

*Ассоциация «История и компьютер»
Кафедра исторической информатики Исторического факультета МГУ*

Программа
Международного научно-методического семинара
**«Опыт специализации по профилю “Историческая информатика”:
проблемы и перспективы»**



Москва, Исторический факультет МГУ, 29-30 января 2010 г.

29 января

11:00-12:00. Регистрация участников (ауд. Е 253).

12:00. **Открытие семинара** (ауд. А 417–418). Приветственное слово декана исторического факультета МГУ, чл.-корр. РАН, проф. **С.П. Карпова**.

● Л.И. Бородкин (МГУ). О перспективах специализации по профилю "Историческая информатика" в рамках двухуровневой системы высшего профессионального образования: потенциал нового Федерального Госстандарта 3-го поколения.

12:30–14:40. **Секция I. «Опыт развития специализации по исторической информатике»**. Предс. – *В.Н. Владимиров, И.К. Кирьянов*.

● Л.И. Бородкин (МГУ), И.М. Гарскова (МГУ / РГГУ). Сравнительный анализ опыта специализации по исторической информатике на Историческом ф-те МГУ и в Историко-архивном институте РГГУ.

● Е.Н. Балыкина, О.Л. Липницкая, Е.Э. Попова, Д.Н. Бузун (БГУ, Минск). Специализация по профилю "Историческая информатика" в Белорусском государственном университете: опыт пятнадцати лет подготовки специалистов.

● С.И. Корниенко (ПГУ, Пермь). Специализация по исторической информатике на историко-политологическом факультете ПГУ: история становления, состояние, проблемы и перспективы.

● М.В. Румянцев (СФУ, Красноярск). Опыт реализации специальности "Прикладная информатика в музейных и выставочных комплексах".

14:40–15:30. Обед.

15:30–18:30. **Секция II. «Структура и программы отдельных дисциплин учебного плана специализации»**. Предс. – *С.И. Корниенко, В.А. Куликов*

● Л.И. Бородкин (МГУ). Междисциплинарные направления исторических исследований в учебном плане специализации по исторической информатике (опыт МГУ).

● С.А. Саломатина (МГУ). Особенности постановки спецдисциплин учебного плана направления "История" в рамках специализации по исторической информатике.

● И.М. Гарскова (МГУ). Методы анализа структурированных и нарративных источников в учебном плане специализации по исторической информатике.

● Т.Я. Валетов (МГУ). Опыт преподавания курсов "Компьютерная графика для историков" и "Разработка исторических Интернет-ресурсов" в рамках специализации по исторической информатике.

● А.Ю. Володин (МГУ). Опыт и перспективы преподавания интернет-эвристики для историков.

17:00–17:20. Кофе-пауза.

● Е.В. Боброва (РГГУ). О подготовке студентов-историков ФТАД ИАИ к использованию глобальных компьютерных сетей в профессиональной деятельности.

● И.Н. Киселев (РГГУ). Опыт преподавания курсов по архивным информационным технологиям в рамках специализации по исторической информатике в РГГУ.

● Г.З. Залаев (РГГУ). Дисциплина "Электронные архивы" в подготовке студентов специализации "историческая информатика" на кафедре ЭДАТ ИАИ РГГУ.

● Е.Н. Балыкина (БГУ, Минск). Структура и программы дисциплин педагогической ветви учебного плана специализации по исторической информатике.

18:30. Фуршет.

30 января

Исторический ф-т МГУ (Новый корпус на Ломоносовском просп., 27-4, ауд. А 417-418)

10:00–11:40. Секция III. «Методы контроля знаний студентов и технологии обучения в рамках специализации». Предс. – *И.М. Гарскова, И.Н. Киселев.*

- Е.Н. Балыкина (БГУ, Минск). Тестирование, метод проектов и портфолио – комбинированные формы аттестации в рамках специализации по исторической информатике.
- Е.В. Злобин (РГГУ). Опыт организации взаимодействия с архивными учреждениями в структуре специализации по исторической информатике.
- А.И. Максимов (РГГУ). Программно-методический инструментарий практических занятий по курсу "Экспертные системы и базы знаний в исторических исследованиях"
- А.Ю. Володин (МГУ). Модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда истфака МГУ: проблемы и решения.
- Д.И. Жеребятьев (МГУ). Сравнительный анализ программ 3D-моделирования: возможности использования в учебном процессе в рамках специализации "Историческая информатика".
- А.А. Смолин (СФУ, Красноярск). Учебный курс "Технологии трехмерного моделирования" для студентов-гуманитариев (Опыт совместной со студентами проектной деятельности: разработка интерфейсов мультимедиа-приложений, виртуальная реконструкция. Внедрение 3D-движков. Презентация студенческих проектов).

11:40–12:00. Кофе-пауза.

12:00–13:40. Секция IV. «Инновационные методы и технологии в обучении студентов-историков общего профиля». Предс. – *Е.Н. Балыкина, Е.В. Злобин.*

- Е.Н. Балыкина (БГУ, Минск). Итоги проектного и разноуровневого обучения на массовой аудитории в рамках общего курса "Историческая информатика" для специальности "История": презентация студенческих электронных образовательных проектов и индивидуальных заданий.
- Д.Н. Бузун (БГУ, Минск). Модульно-рейтинговая и личностно-ориентированные технологии в обучении студентов-историков общего профиля.
- В.А. Куликов (Харьковский национальный ун-т). Из опыта преподавания курса "Историческая информатика" на историческом факультете Харьковского университета": достижения, трудности и перспективы.
- Р.Б. Кончаков (Тамбовский госуниверситет). Информационные системы и базы данных в курсе информатики для специальности "история" Тамбовского университета.
- Д.А. Гагарина (ПГУ, Пермь). Решение задач предметной деятельности историка как основа организации занятий по информатике и исторической информатике.
- В.В. Журавлев (НГУ, Новосибирск). "Mass graves" must die или Технологические возможности Web 2.0 и потребности российских историков как профессионального сообщества.
- А.В. Усачев (СФУ, Красноярск). Использование математических методов в исторических исследованиях и образовании: из опыта реализации проекта "Актуализация историко-культурного наследия".

13:40–14:20. Обед.

14:20–15:45. **Круглый стол «Историческая информатика: поиски оптимальной образовательной модели».** Ведущие – *Л.И. Бородкин, В.Н. Владимиров.*

Запланированные выступления (регламент – до 7 минут):

Л.И. Бородкин (МГУ). Как гармонизировать две компоненты в образовании студента, специализирующегося по профилю "Историческая информатика"?

Е.Н. Балыкина (БГУ, Минск). Вариативная и инвариантная компоненты специализации "Историческая / архивная / музейная информатика".

И.М. Гарскова (МГУ). "Специализация специализации": о соотношении базовой и вариативной части учебного плана по исторической информатике.

А.Ю. Володин (МГУ). Образование 2.0: миф или реальность?

Е.В. Злобин (РГГУ). Разработка модели общего курса исторической информатики для студентов-историков.

В.А. Куликов (Харьковский национальный ун-т). Социальные сети как образовательный инструмент в университете: технические возможности и морально-этические проблемы.

Д.Н. Бузун (БГУ, Минск). "Высокозатратные" технологии "Исторической информатики" (3D, Delphi, Flash) глазами студента и педагога: pro et contra.

Р.Б. Кончаков (Тамбовский госуниверситет). Историческая информатика как вектор вовлечения студентов в проектно-инновационную деятельность (на примере реализации проекта "Информационная система «Первая всеобщая перепись населения Российской империи 1897 г.»").

15:45–16:15. Кофе-пауза.

16:15–19:00. Заседание Совета АИК.