

# Информационно-образовательный вебинар «Научно-исследовательская деятельность в ИИТ БГУИР»

Информация заместителя заведующего кафедрой ЮНЕСКО ИИТ БГУИР,  
старшего преподавателя кафедры ИСиТ Савенко А.Г.

## 1) Цели проведения вебинара:

- информирование студентов ФКТ ИИТ о направлениях научно-исследовательской деятельности Института информационных технологий;
- популяризация научно-исследовательской деятельности среди студентов ФКТ ИИТ;
- помощь в коммуникации заинтересованных студентов с научными руководителями из числа ППС ИИТ БГУИР;
- информирование о проводимых в ИИТ БГУИР, БГУИР и других учреждениях научных конференциях;
- обучение работе с информационной базой электронных ресурсов ИИТ и БГУИР, репозиторием БГУИР.

## 2) Направления научно-исследовательской деятельности кафедр ИИТ БГУИР

### Наши кафедры

Кафедра информационных систем и технологий



УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

Кафедра физико-математических дисциплин



УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

Кафедра микропроцессорных систем и сетей



УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

### Общеуниверситетская кафедра ЮНЕСКО

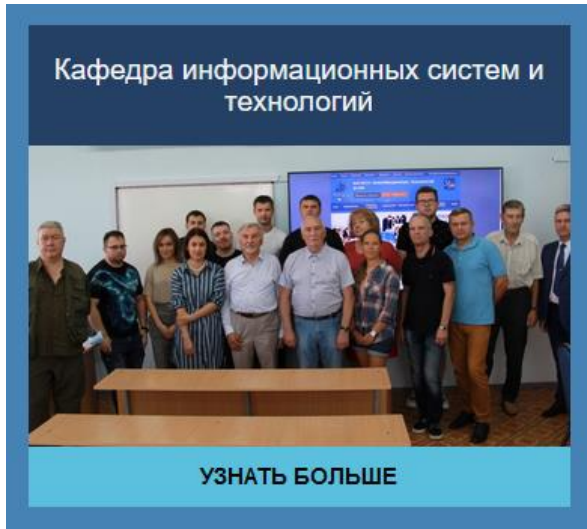


Организация  
Объединенных Наций по  
вопросам образования,  
науки и культуры



- Кафедра ЮНЕСКО «Профессиональное образование в сфере информационно-коммуникационных технологий лиц с особыми потребностями»
- Институт информационных технологий учреждения образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники» ИИТ БГУИР
- Минск, Республика Беларусь

## 2) Направления научно-исследовательской деятельности кафедр ИИТ БГУИР



На кафедре проводятся исследования по госбюджетным темам:

- 1) ГБ №16-2041 «Разработать основы информационного и учебно-методического обеспечения дистанционного обучения специалистов по программам высшего образования I степени, интегрированных с образовательными программами среднего специального образования»;
- 2) ГБ №16-2044 «Модели, алгоритмы и научно-методическое обеспечение подготовки специалистов для получения высшего образования, интегрированного со средним специальным образованием».

## 2) Направления научно-исследовательской деятельности кафедр ИИТ БГУИР

Кафедра информационных систем и технологий



УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

Наиболее активное участие в научно-исследовательской деятельности принимают:



### Шпак Иван Ильич

Кандидат технических наук, доцент

**Должность:** Заведующий кафедрой (и.о.)

**Кабинет:** 105-8

**Телефон:** +375 17 294-74-69

**Электронная почта:** shpak@bsuir.by



### Скудняков Юрий Александрович

кандидат технических наук

**Должность:** Доцент кафедры

**Кабинет:** 806-7

**Телефон:** +375 17 377-67-60

**Электронная почта:** skudnyakov@bsuir.by



### Савенко Андрей Геннадьевич

Магистр технических наук

**Должность:** Старший преподаватель

**Кабинет:** 806-7

**Электронная почта:** savenko@bsuir.by

**Должностные обязанности:**

Заместитель заведующего кафедрой ЮНЕСКО ИИТ БГУИР; Член Совета факультета компьютерных технологий; Ответственный за производственную практику специальности ПОИТ.

## 2) Направления научно-исследовательской деятельности кафедр ИИТ БГУИР



На кафедре выполняется научно-исследовательская тема:  
**«Формирование физико-математической компетентности студентов в условиях непрерывности профессионального образования»** (ГБ НИР, ГБЦ № 17-2043).

## 2) Направления научно-исследовательской деятельности кафедр ИИТ БГУИР

Кафедра физико-математических  
дисциплин



УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

Наиболее активное участие в научно-исследовательской деятельности принимают:



**Майсеня Людмила Иосифовна**

кандидат физико-математических наук, доктор педагогических наук, профессор

**Должность:** Заведующий кафедрой

**Кабинет:** 801-7

**Телефон:** +375 17 234-44-29

**Электронная почта:** maisenia@tut.by



**Махнач Виктор Викторович**

кандидат физико-математических наук, доцент

**Должность:** Доцент кафедры

**Кабинет:** 801-7

**Электронная почта:** victormkhnch@gmail.com



**Митюхин Анатолий Иванович**

доцент

**Должность:** Доцент кафедры

**Электронная почта:** mityuhin@bsuir.by



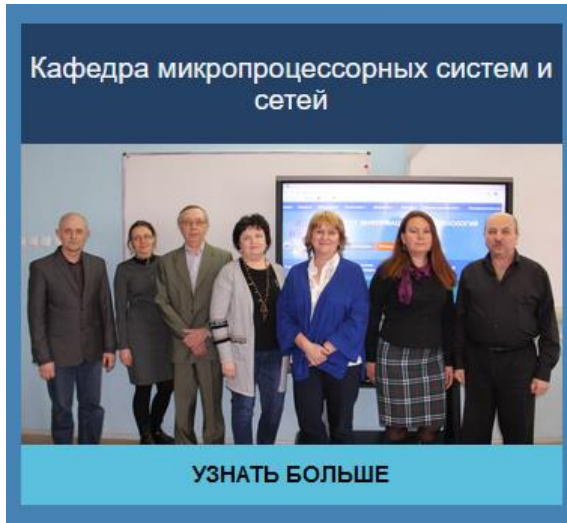
**Тараканов Александр Николаевич**

кандидат физико-математических наук, доцент

**Должность:** Доцент кафедры

**Электронная почта:** tarak-ph@mail.ru

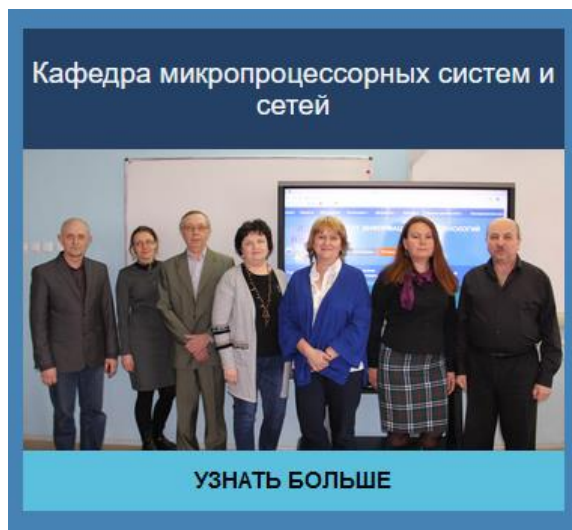
## 2) Направления научно-исследовательской деятельности кафедр ИИТ БГУИР



На кафедре проводятся исследования по госбюджетной теме: ГБ №16-2001 «Применение облачных технологий в образовательном процессе переподготовки и повышения квалификации в области информационных технологий».



## 2) Направления научно-исследовательской деятельности кафедр ИИТ БГУИР



Наиболее активное участие в научно-исследовательской деятельности принимают:



### Кашникова Инна Васильевна

Кандидат физико-математических наук, доцент

**Должность:** Заведующий кафедрой

**Кабинет:** 403-7

**Телефон:** +375 17 395-84-32, +375 29 779-94-56

**Электронная почта:** kashnikava@bsuir.by



### Мухаметов Валерий Николаевич

Кандидат технических наук, доцент

**Должность:** Доцент кафедры

**Кабинет:** 606-7

**Телефон:** +375 17 348-88-25

**Электронная почта:** valery@bsuir.by

### 3) Кафедра ЮНЕСКО ИИТ БГУИР «Профессиональное образование в сфере информационно-коммуникационных технологий лиц с особыми потребностями»



Организация  
Объединенных Наций по  
вопросам образования,  
науки и культуры



- Кафедра ЮНЕСКО «Профессиональное образование в сфере информационно-коммуникационных технологий лиц с особыми потребностями»
- Институт информационных технологий учреждения образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники» ИИТ БГУИР
- Минск, Республика Беларусь

#### Направления научных исследований:

- 1) Научные исследования в нормативно-правовом поле в сфере образования лиц с особыми потребностями;
- 2) Научные исследования в информационно-коммуникационном поле для организации образования лиц с особыми потребностями;
- 3) Научно-методическое обеспечение образовательного процесса лиц с особыми потребностями.

В декабре каждого нечётного года проходит Международная научно-практическая конференция «Непрерывное профессиональное образование лиц с особыми потребностями»

### 3) Кафедра ЮНЕСКО ИИТ БГУИР «Профессиональное образование в сфере информационно-коммуникационных технологий лиц с особыми потребностями»

Доклад «Distance Learning Management System for Inclusive Education» был отобран из более чем 250 заявок для участия в **Mobile Learning Week 2020** «Искусственный интеллект и инклюзивное образование», ведущем мероприятии Организации Объединенных Наций по цифровым технологиям в образовании, проводимым штаб-квартирой ЮНЕСКО в Париже.

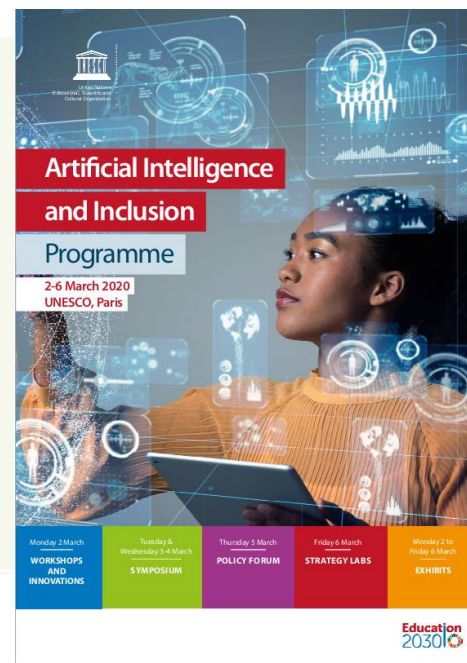
#### Breakout session 1.1 | Using AI and digital innovations to support learners with disabilities

Moderator: TBC

16:00 – 17:30

- Admins: Developing an AI-powered assistant to overcome barriers in disability disclosure and access to support  
Mr Tim Coughlan, The Open University, UK and Mr Wayne Holmes, Nesta, UK
- Using AI technology to support students with visual disability in schools  
Maria Teresa Corbella Roqueta, ONCE, (Spanish National Blind organization), Spain
- Mobile learning with augmented reality to improve inclusion of hearing-impaired children  
Ms Susana Herrera, National University of Santiago del Estero, Argentina
- Distance learning management system for inclusive education  
Mr Andrei Savenka, UNESCO Chair on Vocational Education in the Sphere of Information and Communication Technologies of Persons with Special Needs, Institute of Information Technologies of Belarusian State University of Informatics and Radioelectronics, Belarus
- Data and model training for inclusive AI: A moral case for offline learning  
Mr Richard Tibbles, Learning Equality, UNHCR

Room IV



# 3) Кафедра ЮНЕСКО ИИТ БГУИР «Профессиональное образование в сфере информационно-коммуникационных технологий лиц с особыми потребностями»

## ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА «ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ» В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Справочник Мероприятия Модули Контакты

Фильтр поиска

Специальности

Уровень образования

Заболевание

Населенный пункт

Наличие безбарьерной среды

Возможность дистанционного образования

Добавить

Настройки отображения для цветоаномалов

Цветовая схема: A A A A A

Размер шрифта: 100% 150% 200%

Инженер-программист x Высшее x Заболевание x Минск x

Безбарьерная среда x Дистанционное обучение x

Вывод учреждений Список Карта

Информационные технологии и управление в технических системах

Учебное заведение Уровень образования Населенный пункт

Стремительный рост популярности во всем мире мобильной электроники диктует необходимость подготовки специалистов, которые смогли бы проектировать мобильные системы и разрабатывать к ним соответствующие приложения.

Подробнее +375 (29) 111-22-33

Программируемые мобильные системы

Учебное заведение Уровень образования Населенный пункт

Управление в технических системах - область науки и техники, охватывающая вопросы получения, преобразования и использования информации с целью управления различными техническими объектами и устройствами...

Подробнее +375 (29) 444-55-66

Фильтр поиска

Специальности

Уровень образования

Заболевание

Населенный пункт

Наличие безбарьерной среды

Возможность дистанционного образования

Добавить

Настройки отображения для цветоаномалов

Цветовая схема: A A A A A

Размер шрифта: 100% 150% 200%

Инженер-программист x Высшее x Заболевание x Минск x

Безбарьерная среда x Дистанционное обучение x

Вывод учреждений Список Карта

Справочник Мероприятия Модули Контакты

Конференции и мероприятия Сортировать по: Название, порядок (А - Я)

Название мероприятия или конференции

Организация 06.07.2020 Место проведения мероприятия

Стремительный рост популярности во всем мире мобильной электроники диктует необходимость подготовки специалистов, которые смогли бы проектировать мобильные системы и разрабатывать к ним соответствующие приложения.

Ссылка на запись +375 (29) 111-22-33

Название мероприятия или конференции

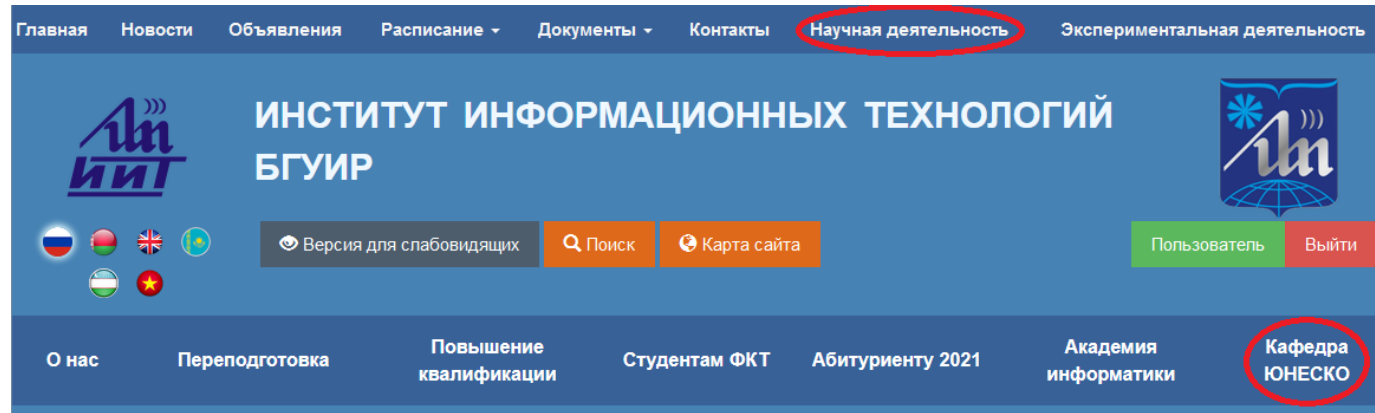
Организация 06.07.2020 Место проведения мероприятия

Стремительный рост популярности во всем мире мобильной электроники диктует необходимость подготовки специалистов, которые смогли бы проектировать мобильные системы и разрабатывать к ним соответствующие приложения.

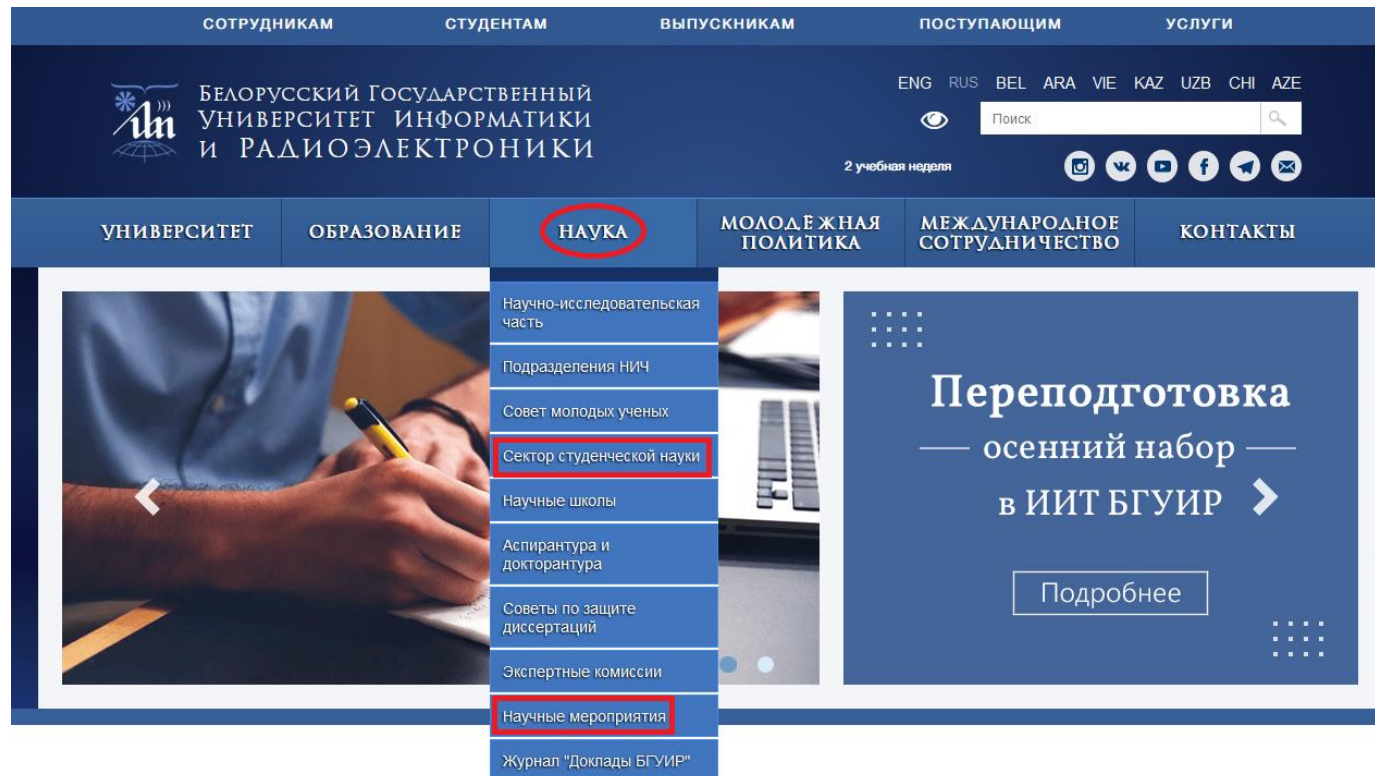
Ссылка на запись +375 (29) 111-22-33

## 4) Информация о научно-исследовательской деятельности и научных конференциях на электронных ресурсах ИИТ и БГУИР

Сайт ИИТ БГУИР



Сайт БГУИР



# 4) Информация о научно-исследовательской деятельности и научных конференциях на электронных ресурсах ИИТ и БГУИР

## Персональные страницы преподавателей на сайте ИИТ БГУИР



Савенко Андрей Геннадьевич

Магистр технических наук

### Контактная информация

Кафедра: Кафедра информационных систем и технологий

Должность: Старший преподаватель

Кабинет: 806-7

Электронная почта: [savenko@bsuir.by](mailto:savenko@bsuir.by)

### Должностные обязанности:

Заместитель заведующего кафедрой ЮНЕСКО ИИТ БГУИР; Член Совета факультета компьютерных технологий; Ответственный за производственную практику специальности ПОИТ.

### Научная деятельность

[О себе](#)

[Дополнительная информация](#)

### Объявления

Удалённая лабораторно-экзаменационная сессия 3 курс ПОИТ заочное

16.05.2020 19:41

Научные мероприятия

07.02.2020 12:47

Отработка лабораторных работ и консультации

19.12.2018 00:24



Савенко Андрей Геннадьевич

Магистр технических наук

### Контактная информация

Кафедра: Кафедра информационных систем и технологий

Должность: Старший преподаватель

Кабинет: 806-7

Электронная почта: [savenko@bsuir.by](mailto:savenko@bsuir.by)

### Должностные обязанности:

Заместитель заведующего кафедрой ЮНЕСКО ИИТ БГУИР; Член Совета факультета компьютерных технологий; Ответственный за производственную практику специальности ПОИТ.

### Научная деятельность

#### Направление научных исследований:

1. Разработка методов, моделей, алгоритмов и программного обеспечения организации и управления современным образовательным процессом;
2. Разработка программного обеспечения для автоматизации процессов;
3. Виртуальная и дополненная реальности;
4. Инклюзивное образование.

Всего имеет 40 публикаций, в том числе статьи в зарубежных журналах (Польша, Украина, Россия), тезисы докладов на Международных научно-практических и научно-методических конференциях (Беларусь, Украина, Германия, Россия, США), учебно-методическое пособие с грифом УМО по образованию в области информатики и радиоэлектроники.

[Профиль в Google Scholar](#)

[Профиль на elibrary.ru \(РИНЦ, SCIENCE INDEX\)](#)

#### Основные публикации:

1. Andrei G. Savenka, Maksim V. Paulavets. High efficiency multistage magnetic accelerator (coilgun), Abstracts of the finalists Intel ISEF 2007. – Science Servs. – USA NM: Albuquerque, – 2007 – p. 550.

# 4) Информация о научно-исследовательской деятельности и научных конференциях на электронных ресурсах ИИТ и БГУИР

## Объявления на персональных страницах преподавателей на сайте ИИТ БГУИР



Савенко Андрей Геннадьевич

Магистр технических наук

### Контактная информация

Кафедра: Кафедра информационных систем и технологий

Должность: Старший преподаватель

Кабинет: 806-7

Электронная почта: [savenko@bsuir.by](mailto:savenko@bsuir.by)

### Должностные обязанности:

Заместитель заведующего кафедрой ЮНЕСКО ИИТ БГУИР; Член Совета факультета компьютерных технологий, Ответственный за производственную практику специальности ПОИТ.

Научная деятельность

О себе

Дополнительная информация

### Объявления

Удалённая лабораторно-экзаменационная сессия 3 курс ПОИТ заочное

16.05.2020 19:41

Научные мероприятия

07.02.2020 12:47

Отработка лабораторных работ и консультации

19.12.2018 00:24

## Научные мероприятия

Deadline	Название конференции	Дата проведения	Ссылка
30.09.2020	CSISTe'2020: Международный конгресс по информатике: информационные системы и технологии (в образовании)	22-23.10.2020	<a href="http://conf.bsuir.by/csist%E2%80%992020_ru/">http://conf.bsuir.by/csist%E2%80%992020_ru/</a>
02.10.2020	V Международная научно-методическая конференция «Современные тенденции в дополнительном образовании взрослых»	02-30.10.2020	<a href="http://conf.bsuir.by/calendar/2020/10">http://conf.bsuir.by/calendar/2020/10</a>
15.10.2020	Международная научно-практическая интернет-конференция «Разработка нового поколения научно-методического обеспечения образовательного процесса высшей школы: проблемы, решения и перспективы»	15-16.10.2020	<a href="http://conference.bsuir.by/courseView.php?id=27">http://conference.bsuir.by/courseView.php?id=27</a>
19.10.2020	Научно-практическая конференция «Информационные радиосистемы и радиотехнологии 2020» (Online)	28-29.10.2020	<a href="https://science.bsuir.by/m/12_124001_1_146034.pdf">https://science.bsuir.by/m/12_124001_1_146034.pdf</a>
23.10.2020	Международная научно-методическая конференция «Высшее техническое образование: проблемы и пути развития»	26.11.2020	<a href="https://science.bsuir.by/m/12_124001_1_146148.doc">https://science.bsuir.by/m/12_124001_1_146148.doc</a>
Октябрь 2020	Международная научно-практическая конференция «Информационные технологии и системы»	18.11.2020	<a href="https://its.bsuir.by/">https://its.bsuir.by/</a>
Октябрь 2020	Международный научно-практический круглый стол по финансовому праву «Финансовое право в эпоху цифровой экономики»	02-30.11.2020	<a href="http://conf.bsuir.by/calendar/2020/11">http://conf.bsuir.by/calendar/2020/11</a>
Февраль 2021	57-я научно-техническая конференция аспирантов, магистрантов и студентов БГУИР	Март 2021	<a href="https://www.bsuir.by/ru/sekto-studencheskoy-nauki/nauchnaya-konferentsiya-bguir">https://www.bsuir.by/ru/sekto-studencheskoy-nauki/nauchnaya-konferentsiya-bguir</a>

07.02.2020 12:47

## 5) Ежегодная научно-практическая конференция аспирантов, магистрантов и студентов БГУИР

Весной 2021 года состоится 57-я научно-практическая конференция аспирантов, магистрантов и студентов БГУИР

На факультете компьютерных технологий ИИТ БГУИР работает 8-е направление конференции «Информационные системы и технологии»

Работа 8-го направления осуществляется по двум секциям:

- физико-математические и экономические дисциплины;
- технические и общественные дисциплины.

[Главная](#) » [Наука](#) » [Сектор студенческой науки](#)

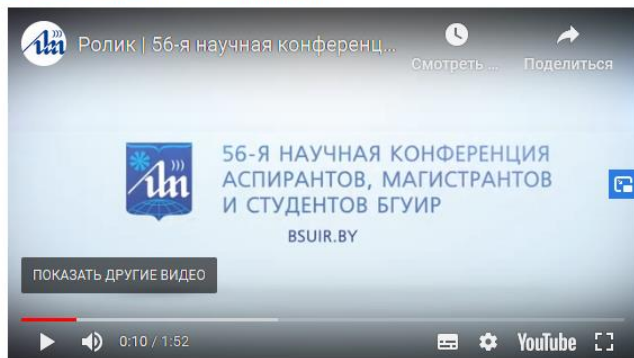
### НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ БГУИР



АРХИВ НАУЧНЫХ КОНФЕРЕНЦИЙ АСПИРАНТОВ, МАГИСТРАНТОВ И СТУДЕНТОВ БГУИР

56-я научная конференция аспирантов, магистрантов и студентов БГУИР

[Приказ О проведении 56-й научной конференции аспирантов, магистрантов и студентов](#)  
[Приказ №171 от 21.04.2020 О внесении изменений в приказ](#)



Ссылка на страницу конференции:  
<https://www.bsuir.by/ru/sektor-studencheskoy-nauki/nauchnaya-konferentsiya-bguir>



## 6) Размещение результатов научных исследований в репозитории БГУИР

### Сайт библиотеки БГУИР



- О библиотеке
- Электронные ресурсы
- Полезные ссылки
- Выставки
- Публикационная активность
- Памятка студенту

Юридический адрес:  
Республика Беларусь, 220013  
г. Минск, ул. П.Бровки 6  
Телефон:  
+375 17 293 09 52

Поиск

05.10.2020 : Открыт тестовый доступ к SciVal!

05.10.2020 : Буккроссинг БГУИР!

02.10.2020 : Библиотека БГУИР информирует о запуске базового плана Coursea for Campus Basic plan

01.10.2020 : С Днем учителя!

Все новости



Репозиторий БГУИР



Электронный каталог



Электронный ресурс по учебной дисциплине (ЭРУД)



Базы данных

### Поиск по архиву репозитория БГУИР (по фамилии автора, названию статьи и т.д.)

Главная страница | Просмотр | Справка | Поиск в архиве | Войти | Язык

#### Репозиторий БГУИР

#### Репозиторий БГУИР

Добро пожаловать в электронный архив научных публикаций сотрудников и преподавателей БГУИР!

В открытом доступе представлены учебно-методические разработки, материалы научных конференций, периодические издания университета, научные публикации сотрудников, аспирантов и магистрантов БГУИР.

Репозиторию БГУИР присвоен собственный Международный стандартный серийный номер ISSN 2410-4655. Тем самым, репозиторий БГУИР имеет статус полноценного электронного издания, в котором можно публиковать результаты исследований как в первоисточнике, наравне с печатными периодическими изданиями.

Электронные копии своих материалов для размещения в репозитории БГУИР присылайте с заполненной анкетой на [libinf@bsuir.by](mailto:libinf@bsuir.by), а также обращайтесь в отдел электронных ресурсов (каб. 310-8 к.) и по телефону (017) 374-70-35.

## 6) Размещение результатов научных исследований в репозитории БГУИР

### Поиск по разделам репозитория БГУИР

ila Главная страница Просмотр Справка Поиск в архиве Войти Язык

**Разделы**  
Выберите раздел для просмотра его коллекций.

Авторефераты диссертаций и отчеты о НИР	2903
Военный факультет	25
Газета "Импульс"	163
Доклады БГУИР	2176
Другие научные мероприятия	147
Инженерно-экономический факультет	246
<b>Институт информационных технологий</b>	<b>581</b>
Материалы международных конференций	7303

**Просмотр**

Автор

Ланин, В. Л.	207
Лыньков, Л. М.	156
Боровиков, С. М.	137
Цветков, В. Ю.	126
Можей, Н. П.	116
Бабич, В.	113
Алексеев, В. Ф.	110
Прудник, А. М.	109
Яшин, К. Д.	104
Бондарик, В. М.	95
дальше >	

Тема

материалы конференций	13891
публикации ученых	3491
доклады БГУИР	2151
авторефераты диссертаций	2055
учебно-методические пособия	1540
дистанционное обучение	430
отчеты о НИР	347
защита информации	320
неопубликованный документ	295

по дате выпуска

2010 - 2020	23327
2000 - 2009	2181
1990 - 1999	55
1980 - 1989	11
1979 - 1979	1

### Подраздел «Научная работа ИИТ»

#### Подразделы этого раздела

**Научная работа ИИТ [562]**

Факультет компьютерных технологий [17]

Факультет повышения квалификации и переподготовки [2]

## 7) Республиканский конкурс научных работ студентов

Республиканский методический и информационно-аналитический центр  
научно-исследовательской работы студентов  
учреждений высшего образования Республики Беларусь  
(по приказу Первого заместителя Министра образования работу центра исполняет отдел [НИРС ГУН БГУ](#))

Для студентов

Для молодых ученых

[Республиканский конкурс научных работ студентов  
Республики Беларусь](#)

[Ежегодный открытый республиканский конкурс для назначения стипендий Президента Республики Беларусь талантливым молодым ученым](#)



Ссылка на сайт конкурса: <http://www.sws.bsu.by/>

Наиболее активным руководителем научных проектов студентов на Республиканском конкурсе является доцент кафедры ИСиТ Скудняков Юрий Александрович

# 7) Республиканский конкурс научных работ студентов

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОНКУРС НАУЧНЫХ РАБОТ СТУДЕНТОВ	
<a href="#">Главная</a> <a href="#">Документы для конкурса текущего года</a> (приказы, правила проведения конкурса и оформления работ, инструкция по оформлению статей, оплата труда рецензентов) <a href="#">Конкурсные комиссии</a> <a href="#">Регистрация</a> <a href="#">Просмотр регистрации по выбранному УВО</a> <a href="#">Просмотр всей регистрации</a> <a href="#">Контактная информация</a> (комиссии, вузы, секретариат) <a href="#">Архив</a> (приказы, списки победителей, фотоплабамы, сборники статей) <a href="#">Объявления</a>	<p><i>Информация по XXVII Республиканскому конкурсу научных работ студентов</i></p> <p><a href="#">Приказ Министерства образования Республики Беларусь от 30.09.2020 № 664 "О проведении XXVII Республиканского конкурса научных работ студентов"</a></p> <p><a href="#">База данных Республиканского конкурса</a></p> <p><a href="#">Сборник статей лауреатов и авторов научных работ, получивших первую категорию (НИРС-2019)</a></p> <p><b>Сроки проведения конкурса 2020 года:</b></p> <p>с 1 октября 2020 года по 10 февраля 2021 года – проведение конкурса; до 16 октября 2020 года – утверждение состава конкурсных комиссий по соответствующим научным секциям и представление копий приказов в секретариат конкурса; до 6 ноября 2020 года – проведение регистрации участников конкурса; <b>дата сдачи работ</b> ответственному за НИРС УВО устанавливается каждым УВО индивидуально; до 16 ноября 2020 года – пересылка работ конкурсным комиссиям (по почтовому штемпелю, эта дата для ответственного за НИРС УВО, <b>а не для конкурсантов</b>, ответственный за НИРС к этому времени подготовит документы, работы сверит с базой данных и оформит в посылки); до 23 ноября 2020 года – представление результатов регистрации конкурсным комиссиям; до 28 декабря 2020 года – представление протоколов конкурсных комиссий в секретариат.</p>
	<p><b>Указы Президента Республики Беларусь</b></p> <p>Лучшие из победителей нашего конкурса по рекомендациям УВО поощряются специальным фондом Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов. Смотрите указы ниже.</p> <p><a href="#">Указ Президента Республики Беларусь № 199 от 26.04.2010 о некоторых вопросах формирования, ведения и использования банков данных одаренной и талантливой молодежи</a></p> <p><a href="#">Указы Президента Республики Беларусь о деятельности специальных фондов</a></p>
	<p><b>О конкурсе</b></p> <p><b>Цель конкурса</b> Создание организационных и экономических условий для раскрытия творческих способностей студенческой молодежи, сохранение и восполнение на этой основе интеллектуального потенциала Беларуси, активизация научной работы студентов, являющейся одним из эффективных средств повышения качества подготовки высококвалифицированных специалистов.</p> <p><b>Организатор конкурса</b> – Министерство образования Республики Беларусь Нормативная документация, перечень конкурсных комиссий, сроки</p> <p><b>Головная организация</b> – Белорусский государственный университет Обеспечивает организационное и информационное взаимодействие участников конкурса</p> <p><b>Выписка из правил проведения конкурса</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>· Сроки проведения конкурса, перечень научных комиссий, базовые УВО по соответствующим научным комиссиям, смета расходов определяются приказом Министерства образования Республики Беларусь.</li><li>· В конкурсе имеют право принимать участие студенты УВО (и магистранты), в том числе иностранные граждане, обучающиеся в УВО Республики Беларусь, а также выпускники (и выпускники магистратуры), закончившие обучение в УВО в год проведения конкурса.</li><li>· Количество авторов работы, поданной на конкурс – не более 2 человек при наличии у них общих по теме научной работы материалов, подтверждающих апробацию, количество научных руководителей – не более 2 человек.</li><li>· В состав конкурсных комиссий включаются ученые-эксперты по данной отрасли науки, в том числе представители других УВО, научных и иных организаций. Председателем и секретарем конкурсных комиссий являются штатные работники базового УВО.</li><li>· Объем научной работы (вместе с приложениями, без учета копий материалов, подтверждающих научную и практическую значимость работы):<ul style="list-style-type: none"><li>○ не более 35 страниц – для естественных и технических наук</li></ul></li></ul>

Правила проведения конкурса: <http://www.sws.bsu.by/RespKonk.htm>