

iFundNavigator

Конкурсы для
Стартапов

Квантовая
физика

Конкурсы
НИУ ВШЭ

Нейроэкономика

Гранты для
НПР

«Конкурсы и гранты в ваших
интересах»

...



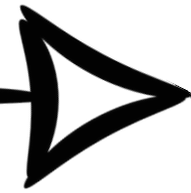
О чем проект?



Нейроэкономика



iFundNavigator был создан для того, чтобы облегчить, упростить и максимально автоматизировать поиск доступных конкурсов и грантов для ученых и предпринимателей в соответствии со сферами их научных интересов.



Нейроэкономика



Фонд содействия инновациям:
Программа «СТАРТ-1»
До 2 млн руб.
Внебюджетное финансирование: нет
Участники: физ. лица или юр. лица

РНФ

Дирекция
НТП
Минобр

АСИ

Роснано

Сколково

РВК

РФТР

РФФИ

ФСИ

Корпорация
МСП

Как это работает?



Как это работает?

Шаг 1. iFundNavigator автоматически собирает информацию о конкурсах и грантах с отобранных ранее сайтов-источников.

Шаг 2. Каждой информационной заметке об открытом конкурсе или гранте присваиваются теги, соответствующие конкретным тематическим областям.

Шаг 3. Пользователь при регистрации в системе заполняет информацию о своих профессиональных интересах в профиле в соответствии с предлагаемым списком.

Шаг 4. Пользователь указывает свой имейл, и в случае обнаружения системой одного из ключевых слов, указанных пользователем, в информационной заметке, содержащей описание конкурса или гранта, пользователь получает на почту уведомление от системы с информацией о конкретном конкурсе.

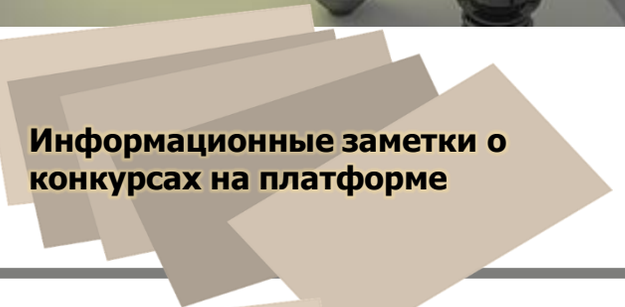
Как это работает?



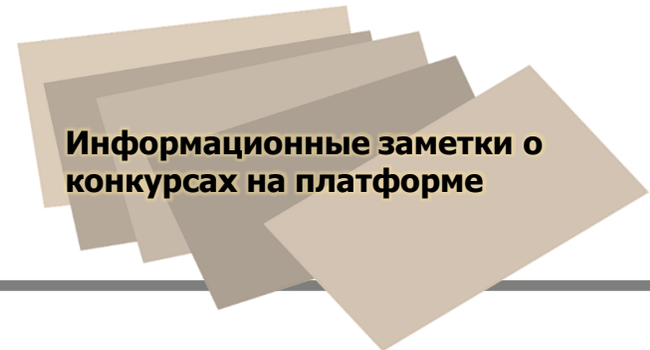
Шаг 1

Список источников в сети интернет

Парсинг



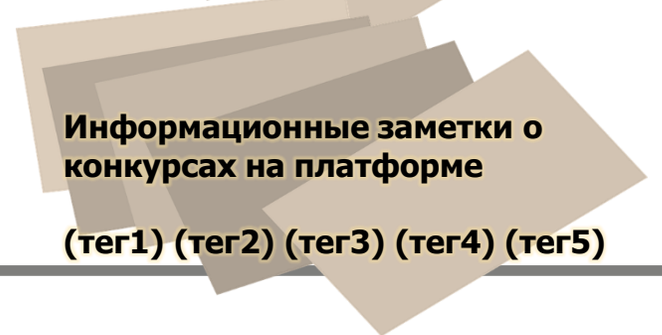
Информационные заметки о конкурсах на платформе



Информационные заметки о конкурсах на платформе

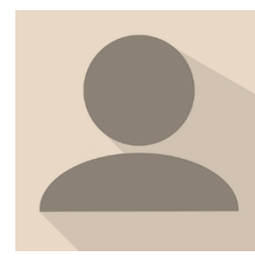
Шаг 2

Библиотека (массив) Тегов



Информационные заметки о конкурсах на платформе

(тег1) (тег2) (тег3) (тег4) (тег5)



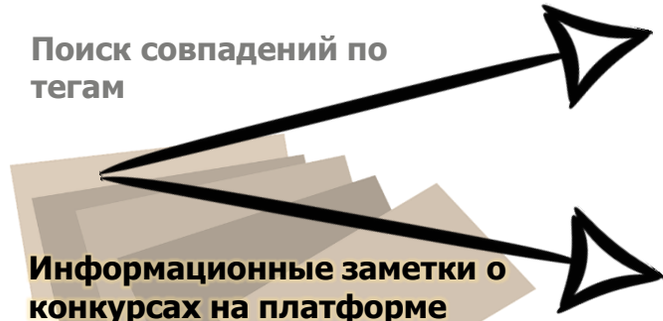
Профиль на Sciencelist.ru

E-mail: 123@hse.ru

(тег1) (тег2)
(тег3) (тег4)

Шаг 3

Поиск совпадений по тегам



Информационные заметки о конкурсах на платформе

(тег1) (тег2) (тег3) (тег4) (тег5)



Поиск на сайте

E-mail рассылка





Какие могут быть теги?

1. Широкий подход: области знаний (математика, физика, экономика)

При таком подходе низка вероятность «выпадения» информации, но снижается уровень персонализации.

2. Узкий подход: ключевые слова (Machine learning, венчурный капитал, реальные опционы)

При таком подходе обеспечивается очень высокий уровень персонализации, но также существенно возрастает вероятность «выпадения информации».

КАК МЫ БУДЕМ ИСКАТЬ БАЛАНС?

Опытным путем, проводя тестирование различных сочетаний библиотек ключевых слов и различных тегов, которые соответствуют ключевым словам (в т.ч. возможно с использованием библиографа, наукометрических или иных рубрикаторов).

Будем искренне признательны за Вашу помощь и обратную связь по данному вопросу!

В чем отличие?

СЕРВИСНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ

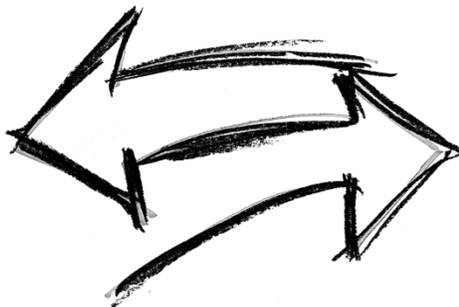
ВСЕ КОНКУРСЫ

Поиск по ключевым словам.

Сопровождение проектов:

- Карта инфраструктуры поддержки
- Содействие в заключении договора
- Содействие в формировании и оформлении отчетности

Поиск информации о конкурсах и грантах



ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ИСТОЧНИКОВ

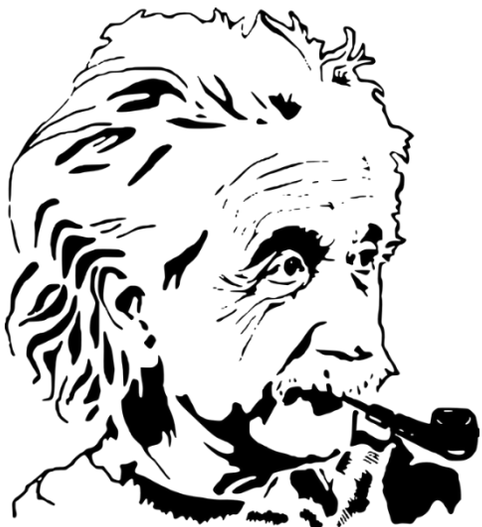
Поиск по ключевым словам.

Персонализированная рассылка по профессиональным интересам.

Информация:

- Новости;
- Конкурсы в области инновации и предпринимательства;
- Внутренние конкурсы НИУ ВШЭ: информирование, сбор заявок, публикация итогов.

Кто наши пользователи?



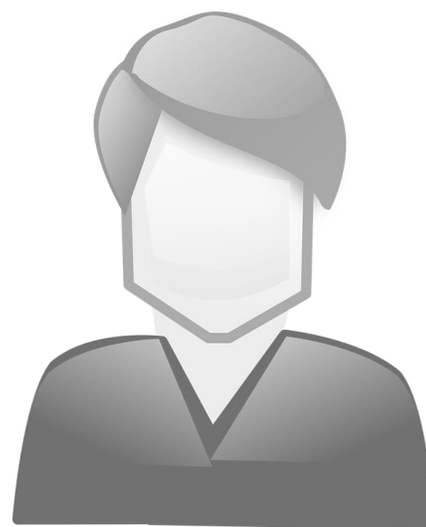
НПР

Поиск возможностей для финансирования и коммерциализации разработок



Учащиеся НИУ ВШЭ

Поиск возможностей для начала бизнеса



АУП

Мониторинг рынка
Информация о сопровождении конкурсов



Внешние пользователи платформы Sciencelist (вузы-партнеры НИУ ВШЭ)

НИУ ВШЭ

Как о нас узнают?



- Электронное голосование АКР (рассылка по подписке Общеуниверситетская программа «Административный кадровый резерв»)
- При условии достижения соглашения с профильными подразделениями:
 - Информационные рассылки по подпискам: Приглашения на научные и образ. мероприятия, проводящиеся в ВШЭ;
 - Презентация возможностей портала на внутренних обучающих семинарах для сотрудников.
- Публикация информации о новом портале в социальных сетях.

В чем преимущества?



Агрегаторы



Sciencelist.ru

Проект является частью комплексной многофункциональной платформы, позволяющей:

- Публикацию научных новостей;
- Предоставление информации о конкурсах и грантах (поиск, персонализация, рассылка);
- Организацию и проведения конкурсов (оповещение, создание формы заявок, прием заявок, публикация результатов);
- Возможности публикации авторских материалов с защитой от копирования;
- Передачу сообщений.

На платформе успешно проведен конкурс НИУ ВШЭ HSE-Tech-Cup 2018, количество зарегистрированных пользователей платформы более 53 НПР и учащихся НИУ ВШЭ (Всего участвовало – 94 человека).

Почему мы лучше чем Google?

Мы также являемся частью НИУ ВШЭ и готовы настолько, насколько это объективно возможно, меняться и подстраивать сервис под потребности сотрудников НИУ ВШЭ.



Что дальше?



Sciencelist.ru



iFundNavigator



Работы, запланированные на февраль:

- Доработка и добавление новых источников
- Доработка дизайна
- Доработка механизма реализации рекомендаций пользователям



Передача продукта в Управление инновационной деятельности



Обеспечение сопровождения и поддержки работы продукта



Допустим все получилось. Как оценить эффективность?

Возможные КРІ:

- Количество зарегистрированных пользователей;
- Количество заявок, поданных на конкурсы, о которых стало известно с помощью ресурса;
- Количество поступивших вопросов/обращений.

Более подробно о проекте можно прочитать
по ссылке:

<https://ineo.hse.ru/ifundnavigator/about>

