

IV международная летняя школа молодых ученых по исторической информатике

Письмо № 1

Исторический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова и Ассоциация «История и компьютер» 27 - 30 июня 2024 г. проводят международную летнюю Школу молодых ученых «Историческая информатика – 2024». Целью проведения Школы является познакомить участников с новейшими трендами развития области применения информационных / цифровых технологий и методов анализа данных в исторических исследованиях, сформировать современное представление о данных и способах их обработки в предметном поле исторической науки.

Форма регистрации для участников школы доступна по ссылке: <https://aik.timepad.ru/event/2830179/> до 18 ч. 00 мин. 26 июня 2024 г. Мы рекомендуем преподавателям школы направить на электронную почту записавшимся не позднее чем за два дня до мероприятия материалы, необходимые для практической работы на мастер-классе, а также дополнительные инструкции.

На открытии Школы с приветственным словом к участникам обратятся декан исторического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, академик РАО Л.С. Белоусов, президент ассоциации «История и компьютер», д.и.н., ведущий научный сотрудник ИВИ РАН А.А. Фролов, и председатель Оргкомитета Школы, член-корр. РАН, зав. кафедрой исторической информатики исторического факультета МГУ Л.И. Бородин.

Программа Школы будет реализована в режиме онлайн и включает четыре рабочих дня:

1. Лекционный день (27 июня), в рамках которого будет прочитано **6-8** лекций по актуальным проблемам исторической информатики.
2. Дни мастер-классов (28 июня - 29 июня), в ходе которых участники школы получают возможность освоить методику и программные средства обработки данных для решения различных конкретно-исторических и источниковедческих задач и получить консультации преподавателей.
3. Конференционный день (30 июня), в рамках которого планируется конференция, программа которой будет составлена из докладов участников школы, а также круглый стол по наиболее актуальным вопросам, связанным с исторической информатикой.

Если Вы планируете выступить с собственным докладом в конференционный день, пожалуйста, не забудьте заполнить соответствующее поле формы. Вопрос о включении предложенных для программы докладов будет рассматриваться членами Оргкомитета. Темы, заявлявшиеся на предыдущие Школы, не принимаются.

Лекции

Тематика лекций охватывает следующие направления исторической информатики (возможна корректировка)

- Современное состояние исторической информатики
- Современное состояние Digital Humanities
- Геоинформационные технологии в исторических исследованиях
- 3D-моделирование и виртуальные исторические реконструкции
- Методы и технологии анализа исторических текстов
- Статистические методы анализа исторических данных
- Методы и технологии искусственного интеллекта в исторических приложениях (кандидатуры уточняются)
- Электронные исторические источники в информационную эпоху

В качестве лекторов выступают известные специалисты в области исторической информатики:

- д.и.н. Л.И. Бородкин (исторический факультет МГУ), д.и.н. И.М. Гарскова (исторический факультет МГУ), д.и.н. Ю.Ю. Юмашева (ООО «ДИМИ-центр»), к.и.н. А.Ю. Володин (исторический факультет МГУ), к.и.н. Д.И. Жеребятьев (исторический факультет МГУ), к.и.н. Т.Я. Валетов (исторический факультет МГУ)

Предварительный список мастер-классов (может быть расширен):

Геоинформационные технологии в исторических исследованиях

3D-моделирование и виртуальные исторические реконструкции

Методы работы с историческими текстами (контент-анализ, сетевой анализ)

Язык R как инструмент полного цикла в исторических исследованиях статистики

Координатор информационной и коммуникационной инфраструктуры Школы:

к.и.н. А.Ю. Володин (исторический факультет МГУ)

Преподаватели, ведущие мастер-классы, будут указаны во Втором информационном письме

Запись лектория школы «Историческая информатика – 2024» будет опубликована на YouTube-канале АИК.

Конференция

Важной составляющей программы школы «Историческая информатика» традиционно является конференция, на которой «слушатели» выступают с научными докладами.

Завершается работа Школы общей дискуссией по затронутой в ходе ее работы тематике.

Информационное письмо №2 будет разослано в конце мая.