

Анкета для студентов по оценке качества образования в НГТУ (магистратура ПИШ)

Уважаемые студенты!

С целью повышения качества образования в НГТУ,
предлагаем Вам принять участие в опросе.

На заполнение анкеты потребуется не более 15 минут.
Анкета является анонимной, результаты будут
использоваться в обобщенном виде.

- * 1. Институт, в котором Вы обучаетесь

- * 2. Учебная группа

* 3. Курс обучения

ВЫПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ФГОС

ДАЛЕЕ, ПРИ ОТВЕТЕ НА ВОПРОС ВЫБЕРИТЕ ОДНУ ЦИФРУ 1,2,3,4,5.

(наименьший уровень - 1, наивысший -5)

4. Содержательное наполнение дисциплин ОП ВО

- * 4.1 На сколько, по Вашему мнению, соответствует структура образовательной программы магистратуры ПИШ (дисциплин, практик, НИР) актуальным научно-технологическим направлениям ПИШ
(наименьший уровень - 1, наивысший -5)

- * 4.2 Оцените использование сквозных технологий в структуре преподаваемых дисциплин (цифровое проектирование и моделирование, передовые производственные технологии, киберфизические системы, электротранспорт и т.д.)

* 4.3 На сколько соответствует тематика НИР направлению ОП ВО, на которой Вы обучаетесь

* 4.4 Оцените трудоемкость изучаемых дисциплин

5. Организация образовательного процесса
(наименьший уровень - 1, наивысший -5)

* 5.1 На сколько Вы удовлетворены своим расписанием учебных занятий ПИШ

* 5.2 Оцените информированность по вопросам учебного процесса и мероприятий ПИШ

- * 5.3 На сколько Вы удовлетворены организацией учебных занятий в специальных образовательных пространствах ПИШ НГТУ: интерактивные лабораторные комплексы, центры устойчивого развития, мультимедийные комплексы и т.д.)

6. Оценка качества образования ПИШ

(наименьший уровень - 1, наивысший -5)

- * 6.1 Оцените Вашу удовлетворенность выбором ПИШ и интерес к учебе в магистратуре

- * 6.2 Оцените уровень удовлетворенности полученными знаниями и навыками по следующим блокам дисциплин:

(наименьший уровень - 1, наивысший -5)

Иностранный язык в профессиональной деятельности

Межкультурное взаимодействие в корпорациях

Системная инженерия

Философия и методология науки в атомной энергетике

Управление научными проектами в атомной энергетике

Анализ больших данных

Профессиональные дисциплины

- * 6.3 Была ли Вам предоставлена возможность пройти дополнительную профессиональную переподготовку в рамках ПИШ НГТУ
(наименьший уровень - 1, наивысший -5)

- * 6.4 Оцените качество занятий в целом:
(наименьший уровень - 1, наивысший -5)

Много полезной информации на лекционных занятиях

Знания и навыки, полученные на семинарах, практических и лабораторных занятиях, применимы на практике.

Качество организации самостоятельной работы

7. Оценка кадрового обеспечения ОП ВО ПИШ

- * 7.1 Привлечение к образовательному процессу инженеров-практиков с предприятий
(наименьший уровень - 1, наивысший -5)

- * 7.3 Использование в учебном процессе интерактивных методов обучения, электронных образовательных ресурсов и т.п.
(наименьший уровень - 1, наивысший -5)

- * 7.4 Оцените качество предлагаемого учебного материала
(наименьший уровень - 1, наивысший -5)

лекционные занятия

практические занятия, лабораторные работы

материал для самостоятельной работы

- * 7.5 Оцените организацию практики на базе профильных организаций в соответствии с тематикой ПИШ
(наименьший уровень - 1, наивысший -5)

- * 7.6 Назовите дисциплину, которую Вам очень нравится посещать

Впишите дисциплину или укажите Нет

- * 7.7 Назовите дисциплину, которую Вы не хотели бы посещать, а также укажите причину

Впишите дисциплину и причину или укажите Нет

- * 7.8 Получается ли у Вас совмещать работу и обучение в вузе?

- * 8. Назовите преподавателя, который в большей степени заинтересовал Вас знанием своего предмета, формой проведения занятий, форматом подачи материала и системой оценивания

- * 9. Напишите, чем именно Вы довольны или недовольны в процессе обучения в НГТУ

- * 10. Ваши предложения по улучшению качества получаемого образования

Благодарим за прохождение опроса!