

DOI: 10.18572/1812-3783-2020-10-65-68

КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ И ВНЕДРЕНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРАВООХРАНИТЕЛЬНОЙ СФЕРЫ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ НА КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОМ ПОЛИГОНЕ

Иванов Константин Геннадьевич,
кандидат юридических наук, доцент
ivanovkg72@bk.ru

Крюков Сергей Рашитович,
кандидат юридических наук, доцент
kryukova77@inbox.ru

В данной статье с позитивной и методически обоснованной позиции на основе теоретико-прикладного опыта авторов предпринята попытка рассмотреть возможности проведения практических занятий в условиях криминалистического полигона. Концептуальные основы определены научно обоснованным подходом к формированию и внедрению инновационных технологий в образовательный процесс по дисциплине «Криминалистика» специальности «Правовое обеспечение национальной безопасности».

Ключевые слова: криминалистический полигон, криминалистика, уголовно-правовые дисциплины, технико-криминалистические средства, приемы, методы, современные технологии, оперативно-разыскные мероприятия, следственные действия.

CONCEPTUAL BASES OF THE ESTABLISHMENT AND DEPLOYMENT OF INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN THE EDUCATIONAL PROCESS OF LAW ENFORCEMENT EDUCATIONAL INSTITUTIONS IN CARRYING OUT OF PRACTICAL SESSIONS ON A CRIME SCENE SIMULATION SITE

Ivanov Konstantin G.
PhD (Law), Associate Professor

Kryukov Sergey R.
PhD (Law), Associate Professor

In this article, from a positive and methodologically grounded position, which are based on the theoretical and applied experience of the authors, an attempt is made to consider the possibilities of conducting practical training in the conditions of a forensic testing ground. The conceptual framework is determined by a scientifically based approach to the formation and implementation of innovative technologies in the educational process in the discipline "Forensic science" of the specialty "Legal support of national security".

Keywords: forensic testing ground, forensics, criminal law disciplines, technical and forensic tools, techniques, methods, modern technologies, operational search activities, investigative actions.