

ШАПОВАЛОВА МАРИНА СЕРГЕЕВНА



Доцент кафедры основ гражданственности, кандидат педагогических наук.

Преподаватель дисциплины «Информационные технологии».

Родилась в 1984 г. в г. Армавире Краснодарского края.

В 2006 г. окончила Армавирский государственный педагогический университет по специальности "Физика" с дополнительной специальностью "Информатика".

В 2009 г. окончила аспирантуру Московского государственного университета культуры и искусств по специальности "Теория и методика профессионального образования".

В 2009 г. защитила кандидатскую диссертацию по теме: "Развитие познавательной активности студентов высшей профессиональной школы в процессе модульного обучения".

В 2017г. защитила окончила магистратуру института психологии им. Л.С. Выготского Российского государственного гуманитарного университета по направлению подготовки "Психология".

Сфера научных интересов - разработка педагогических технологий, педагогическая психология, развивающее обучение, применение модульной технологии в образовательном процессе высшей школы.

1. Шаповалова М.С. Организация модульного обучения программированию в техническом колледже / Статья. – Научный журнал «Известия Российского государственного педагогического университета им. А.И. Герцена», 2008, №30 (67) с. 505-509 (0,5 п.л.)

2. Шаповалова М.С. Психологические аспекты подготовки специалистов-информатиков в рамках технологии модульного обучения / статья. - Научный журнал «Известия Российского государственного педагогического университета им. А.И. Герцена», 2008, №35 (76) ч. II с. 266-270 (0,5 п.л.)

3. Шаповалова М.С. Особенности организации модульного обучения при подготовке конкурентоспособного специалиста-информатика / статья - Проблема адаптации студентов вузов и колледжей к профессиональной подготовке. Материалы заочной международной научно-практической конференции . Орел: ГОУВПО «Орловский государственный педагогический университет», 2009. с. 405-412 (0,5 п.л.)

4. Шаповалова М.С. Развитие познавательной активности студентов вуза с современных условиях / статья – Пути подготовки конкурентоспособных специалистов в вузе культуры и искусств. Сборник статей/ под общей научной ред. Проф. Казаковой А.Г. М.: Экон-Информ, 2009. с. 174-180 (0,5 п.л.)

5. Шаповалова М.С. Сравнительный анализ сформированности уровня развития познавательной активности студентов высшей школы при обучении информационным дисциплинам // Научный журнал «Известия Российского

государственного педагогического университета им. А.И. Герцена». — 2009. — №116. — С.244 – 249 (0,5 п.л.).

6. Шаповалова М.С. К вопросу о подготовке конкурентоспособного специалиста в области дисциплин информационного цикла. / статья - Пути подготовки конкурентоспособных специалистов в вузе культуры и искусств. Материалы научно-методической конференции М. : Экон-Информ, 2010 с. (151-155)

7. Шаповалова М.С. К вопросу формирования творческой самостоятельности в рамках технологии модульного обучения / статья – Самостоятельная работа в современном образовательном учреждении: теория и практика часть 3 Екатеринбург: изд.-во ГОУ ВПО «Уральский государственный педагогический университет.», 2010 (142-147)

8. Шаповалова М.С. Развитие познавательной активности студентов высшей профессиональной школы в процессе модульного обучения. / Монография . М.: Экон-Информ, 2010. -187 с.

9. Шаповалова М.С. Особенности применения модульной технологии в рамках стандартов третьего поколения. /статья. Электронный ресурс: http://www.rusnauka.com/7_NITSB_2012/Pedagogica/4_102792.doc.htm

10.Шаповалова М.С. Особенности использования проектного обучения информационным дисциплинам в рамках ФГОС ВПО/статья техническое издание "Наука и образование" издатель ФГОУ ВПО "МГТУ им. Баумана" [электронный ресурс] <http://technomag.bmstu.ru/doc/728379.html>

11.Шаповалова М.С. К вопросу проектирования образовательных программ для направления подготовки «Менеджмент» в рамках ГОС ВПО 3 поколения / статья - Материалы за 8-а международна научна практична конференция, «Образование и наука на XXI век», -.Том 21. Педагогически науки. София: «Бял ГРАД-БГ» ООД, 2012– (с 80-82). Электронный ресурс: http://www.ukrnauka.ru/NIOXXI/2012-10-10_A4_tom-21.pdf

12. Козлов А.Д., Шаповалова М.С. Сравнительный анализ инструментальных языков программирования для задач обеспечения информационной безопасности - Международная научно-практическая конференция Современные проблемы и задачи обеспечения информационной безопасности СИБ - 2017, МФЮА

13. А. Д. Козлов, М. С. Шаповалова Системный подход к построению курсов программных и аппаратных средств защиты информации при подготовке специалистов по информационной безопасности статья Электронное научно-техническое издание "Наука и образование" издатель ФГОУ ВПО "МГТУ им. Баумана" [электронный ресурс] <http://technomag.edu.ru/jour/article/view/995>

14. А.Д. Козлов, В.А. Лекае, М.С. Шаповалова Методы анализа предметных областей. Учебное пособие. 2-е издание, переработанное и дополненное для бакалавриата по направлениям подготовки 01.03.04 - прикладная информатика, 09.03.03 - Прикладная информатика по отраслям. 09.03.04 - программная инженерия. - М.: РГГУ, 2018