

Информационные технологии и математические методы в исторических исследованиях и образовании

Описание программы: в результате освоения данной программы ее участники приобретают новый профессиональный уровень, комплексно обновляют компетенции в области применения современных методов и технологий исторических исследований и преподавания исторических дисциплин, а также курсов «Информатика» и «Математические методы в исторических исследованиях», включенных в базовую часть ФГОС по направлению «История».

Знания, умения и навыки, приобретаемые в ходе освоения программы в соответствии с учебным планом, включают:

- овладение системой углубленных знаний теоретических и прикладных аспектов исторической информатики;
- умение разрабатывать тематические электронные ресурсы, использовать математические методы и информационные технологии в исторических исследованиях;
- знание основных методологических принципов применения математических методов и технологий компьютерного моделирования исторических процессов;
- умение решать исследовательские задачи повышенной сложности с применением инновационных подходов, включая использование баз данных, ГИС и создание виртуальных реконструкций историко-культурного наследия.

Стоимость программы: 9 тыс. руб.

Категория слушателей: профессорско-преподавательский состав высших учебных заведений, аспиранты и научные сотрудники, осуществляющие подготовку кадров по направлению «История».

Режим занятий: 72 часа (2 недели)

Ближайшие сроки проведения: по запросу (традиционно в июне)