

26 июля на заседании Ученого совета Чувашского государственного университета имени И.Н. Ульянова принято решение об открытии Ресурсного центра прикладной наноэлектроники. Основными задачами центра являются формирование у учащихся школ дополнительных знаний в области физической и прикладной наноэлектроники; формирование навыков инженерно-технологической направленности в сфере прикладных разработок нанотехнологической продукции в области электроники; формирование поколения грамотных потребителей новаций; формирование поколения грамотных потребителей новаций.

Как сообщил на заседании Ученого совета ректор университета профессор В.Г. Агаков, свою готовность оказывать необходимую поддержку в запуске столь значимого для региона проекта выразила проектная компания РОСНАНО Центр перспективных технологий (г. Москва).