



Управление по организации публичных мероприятий
и сотрудничества с партнерами СПбГУ



Eng

[Главная](#)

[Соорганизаторы](#)

[Программный комитет](#)

[Программа](#)

[Пленарные доклады](#)

[Правила оформления тезисов](#)

[Образец оформления тезисов](#)

[Важные даты](#)

[Спонсоры](#)

[Утвержденные доклады](#)

Программа

ПРОГРАММА SP²³



22 ноября

09:00

Регистрация участников
Ульяновская ул., д. 1, холл 2-ого этажа

10:30

Кофе-брейк
Ульяновская ул., д. 1, холл 2-ого этажа

12:15

Обед

15:30

Кофе-брейк
Ульяновская ул., д. 1, холл 2-ого этажа, Ульяновская ул., д. 3, холл 2-ого этажа

09:30

Открытие конференции
Ульяновская ул., д. 1, Актовый зал НИИФ им. Фока

10:45

Пленарное выступление:
Касьяненко Нина Анатольевна, д.ф.-м.н., профессор кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров СПбГУ
Ульяновская ул., д. 1, Актовый зал НИИФ им. Фока

13:15

Пленарное выступление:
Горбунов Дмитрий Сергеевич, д.ф.-м.н., член-корр РАН, профессор РАН
Ульяновская ул., д. 3, ауд. В-04, 2-ой этаж

16:00

Доклады по секциям:

- Condensed matter physics
Ульяновская ул., д. 1, Актовый зал НИИФ им. Фока
- Theoretical physics
Ульяновская ул., д. 3, ауд. В-04, 2-ой этаж

09:45

Пленарное выступление:
Благов Александр Евгеньевич, член-корреспондент РАН, вице-президент НИЦ "Курчатовский институт"
Ульяновская ул., д. 1, Актовый зал НИИФ им. Фока

11:30

Пленарное выступление:
Евгений Алексеевич Кравцов, д.ф.-м.н., заведующий лабораторией нейтронно-синхротронных исследований наноструктур Институт физики металлов УрО РАН
Ульяновская ул., д. 1, Актовый зал НИИФ им. Фока

14:00

Доклады по секциям:

- Condensed matter physics
Ульяновская ул., д. 1, Актовый зал НИИФ им. Фока
- Theoretical physics
Ульяновская ул., д. 3, ауд. В-04, 2-ой этаж

23 ноября

09:45

Пленарное выступление:
Очкин Владимир Николаевич, профессор, д.ф.-м.н., высококвалифицированный главный научный сотрудник отдела оптики низкотемпературной плазмы, Физический институт им. П.Н. Лебедева РАН
Ульяновская ул., д. 3, ауд. 422, 4-й этаж

11:30

Доклады по секциям:

- Optics, laser physics and spectroscopy
Ульяновская ул., д. 3, ауд. 422, 4-й этаж
- Radio and electrophysics
Ульяновская ул., д. 3, ауд. 426, 4-й этаж

14:45

Доклады по секциям:

- Optics, laser physics and spectroscopy
Ульяновская ул., д. 3, ауд. 422, 4-й этаж
- Radio and electrophysics
Ульяновская ул., д. 3, ауд. 426, 4-й этаж
- Modeling and monitoring of geosphere
Ульяновская ул., д. 1, Актовый зал НИИФ им. Фока

10:30

Пленарное выступление:
Пинчук Михаил Эрнестович, к.ф.-м.н., заведующий Лабораторией диагностики плазмы, Институт электрофизики и электроэнергетики РАН
Ульяновская ул., д. 3, ауд. 426, 4-й этаж

13:00

Обед

16:30

Кофе-брейк
Ульяновская ул., д. 3, холл 4-ого этажа

11:15

Кофе-брейк
Ульяновская ул., д. 3, холл 4-ого этажа

14:00

Пленарное выступление:
Александр Сергеевич Сердюков, старший научный сотрудник лаборатории динамических проблем сейсмологии ИНГГ СО РАН
Ульяновская ул., д. 1, Актовый зал НИИФ им. Фока

16:45

Стендовая сессия
Ульяновская ул., д. 1, холл 2-ого этажа

- Экскурсии для участников конференции (Научный парк СПбГУ)

24 ноября

09:45

Пленарное выступление:
Галлямов Марат Олегович, д.ф.-м.н., профессор кафедры физики полимеров и кристаллов Физического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова
Ульяновская ул., д. 1, Актовый зал НИИФ им. Фока

11:15

Кофе-брейк
Ульяновская ул., д. 1, холл 2-ого этажа, Ульяновская ул., д. 3, ауд. 422, 4-й этаж

14:00

Обед

- Экскурсии для участников конференции (НИЦ «Курчатовский институт» - ПИЯФ)

16:00

Экскурсии для участников конференции (Научный парк СПбГУ)

10:30

11:30

15:00

Пленарное выступление:

Митропольский Иван Андреевич, д.ф.-м.н.,
Центр данных НИЦ Курчатовский институт –
ПИЯФ
Ульяновская ул., д. 3, ауд. 422, 4-й этаж

Доклады по секциям:

- Soft matter physics
Ульяновская ул., д. 1, Актовый зал НИИФ им. Фока
- Physics of atomic nuclei and elementary particles, high energy physics
Ульяновская ул., д. 3, ауд. 422, 4-й этаж

Круглый стол, закрытие конференции

Ульяновская ул., д. 1, Актовый зал
НИИФ им. Фока



© Управление по организации публичных мероприятий
и сотрудничества с партнерами СПбГУ, 2023

[Пользовательское соглашение](#)

Контактная информация

6.59°56'32.9"N 30°17'53.6"E

Санкт-Петербург

Университетская наб., д. 7-9, пом. 2071

+7 (812) 363-60-44

Организация мероприятий:

events@spbu.ru