

Конкурс научно-исследовательских работ 2021

"Поколение альфа: влияние цифровой трансформации на общество, государство и личность".

Каждый участник получает Диплом об участии в конкурсе для портфолио, а также в случае победы – дипломы I, II или III степени. Лучшие работы будут награждены в том числе ценными призами, а также приглашены на XIII Научно-практическую конференцию студентов, аспирантов и молодых ученых «Информационные технологии в науке, бизнесе и образовании», которая состоится в последнюю неделю ноября 2021 года.

Даты проведения:

- 13 сентября – 29 октября – прием работ
- 1 ноября – 15 ноября – оценка работ экспертами, подготовка дипломов участников
- Конец ноября - 01 декабря – научно-практическая конференция на базе МГЛУ «Школы цифровых исследований» и презентация лучших работ.

Вы можете принять участие в Конкурсе, если вы

- студент ITHUB, МГЛУ и его филиалов;
- выпускник 2020 г. ITHUB, МГЛУ и его филиалов;
- студент и выпускник 2020 года другого вуза (СПО), в том числе и зарубежного.

Условия конкурса:

Участники конкурса исследуют проблему, касающуюся эры информационных технологий, вопросов, которые требуют решения, это может касаться следующих направлений:

- цифровая лингвистика,
- кибербезопасность,
- программирование и роботизация,
- ИТ коммерция

Целью исследования является определение степени влияния технологий на человека, анализ цифровой модели мира.

Требования к работам участников:

- ВАЖНО! Сведения об авторе/авторах, научном руководителе и месте учебы указываются на титульном листе, а также название работы.
- до 60 000 знаков (до 15 листов), включая пробелы. Мы считаем полный объём файла, включая библиографию, приложения, титульный лист и содержание.
- файл в формате .doc, .docx, .rtf или .pdf.
- Учитывайте специальные требования в Приложении 1 (кликальная ссылка).
- Внимание!!
- Не прсылайте плагиат. Нас это огорчает. Работы с плагиатом снимаются с Конкурса, а их автор лишается возможности участия в будущих конкурсах :(
- Используем шрифт Times New Roman.
- список использованных источников и приложения (при необходимости). В конце работы приведите библиографию.

Работа состоит из трех частей:

- введение, в котором присутствует оценка современного состояния решаемой научной проблемы, актуальность и научная новизна, цели и задачи научного исследования (это обычно общее требование!);
- основная часть, в которой приводятся данные, отражающие сущность работы, обоснование выбранных методов решения задач и описание полученных результатов;
- заключение, в котором указываются краткие выводы по результатам проведенного научного исследования, а также практическое использование полученных результатов (в случае, если ваше исследование имеет прикладной характер);

Научно-исследовательская работа, которая участвует в Конкурсе, должна быть оригинальной, выполненной индивидуально или в соавторстве с другими студентами (но не более 3 человек)

Все требования к оформлению работ Вы найдете в Приложении №1 при подаче заявки на сайте. В случае, если ваша работа им не соответствует, вы узнаете об этом в течение 7 рабочих дней с момента подачи.

Нарушение требований не означает, что вы больше не можете участвовать в конкурсе. Если срок подачи ещё не истек, то у вас есть время исправить недочеты и отправить работу повторно!

Ограничения

На Конкурс не принимаются научно-исследовательские работы, написанные в соавторстве с научным руководителем. Для участия в конкурсе может быть представлена ТОЛЬКО одна работа.

Комиссия конкурса:

- **Старостина Е.В.** – архитектор кафедры кибербезопасности и системного администрирования колледжа IThub
- **Бок А.А.** – к.э.н., зав. кафедрой кибербезопасности и системного администрирования ИТ Хаб Колледжа,
- **Романовский С.В.** – Директор институт информационных наук МГЛУ,
- **Самойлов В.Е.** – к.т.н., зав. лабораторией сетей и систем передачи информации Института информационных наук МГЛУ.

Адрес для приема работ: starostinaev@ithub.ru