1. Постерный доклад. Чернобровкина Д. А. «Сравнительное исследование свойств и биосовместимости матриксов из ПГА разной геометрии», Второй научный семинар «Биотехнология новых материалов и окружающая среда» с летней школой, Красноярск 2012.

<http://biotech.sfu-kras.ru/?page=55>

1. Сертификат об успешном завершении лагеря интенсивного изучения английского языка, проводимого американским Фондом Гражданских Исследований и Развития (CRDF), июль 2012.
2. Постерный доклад. Chernobrovkina D. A., Nikolaeva E.D., Shishatskaya E.I. PHA: family of biocompatible polymers for tissue engineering. Pan-REC conference. Yaroslavl, Russia 2012.
3. Online course from Stanford University “Writing in the Science”.