

ПИШ СПбПУ «Цифровой инжиниринг» приглашает на презентации образовательных программ магистратуры в феврале

**ПОЛИТЕХ**  
Санкт-Петербургский  
политехнический университет  
Петра Великого

**ЦИФРОВОЙ  
ИНЖИНИРИНГ**  
ПИШ СПбПУ

**ПОЛИТЕХ**  
Институт передовых  
производственных технологий

# Передовая инженерная школа СПбПУ «Цифровой инжиниринг»

презентации  
магистерских программ **online**

1-15 февраля 16:00

Передовая инженерная школа СПбПУ «Цифровой инжиниринг» продолжает серию онлайн-презентаций образовательных программ магистратуры для поступающих в 2024 году. Приглашаем студентов 3-4 курсов, выпускников бакалавриата и специалитета инженерно-технических направлений присоединиться к трансляциям.

Отметим, что в новом учебном году ПИШ СПбПУ «Цифровой инжиниринг» открывает шесть новых программ магистратуры, реализуемых совместно с индустриальными партнерами. Таким образом, общее число [образовательных программ](#) достигнет двенадцати, выделено 123 бюджетных места.

---

Спикерами онлайн-презентаций выступят топовые эксперты инженерной области – руководители образовательных программ, преподаватели и сотрудники ПИШ СПбПУ, представители индустриальных партнеров. Спикеры предоставят релевантную

информацию об обучении в магистратуре Передовой инженерной школы СПбПУ и Института передовых и производственных технологий (ИППТ СПбПУ), расскажут о преимуществах при поступлении (в том числе – о подготовке к конкурсу Портфолио и поступлении без экзаменов); о возможностях [стажировок на производственных площадках](#).

В ПИШ СПбПУ молодые инженеры совмещают получение образования и профессиональный рост в команде высококвалифицированных специалистов. Подготовка магистерской диссертации реализуется при участии двух наставников – от вуза и предприятия-партнера. На вебинарах слушатели также узнают о реальных кейсах, связанных с интеграцией студентов в профессию.

### **ГРАФИК ОНЛАЙН-ВСТРЕЧ:**

**1 февраля 2024 года, начало - 16:00**

[«Организация и управление цифровыми и наукоемкими производствами»](#).

Вебинар совместно с индустриальным партнером – ПАО «Северсталь».

О программе: магистранты получают компетенции в области металлургического производства, системы менеджмента качества и ИТ. Обучение на программе интересно для тех, кто планирует карьеру в металлургической отрасли, в том числе в ПАО «Северсталь».

**7 февраля 2024 года, начало - 16:00**

[«Технологическое предпринимательство»](#). Вебинар совместно с индустриальным партнером – Высшая школа технологического предпринимательства ПИШ СПбПУ.

О программе: магистранты формируют навыки, необходимые для развития инновационных процессов и проектов в крупных компаниях, учатся создавать собственную бизнес-идею под руководством опытного ментора.

**12 февраля 2024 года, начало - 16:00**

[«Системный и цифровой инжиниринг в высокотехнологичных отраслях промышленности»](#). Вебинар совместно с индустриальными партнерами – компания «Брусника», ПАО «Газпром нефть», СПб ГУП «Горэлектротранс».

О программе: для желающих получить современное образование в области системного инжиниринга, больших данных, цифрового моделирования и проектирования.

Программа ориентирована на строительную, транспортную и нефтегазовую отрасли.

**13 февраля 2024 года, начало - 16:00**

**[«Организация и управление наукоемкими технологиями в нефтегазовой отрасли»](#)**. Вебинар совместно с индустриальным партнером – ПАО «Газпром нефть».

О программе: реализуется подготовка кадров, отвечающих актуальным запросам, потребностям и задачам нефтегазового сектора в северных регионах, в том числе в Арктике.

**15 февраля, 2024 года, начало - 16:00**

**[«Цифровой инжиниринг в атомной и термоядерной энергетике»](#)**. Вебинар совместно с индустриальным партнером – АСЭ Росатом, Атомэнергопроект Росатом.

О программе: магистранты получают уникальный набор компетенций, в том числе: в области компьютерного инжиниринга в механике и гидроаэродинамике, проектировании в атомной и термоядерной энергетике и в других областях.

Напоминаем, что в **марте 2024 года** пройдет вебинар, для тех, кто планирует поступать в магистратуру по результатам **[Конкурса портфолио](#)**. Это уникальная возможность поступить на бюджет в магистратуру ПИШ «Цифровой инжиниринг» без экзаменов. Заявки для участия в Конкурсе принимаются с 17 апреля 2024 года по 3 июня 2024 года. Победители Конкурса имеют право быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100 баллов) по результатам вступительного испытания по соответствующей образовательной программе, по которой объявлен прием в текущем календарном году.

Обращаем внимание, что ссылки на трансляции появятся накануне проведения мероприятий. Следите за информацией в наших социальных сетях – [группа в ВК](#), [телеграмм-канал](#) и на [сайте магистратуры ПИШ СПбПУ](#). Также вы можете связаться с нами по телефону: 8 (800) 500-84-67 и мы с радостью ответим на все ваши вопросы по поводу поступления и обучения!

Также в свободном доступе записи прошедших [онлайн-презентаций](#) образовательных программ.

Ждем вас на презентациях образовательных программ Передовой инженерной школы СПбПУ «Цифровой инжиниринг» !

