

Участниками научной школы в Курчатовском институте стали 60 молодых ученых из разных городов России

13.07.2017



Национальная молодежная научная школа по современным методам исследований наносистем и материалов «Синхротронные и нейтронные исследования», которая проходила в НИЦ «Курчатовский институт» района Щукино, завершила свою работу.

В этом году в мероприятии приняли участие 60 молодых ученых, аспирантов и студентов старших курсов из научных и учебных организаций Москвы, Санкт-Петербурга, Калининграда, Ростова-на-Дону, Томска, Новосибирска, Ставрополя, Красноярска.

Двухнедельная программа была насыщенной, участники прослушали 25 лекций ведущих ученых и выполнили несколько десятков лабораторных работ. Также они познакомились с курчатовскими мегаустановками, посетили несколько уникальных научно-технологических комплексов и лабораторий Центра, побывали в музеях Курчатовского института.

- Мне удалось пообщаться с учеными-профессионалами своего дела, побывать на практикумах. Я занимаюсь рентгеновской томографией на лабораторных источниках, поэтому получить опыт работы на синхротроне для меня было очень полезно, - рассказал инженер-исследователь лаборатории рентгеновской оптики из физического Балтийского Федерального университета имени Канта Антон Нарикович.

Кроме того, молодые ученые ознакомились с последними достижениями в области исследования наносистем и материалов, возможностями использования различных экспериментальных методов в нанодиагностике, а также освоили междисциплинарные подходы в исследованиях наносистем и новых материалов. В рамках научной школы участники получили возможность рассказать о своих исследованиях в формате стендовых докладов и выступлений. (вт)

Адрес страницы: <http://schukino.mos.ru/presscenter/news/detail/6451702.html>

[Управа района Щукино](#)