

Беларускі нацыянальны
тэхнічны ўніверсітэт

Філіял БНТУ «Міжгаліновы
інстытут павышэння кваліфікацыі
і перападрыхтоўкі кадраў па
менеджменту і развіццю
персоналу БНТУ»
(МІПК і ПК БНТУ)

пр. Партызанскі, 77 220107, г.Мінск,
тел. (017) 350-71-55, факс (017) 305-06-93
e-mail: rectorat@mipk.by
Р/р № BY89BLBB30150102302728001001
ЦБП № 538 г. Мінск
ААТ «Белінвестбанк», г.Мінск, вул.Каржа, 11а
БІК BLBBBY2X
ВНП 102302728 АКПА 02071903.5009

Белорусский национальный
технический университет

Филиал БНТУ «Межотраслевой
институт повышения квалификации
и переподготовки кадров по
менеджменту и развитию
персонала БНТУ»
(МИПК и ПК БНТУ)

пр. Партизанский, 77, 220107 г.Минск,
тел. (017) 350-71-55, факс (017) 305-06-93
e-mail: rectorat@mipk.by
Р/с № BY89BLBB30150102302728001001
в ЦБУ № 538 г. Минск
ОАО «Белинвестбанк», г.Минск, ул.Коржа, 11а
БИК BLBBBY2X
УНП 102302728 ОКПО 02071903.5009

05.01.2026 № 07/5

Руководителю организации

О повышении квалификации
руководителей и специалистов

Настоящим письмом филиал БНТУ «Межотраслевой институт повышения квалификации и переподготовки кадров по менеджменту и развитию персонала БНТУ» доводит до Вашего сведения о начале набора групп и проведения занятий по новой программе повышения квалификации на тему: **«Искусственный интеллект и нейросетевые технологии в профессиональной деятельности»** (далее - Программа) длительностью 36 академических часов.

Целевая аудитория: Руководители организаций, структурных подразделений, маркетологи и иные специалисты организаций различных форм собственности, отвечающие за цифровое развитие и внедрение инноваций, профессорско-преподавательский состав и методисты учреждений всех видов и уровней образования.

Актуальность Программы обусловлена проблемой острой нехватки кадров, способных адаптировать ИИ и нейросети под профессиональные задачи предприятий и организаций, физических лиц в условиях современных эволюционных реалий, когда ИИ и нейросети уже становятся частью ключевых процессов современных предприятий и организаций и необходимыми инструментами для решения задач анализа данных, документооборота, маркетинга, обучения персонала, обработки запросов граждан и клиентов, управления проектами и цифровыми сервисами.

Целью Программы является формирование у специалистов и руководителей профессиональных компетенций в области внедрения и безопасного использования ИИ-инструментов для модернизации профессиональных процессов, освоение современных AI-инструментов, применяемых в профессиональной сфере деятельности, развитие цифровой культуры и готовности к интеграции AI в профессиональную деятельность специалиста и руководителя.

Содержание Программы включает: введение в нейросети и инструменты; основы промпт-инжиниринга; продвинутое техники промпт-инжиниринга; практикум: разработка собственных промптов; введение в GPT-ассистентов;

создание и тестирование собственного GPT-ассистента; этические аспекты использования ИИ.

Набор групп слушателей для обучения по Программе планируется организовать в следующие периоды:

с 19.01.2026 по 30.01.2026;

с 16.02.2026 по 27.02.2026;

с 16.03.2026 по 27.03.2026.

Продолжительность обучения – 36 учебных часов.

Форма получения образования – дневная, очная с применением дистанционных образовательных технологий.

Обучение организуется в смешанном варианте: очном для слушателей, прибывающим на учебу в компьютерных классах института, дистанционном - для слушателей, изъявивших желание заниматься в режиме онлайн в виртуальных классах.

Итоговая аттестация проходит в форме собеседования, которое проводится с использованием компьютерных технологий.

Слушателям, освоившим содержание образовательной программы повышения квалификации руководящих работников и специалистов и успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ об образовании - свидетельство о повышении квалификации установленного образца.

Ориентировочная стоимость за одного слушателя 540 белорусских рублей.

Заявки на обучение можно подавать по любому из каналов: письмом в адрес института 170025 г. Минск, Партизанский пр-т, 77, факультет строительства и недвижимости МИПК и ПК БНТУ; по факсу +375(17)377-26-75; +375(17)377-26-59; по электронной почте на почтовый ящик info@fsn-mipk.by, а также по интерактивным ссылкам, доступ к которым круглосуточно открыт на страницах сайта факультета (График обучения по [ссылке](https://mipk.by/grafik-obucheniya-fsn.html) (<https://mipk.by/grafik-obucheniya-fsn.html>)).

Получить дополнительную информацию и разъяснения по данному письму можно по тел.: +375(17)377-26-59, +375(29)350-54-60, +375(44)758-88-21, +375(44)758-88-01.

P.S.

Обучение в онлайн-формате осуществляется на учебном сайте факультета строительства и недвижимости по ссылке <https://fsn.mipk.by/> с применением современных образовательных технологий на платформе Google Meet.

Слушатели, обучающиеся в онлайн режиме, должны иметь компьютер или мобильное устройство с видеокамерой. Требования к оборудованию: компьютер с операционной системой не ниже Windows 7, web-камера или мобильное устройство (смартфон, планшет). Каждому слушателю перед обучением будет отправлен логин и пароль для доступа к электронным ресурсам. В ходе обучения производится онлайн-запись занятий, которые затем выкладываются для повторного просмотра и изучения в рабочие виртуальные кабинеты слушателей.

Декан факультета



Ю.Д. Примак