21 марта 2018 года на базе кафедр уголовного процесса, криминалистики и судебных экспертиз и уголовного, экологического права и криминологии юридического факультета СГУ им. Н.Г.Чернышевского состоялась VI Всероссийская научно-практическая конференция на тему: «Современные проблемы криминалистики и судебной экспертизы». В конференции приняли участие преподаватели, магистранты и студенты юридического факультета СГУ, практические работники МВД г. Саратова (старший следователь СУ Приволжского ЛУ МВД России на транспорте), г. Сызрани (Филиала Военного учебного научного центра военно-воздушных сил Военно-воздушная академия имени проф. Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина) и г. Москва (МГТУ им. Н.Э. Баумана).

В ходе конференции обсуждались вопросы, связанные с современным состоянием криминалистической экспертизы, проблемами выявления и расследования преступлений, в том числе в коррупционной сфере, возможностями использования новых методов для проведения различных видов экспертиз и другие. В своих выступлениях участники представили результаты новейших достижений в криминалистике и судебной экспертизе: электронной криминалистики, криминалистической робототехники; использования современных компьютерных программ в экспертных автотехнических исследованиях; проблемы теории и практики в раскрытии и расследовании преступлений совершенных в сети интернет; стандарты допустимости доказательств по уголовным делам, выработанные в решениях европейского суда по правам человека; роль совести в оценки доказательств; новый вид судебной экспертизы: психологическое исследование информационных материалов; компьютеризация в сфере криминалистики; проблемы использования спецслужбами современных методов предупреждения террористических актов; личность коррупционера: криминологический аспект.

В ходе выступлений и обсуждения участники конференции высказывали свое видение и понимание затронутых актуальных и острых проблем и постарались выработать общую позицию в решении накопившихся проблем в сфере развития криминалистики и судебной экспертизы.