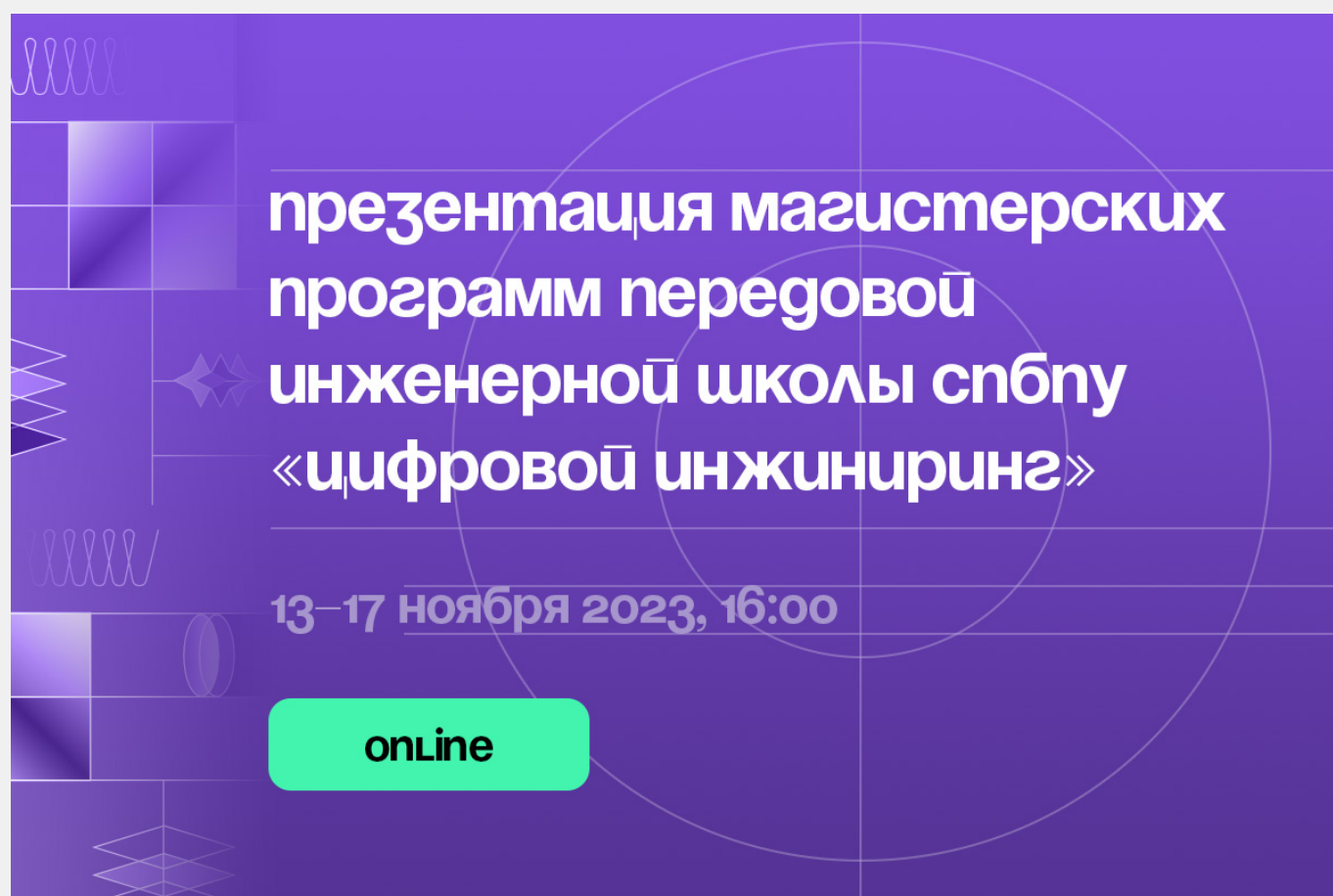


ПИШ СПбПУ «Цифровой инжиниринг» в ноябре 2023 года проведет серию профориентационных мероприятий



Передовая инженерная школа «Цифровой инжиниринг» (ПИШ СПбПУ) проведет цикл вебинаров и День открытых дверей для поступающих на программы магистратуры в 2024 году. Приглашаем студентов 3-4 курсов, выпускников бакалавриата и специалитета инженерно-технического профиля присоединиться к онлайн-трансляциям.

На вебинарах преподаватели и сотрудники ПИШ СПбПУ, а также представители промышленных партнеров, совместно с которыми реализуются программы, расскажут об особенностях обучения в магистратуре ПИШ СПбПУ и преимуществах при поступлении (в том числе – о подготовке к конкурсу портфолио и способах получения дополнительных баллов, льготах для дипломантов олимпиады «Я-профессионал» и других интеллектуальных соревнований). Слушатели также узнают о возможностях прохождения стажировок и трудоустройства.

Отметим, что представители промышленных партнеров принимают активное участие в определении тем магистерских работ и поддержке студентов в течение учебного процесса. Обучение реализуется на основе решения реальных производственных

задач, студенты проходят практики с возможностью построения карьерного пути в ведущих промышленных корпорациях. Также, в процессе обучения, магистранты принимают активное участие в выполнении НИОКР, совместно с инженерами.

Спикеры расскажут, как поступить на бюджетную форму обучения в топовую магистратуру, построить карьеру в крупных промышленных корпорациях, параллельно обучаясь, и какие профессиональные перспективы ожидают молодого специалиста. Будут также представлены новые магистерские программы, набор на которые впервые откроется в 2024 году.

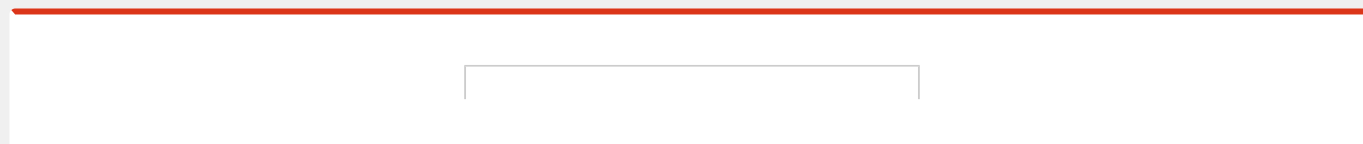


График вебинаров:

13 ноября 2023 года, начало - 16:00. Объединенная презентация четырех образовательных программ магистратуры:

[«Компьютерный инжиниринг и цифровое производство»](#). Вебинар совместно с индустриальным партнером – ИЦ «Центр компьютерного инжиниринга» СМЛ;

[«Цифровой инжиниринг и управление проектами»](#). Вебинар совместно с индустриальным партнером – АО «ОКАН»;

[«Системный цифровой инжиниринг в атомном машиностроении»](#). Вебинар совместно с индустриальным партнером – АО «ТВЭЛ» (ГК «Росатом»);

[«Передовые цифровые технологии в двигателестроении»](#). Новая программа, вебинар совместно с индустриальным партнером – АО «ОДК» (ГК «Ростех»);

14 ноября 2023 года, начало - 16:00

[«Организация и управление цифровыми наукоемкими производствами»](#). Вебинар совместно с индустриальным партнером – ПАО «Северсталь»;

15 ноября 2023 года, начало - 16:00

[«Механика полимерных и композиционных материалов»](#). Сетевая программа, вебинар совместно с партнером – Кабардино-Балкарским государственным университетом им. Х.М. Бербекова;

16 ноября 2023 года, начало - 16:00

[«Системный и цифровой инжиниринг в высокотехнологичных отраслях»](#)

[промышленности»](#). Новая программа, вебинар совместно с индустриальными партнерами – компания «Брусника», ПАО «Газпром нефть», СПб ГУП «Горэлектротранс»;

17 ноября 2023 года, начало - 16:00

[«Цифровой инжиниринг основного технологического оборудования водородных технологий и энергетических систем нового поколения»](#). Новая программа, вебинар совместно с индустриальным партнером – АО «ЦКБМ» (ГК «Росатом»).

Обращаем внимание, что ссылки на трансляции появятся накануне проведения мероприятий. Следите за информацией в социальных сетях – [группа в ВК](#), [телеграмм-канал](#) и на [сайте магистратуры ПИШ СПбПУ](#).

Кроме того, **23 ноября 2023 года** состоится День открытых дверей магистратуры Передовой инженерной школы «Цифровой инжиниринг» СПбПУ. Абитуриенты смогут очно встретиться с преподавателями ПИШ СПбПУ и ИППТ СПбПУ, руководителями всех образовательных программ и получить максимально полную и полезную информацию о поступлении (в том числе – о конкурсе портфолио и сдаче профильного междисциплинарного экзамена), преимуществах обучения, задать все интересующие вопросы.

Отдельное внимание будет отведено индустриальным партнерам ПИШ СПбПУ, в числе которых крупнейшие промышленные компании: семь дивизионов Госкорпорации «Росатом» (АО «ТВЭЛ», АО «Наука и инновации», АО «АтомЭнергоПром», АО «АтомЭнергоМаш», АО «АтомСтройЭкспорт», АО Концерн «РосЭнергоАтом», АО Центр «АтомЗащитаИнформ»), Госкорпорация «Ростех» (АО «ОДК», ПАО «ОДК-Сатурн», АО «ОДК-Климов», ПАО «ОДК-Кузнецов»), ПАО «Газпром нефть», АО «Силловые Машины», ПАО «Северсталь» и другие лидеры отечественной промышленности.

Отметим, что уже с первого курса, магистранты принимают активное участие в выполнении реальных высокотехнологичных проектов и исследованиях по заказам индустриальных партнеров, решают сложные научно-технологические вызовы. Для студентов проводят стажировки и практики, организуют регулярные экскурсии на предприятия и участие в индустриальных мероприятиях.

Ждем вас на вебинарах и Дне открытых дверей Передовой инженерной школы «Цифровой инжиниринг» СПбПУ!

Регистрация на сайте: pish-spbstu.ru/vebinary

