

ПРИКАЗ
10.07.2025 № 272

О внесении изменений в Порядок
организации курсового проектирования
и защиты курсовых проектов
(курсовых работ) в БарГУ

В связи с утверждением 17.06.2025 Министром образования Республики Беларусь Методических рекомендаций по внедрению технологий искусственного интеллекта в образовательный процесс и в процедуры аттестации студентов учреждений высшего образования

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в Порядок организации курсового проектирования и защиты курсовых проектов (курсовых работ) в учреждении образования «Барановичский государственный университет», утвержденный приказом ректора университета от 11.03.2024 № 111.

1.1. Дополнить Порядок организации курсового проектирования и защиты курсовых проектов (курсовых работ) в учреждении образования «Барановичский государственный университет» разделом 7 «Порядок использования технологий и инструментов искусственного интеллекта при выполнении курсового проекта (курсовой работы)» в соответствии с приложением.

2. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по учебной работе Е.М.Ритвинская.

Ректор университета

А.Н. Унсович

7. ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНСТРУМЕНТОВ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КУРСОВОГО ПРОЕКТА (КУРСОВОЙ РАБОТЫ)

67. При выполнении курсового проекта (курсовой работы) допускается ограниченно использовать технологии и инструменты искусственного интеллекта в соответствии с Методическими рекомендациями по внедрению технологий искусственного интеллекта в образовательный процесс и в процедуры аттестации студентов учреждением высшего образования, утвержденными Министром образования Республики Беларусь 17.06.2025 (далее – Методические рекомендации).

68. Кафедра и преподаватель обязаны заранее проинформировать обучающихся о правилах использования технологий и инструментов искусственного интеллекта при организации курсового проектирования.

69. Руководитель курсового проекта (курсовой работы) в задании на курсовой проект (курсовую работу) устанавливает объем использования обучающимся технологий и инструментов искусственного интеллекта при выполнении курсового проекта (курсовой работы).

70. При подготовке курсового проекта (курсовой работы) допускается использование обучающимися технологий и инструментов искусственного интеллекта для:

- анализа научных направлений, теорий, исследовательских проблем, исследовательских пробелов, методов исследования, подбора идей и материала для подготовки курсового проекта (курсовой работы) с обязательным подтверждением и дополнением полученной информации другими источниками;

- создания структуры курсового проекта (курсовой работы);

- генерации списков ключевых слов, связанных с выбранной исследовательской областью, которые затем могут быть использованы для поиска литературы в поисковых системах и научных базах данных;

- первичного поиска, обработки и систематизации источников, их перевода на язык обучения, подготовки списков литературы;

- анализа и (или) моделирования рисков / надежности / безопасности применения изобретений;

- первичных визуализации данных, озвучивания текстовой информации и т.д.;

- проверки и корректировки правописания и пунктуации текста курсового проекта (курсовой работы);

- получения первичной оценки по структуре и содержанию курсового проекта (курсовой работы);

- оптимизации командной работы обучающихся при реализации

проектной деятельности, выполнении группового задания, предусматривающего работу нескольких обучающихся над одним курсовым проектом (курсовой работой);

- автоматического создания таблиц на основе информации (данных), подготовленной обучающимся, генерации графиков на основе рукописных рисунков обучающегося;

- создания схем, графиков, диаграмм, инфографики согласно подробным указаниям, сформулированным обучающимся, и с использованием собственной информации (данных) или информации (данных) из других источников;

- и др.

71. Не допускается использование обучающимися технологий и инструментов искусственного интеллекта для:

- автоматической генерации концепции курсового проекта (курсовой работы) или их основных элементов;

- генерирования всей текстовой части (или другого контента) и ее включение (заимствование) в курсовой проект (курсовую работу) без существенной переработки, критического осмысления и без указания факта использования технологий и инструментов искусственного интеллекта;

- использование технологий и инструментов искусственного интеллекта для плагиата или некорректных заимствований, для умышленного искажения информации и данных;

- генерации дискриминирующего, оскорбительного, ложного или неэтичного контента.

Не допускается также использование информации (данных), полученных с использованием технологий и инструментов искусственного интеллекта, которые могут нарушать авторские права.

72. Цели, способы и объем использования обучающимися технологий и инструментов искусственного интеллекта при выполнении курсового проекта (курсовой работы) проверяются руководителем на каждом этапе календарного плана работ по выполнению задания курсового проекта (курсовой работы), в частности, критерий самостоятельности в их подготовке, а также способности обучающегося к самостоятельному анализу и выводам.

73. Обучающиеся, в случае использования при подготовке курсового проекта (курсовой работы) технологий и инструментов искусственного интеллекта, обязаны в содержании курсового проекта (курсовой работы) указать, в какой степени и в каком объеме были использованы технологии и инструменты искусственного интеллекта.

Данная информация должна быть включена во «Введение» курсового проекта (курсовой работы) и соответствовать следующему тексту: «Настоящий(ая) курсовой проект (курсовая работа) был(а) подготовлен(а) с использованием таких технологий и инструментов искусственного интеллекта, как... . Они были применены для [формулирования целей и исследовательских вопросов, структурирования документа, объяснения

понятий, а также языковой и грамматической корректуры и резюмирования использованных статей и источников и т.д. - перечислить области применения]. Автор работы осуществил проверку и редактирование содержимого, полученного с помощью технологий и инструментов искусственного интеллекта, и несет полную ответственность за его содержание».

74. При использовании технологий и инструментов искусственного интеллекта для подготовки курсового проекта (курсовой работы) обучающийся обязан вместе с курсовым проектом (курсовой работой) предоставить руководителю в печатном виде отчет об использовании технологий и инструментов искусственного интеллекта, который включает:

- наименование конкретных технологий и инструментов искусственного интеллекта, соотнесенные с видами выполненных обучающимся действий при подготовке курсового проекта (курсовой работы);

- даты (временной период) использования для этих действий искусственного интеллекта;

- активные гиперссылки на результаты диалогового взаимодействия с соответствующими инструментами искусственного интеллекта при подготовке курсового проекта (курсовой работы).

75. При использовании технологий и инструментов искусственного интеллекта при подготовке курсового проекта (курсовой работы) обучающиеся обязаны:

- самостоятельно анализировать, оценивать источники, выполнять исследовательские и проектные работы, используя информацию (данные), полученную с использованием технологий и инструментов искусственного интеллекта, как отправную информацию для собственных исследований;

- подтвердить и дополнить информацию, полученную с использованием технологий и инструментов искусственного интеллекта, иными источниками и ссылками на них;

- указать в списке источников курсового проекта (курсовой работы), что были использованы технологии и инструменты искусственного интеллекта для генерации определенной информации (данных), правильно цитировать источники, включая информацию о модели и версии технологии и инструмента искусственного интеллекта, при использовании в содержании курсового проекта (курсовой работы) сгенерированного текста, изображения, аудио, видео или математических расчётов.

76. Кафедры организуют проверку выполненных курсовых проектов (курсовых работ) на оригинальность и самостоятельность с использованием инструментов обнаружения (например, антиплагиатных программ), которые учитывают возможность использования технологий и инструментов искусственного интеллекта.

77. Допускается использование комиссиями по защите курсовых проектов (курсовых работ) технологий и инструментов искусственного интеллекта для первичной оценки подготовленных обучающимся курсовых

проектов (курсовых работ), а также оценки защиты курсовых проектов (курсовых работ).

С учетом результатов первичной оценки члены комиссии могут осуществлять расчет итоговой отметки результата подготовки и защиты обучающимся курсового проекта (курсовой работы).

78. Преподаватель, кафедра и деканат факультета должны осуществлять мониторинг, как и в каком объеме используются технологии и инструменты искусственного интеллекта при организации курсового проектирования.

Результаты мониторинга должны ежегодно обсуждаться на заседаниях кафедр, Советах факультетов и Совете университета.