



# Программа III Школы молодого ученого

20–22 января 2026 г., г. Минск

Министерство образования Республики Беларусь  
Совет молодых ученых при Министерстве образования  
Республики Беларусь  
Белорусский государственный университет  
информатики и радиоэлектроники



9:00 – 10:00

## Регистрация участников

(П.Бровки 4, 2 корпус)

10:00 – 10:20

## Торжественное открытие III Школы молодого ученого

(П.Бровки 4, 2 этаж, актовый зал)

Выступления с приветственным словом:

**Иванец Андрей Иванович**, Министр образования Республики Беларусь, член-корреспондент НАН Беларуси, доктор химических наук, профессор

**Богуш Вадим Анатольевич**, ректор Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, доктор физико-математических наук, профессор

**Рогинский Алексей Сергеевич**, председатель Совета молодых ученых при Министерстве образования Республики Беларусь, кандидат биологических наук



## Панельная дискуссия «Будущее науки и технологий Беларуси»

10:20 – 12:00

(П.Бровки 4, 2 этаж, актовый зал)

*Тематика панельной дискуссии сосредоточится на карьере молодого ученого в современных реалиях. Участники обсудят перспективные научные направления, роль междисциплинарности и финансирования в развитии научной карьеры.*

**Иванец Андрей Иванович**, Министр образования Республики Беларусь

**Богуш Вадим Анатольевич**, ректор Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники

**Столярова Татьяна Григорьевна**, заместитель Председателя Государственного комитета по науке и технологиям

**Гончаров Валерий Валерьевич**, директор Центра системного анализа и стратегических исследований НАН Беларуси

**Дайнеко Алексей Евгеньевич**, председатель научного совета Белорусского республиканского фонда фундаментальных исследований

**Лихачевский Дмитрий Викторович**, заместитель начальника Секретариата наблюдательного совета Парка высоких технологий

12:00 – 13:00

## Перерыв

20 января, вт

---

13:00 – 14:30

## Встреча с известным ученым

(П.Бровки 6, 1 корпус, 229)



**Лабунов Владимир Архипович**, научный руководитель НИЛ «Интегрированные микро- и наносистемы» учреждения образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники», доктор технических наук, профессор, академик НАН Беларуси

14:30 – 15:00

## Перерыв

15:00 – 17:00

## Научно-популярный квиз

### «Наука без границ»

(П.Бровки 6, 1 корпус, 409)

21 января, ср

---



## Образовательный модуль «Цифровая трансформация научной деятельности»

10:00 – 14:00

(П.Бровки 6, 1 корпус, 409)

**Семинар «Система «АНТИПЛАГИАТ» как инструмент оценки оригинальности научных работ: экспертный подход»**

**Стрелкова Ирина Борисовна**, заведующая кафедрой технологий профессионального образования РИПО, кандидат педагогических наук, доцент

**Семинар «ИИ в помощь учёным для экономии времени и ресурсов: исследования, систематизация, визуализация данных»**

**Цыган Андрей Сергеевич**, основатель сертификационной компании «Изиштандарт», эксперт в цифровой трансформации

**Лекция «Современные направления искусственного интеллекта»**

**Шункевич Даниил Вячеславович**, заведующий кафедрой Интеллектуальных информационных технологий БГУИР, кандидат технических наук, доцент

14:00 – 15:00

## Перерыв

21 января, ср

15:00 – 16:00

## Встреча с известным ученым

(П.Бровки 6, 1 корпус, 229)



**Артемьев Михаил Валентинович**, заведующий лабораторией нанохимии Белорусского государственного университета «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем», доктор химических наук, доцент

16:00 – 17:30

## Панельная дискуссия

### «Путь к успеху»

(П.Бровки 6, 1 корпус, 229)



*Разговор с успешными белорусскими учёными о пути в науке, преодолённых трудностях и секретах успеха.*

**Труханов Алексей Валентинович**, академик-секретарь отделения химии и науки о Земле, доктор физико-математических наук

**Якушенко Ксения Валентиновна**, проректор по научной работе Белорусского национального технического университета, доктор экономических наук, доцент

**Плиско Татьяна Викторовна**, заведующий лабораторией мембранных процессов государственного научного учреждения «Институт физико-органической химии Национальной академии наук Беларусь», доктор химических наук, доцент

**Бондаренко Анна Витальевна**, заведующий лабораторией «Прикладная плазмоника» учреждения образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники», доктор технических наук, доцент

**Шункевич Даниил Вячеславович**, заведующий кафедрой интеллектуальных информационных технологий учреждения образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники», кандидат технических наук, доцент

17:30 – 19:00

## Научный нетворкинг

(П.Бровки 6, 1 корпус, 409)

22 января, чт



10:00 – 13:00

## Образовательный модуль

### «Научная карьера»

(П.Бровки 6, 1 корпус, 409)

**Лекция «Совершенствование подготовки соискателей и основные проблемы диссертационных исследований»**

**Капский Денис Васильевич**, заместитель Председателя Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, доктор технических наук, профессор

**Семинар «Этапы подготовки и защиты диссертации»**

**Чубенко Евгений Борисович**, ведущий научный сотрудник лаборатории «Материалы и структуры наноэлектронники», доктор физико-математических наук

**Семинар «Секреты успешной публикации и пути вхождения в международные базы данных»**

**Мигас Дмитрий Борисович**, заведующий кафедрой микро- и наноэлектронники учреждения образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники», доктор физико-математических наук

13:00 – 14:00

## Перерыв

14:00 – 15:00

## Встреча с известным ученым

(П.Бровки 6, 1 корпус, 229)



**Гапоненко Сергей Васильевич**, директор Института физики, доктор физико-математических наук, профессор, Академик НАН Беларуси

15:00 – 15:30

## Торжественное закрытие III Школы молодого ученого

(П.Бровки 6, 1 корпус, 229)

15:30 – 17:00

## Экскурсии по лабораториям

(П.Бровки 6, 1 корпус, холл 2 этажа)