%2c%22Oid%22%3a%22dd2e6502-c42e-4c8f-baab-1cb55988d216%22%7d)

*Программа «Трибуны»*





**Объект исследования** – явление или предмет, существующий в материальном мире независимо от сознания человека, и на которое направлено его познание или деятельность (материальная/идеальная система).

**Предмет исследования** – это отдельное свойство объекта, вопрос или проблема, находящаяся в его рамках (структура системы, взаимодействие ее элементов, свойства, закономерности развития).

Предмет

Объект

Предмет

Объект	Предмет
Система высшего образования	Способы повышения успеваемости
	Методы активизации научно-исследовательской деятельности
	Средства внедрения конкурса стартап-проектов
Семья	Отношения родителей с детьми
	Формирование семейного бюджета
Рынок смарт-технологий	Ценообразование
	Оценка эффективности рынка





**МЕХАНИЗМЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ  
УЧРЕЖДЕНИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ  
ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ**

**МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ ИНДЕКСА  
СЧАСТЬЯ НАСЕЛЕНИЯ СТРАНЫ**

*Иванов С.П.*

*Кандидат экономических наук, доцент,  
Доцент кафедры экономики и управления народным хозяйством  
Учреждение образования «Барановичский государственный  
университет»*

*(Республика Беларусь)*

*225404, Брестская область, г. Барановичи, ул. Войкова, д. 21*

*[ivanov-sp@yandex.ru](mailto:ivanov-sp@yandex.ru)*



## В аннотации необходимо отразить:

- ❖ актуальность исследования;
- ❖ существующую проблему;
- ❖ пути решения определенной проблемы;
- ❖ результаты и выводы по исследовательской работе

*В работе представлены...*

*В работе проанализировано...*

*В научной статье отражены...*

*В научном исследовании изучены...*

*В работе рассмотрены...*

*В работе предложены...*

*В научной работе определена роль промышленности как одной из движущих отраслей развития экономической системы ведущих стран. Важнейшее значение в развитии отраслевого сектора и страны в целом занимают инновации. Для эффективного управления процессом инновационного развития отрасли необходима объективная, оперативная, всесторонняя оценка уровня инновационного развития. Рассмотрены распространенные методики оценки уровня инновационного развития, выделены основные проблемы, существующие недостатки в данных методиках. Исходя из данных предпосылок, автором усовершенствована методика оценки уровня инновационного развития отрасли промышленности, которая заключается в использовании долевых показателей, интенсивных показателей, построении матрицы стандартизованных коэффициентов, расчете интегрального индекса. Выполнены расчеты уровня инновационного развития отраслей промышленности Беларуси и России.*





методика оценки; уровень инновационного развития промышленности;  
комплекс показателей; векторы инновационного развития.

устойчивое развитие; цифровая экономика; бизнес-инкубатор;  
«Университет 3.0»; виртуальная организация.

The screenshot displays the search interface of the eLibrary.RU portal. The search query is "цифровая экономика кластер" (digital economy cluster). The search results are filtered by "киберэкономика" (cyber-economy). The interface includes a navigation menu on the left, search filters, and a list of search results.

**Search Filters:**

- Что искать: цифровая экономика кластер
- Где искать:  - в названии публикации,  - в аннотации,  - в ключевых словах
- Тип публикации:  - статьи в журналах,  - книги,  - материалы конференций,  - депонированные рукописи,  - в названии орг,  - в списках цити,  - в полном текст
- Тематика: [empty]
- Авторы: [empty]
- Журналы: [empty]
- Искать в подборке публикаций: [empty]
- Параметры:  - искать с учетом морфологии,  - искать похожий текст,  - искать в публикациях, имеющих полный текст на eLibrary.RU,  - искать в публикациях, доступных для Вас,  - искать в результатах предыдущего запроса
- Годы публикации: [dropdown] - [dropdown] Поступившие: за все время
- Сортировка: по релевантности, Порядок: по убыванию

**Search Results:**

- Исследование McAfee и SAIC "теневые экономики. Объекты интеллектуальной собственности и корпоративные конфиденциальные данные новая валюта киберпреступников"
- конфиденциальные данные — новая валюта киберпреступников" Ключевые слова: Безопасность информационной экономики, корпоративная интеллектуальная собственность. Теневая киберэкономика делает деньги на хищении объектов корпоративной интеллектуальной собственности, которые включают в себя коммерческие тайны, планы сбыта продула#\*, 2011 / T-Comm - Телекоммуникации и Транспорт
- Экономика информационного общества: иллюзии и реалии Грум-Гржимайло Юрий Владимирович
- быть связаны с аналогичными процессами традиционного рынка, но, в то же самое время, независимы от последних. Такая экономика иногда называется цифровой экономикой или киберэкономикой» [7]. Таким образом, судить о степени развития информационного общества в той или иной стране можно только с учетом создаваемого ею или привлекаемого извне материального 2010 / Наука. Инновации. Образование



## ГИПОТЕЗА

*Следует ожидать...*

*Можно допустить, что...*

*Предполагается, что...*

*Гипотеза научного исследования заключается в том, что...*

*Гипотеза исследования основана на предположении...*

*система статистической  
(аналитической) информации*

### Методы исследования:

- ❖ метод анализа и синтеза;
- ❖ индексный метод; компаративного анализа;
- ❖ экспертный метод;
- ❖ диагностические методы и другие...

**Материалы и  
методы  
исследования**



### ***Результаты и обсуждение (Results and discussion)***

Отражается поэтапный процесс проведения исследования (логика исследования, расчеты), полученные результаты, их анализ (построение причинно-следственных связей!).

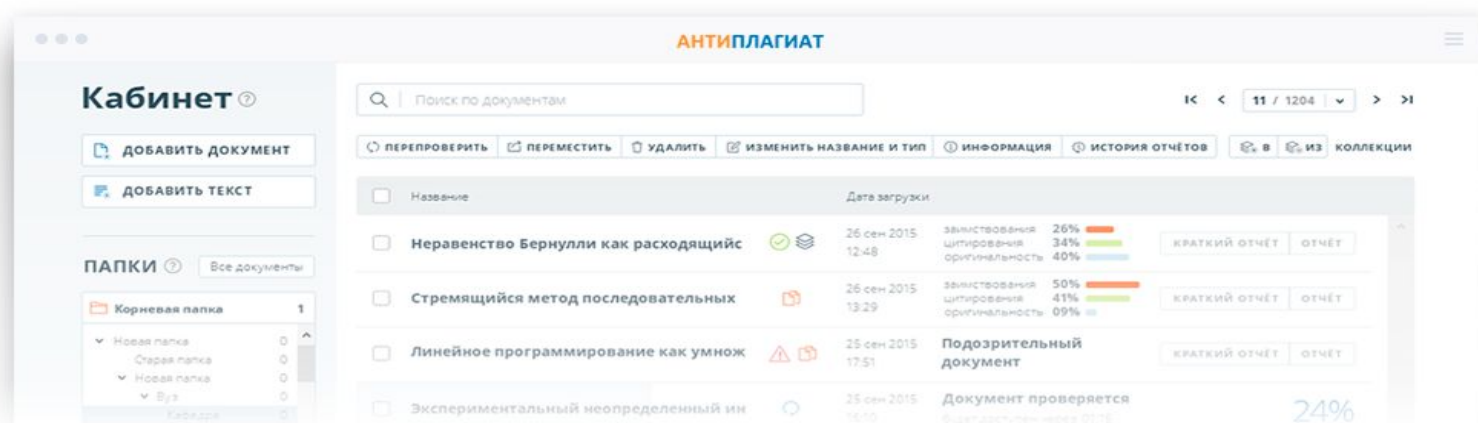
Отражается обязательно количественная оценка, статистический анализ, проведение опыта, эксперимента и анализ их результатов.

### ***Выводы (Conclusions)***

Представляется комплекс выводов по результатам исследования с обязательным перечнем конкретных предложений (мероприятий) по решению поставленной задачи.

## Первая и лучшая российская система обнаружения текстовых заимствований

→ НАЧАТЬ БЕСПЛАТНО



*В работе И.И.Иванова описан метод компаративного анализа, основанный на... [1, с. 28]*

## Оценка работы на предмет заимствований

