

Аспирантская программа «Лазерная физика»

По программе готовятся физики-исследователи для таких современных направлений, как лазеры сверхвысокой мощности и лазеры среднего инфракрасного диапазона, аттосекундная физика, сверхбыстрая нелинейная оптика и терагерцовая фотоника.

Особенностью программы является активное участие в образовательном процессе ведущих ученых из академических институтов, а также тесные связи с работодателями, в том числе с крупнейшим в России институтом лазерно-физических исследований в г. Саров. Аспиранты принимаются на работу в качестве исполнителей по грантам. В рамках программы предусмотрено финансирование международной и всероссийской мобильности аспирантов.

Выпускники программы имеют возможность защиты кандидатской диссертации по специальности «Лазерная физика» в диссертационном совете Д 212.166.07 при радиофизическом факультете ННГУ.