

Собянин поддержал проект создания индустриального парка биомедицины в «Сеченовке»

31.01.2017



В ПМГМУ имени Сеченова прошло заседание наблюдательного и попечительского советов при участии мэра Москвы Сергея Собянина. В ходе собрания градоначальнику был представлен проект создания индустриального парка в университете.

Главным направлением деятельности индустриального парка будут исследования в области биомедицины. Планируется создавать новые лекарства, причем как традиционные, так и генотерапевтические, разрабатывать тканеинженерные конструкции. Собянин заявил, что университет выходит на уровень мировых исследовательских центров.

- Правительство Москвы всемерно поддерживает создание индустриального парка биомедицины, - добавил Собянин.

Еще одной темой заседания стала долгосрочная стратегия развития университета. Ее цель заключается в повышении качества научных изысканий, а также превращении знаний в конкретные продукты, которые попадут в поликлиники Москвы и России.

Для решения этих задач в 2017-2020 годах в индустриальный парк биомедицины на базе университета войдут четыре крупных структурных блока. Центр фундаментальных исследований объединит Институт молекулярной медицины и Институт регенеративной медицины. В Центр трансляционной медицины войдут Институт фармации и Институт медицинских информационных систем и интернет-технологий в здравоохранении. В центре биомедицинского инжиниринга будут располагаться технопарк и опытно-промышленное производство. В составе клинического центра будут Институт персонализированной медицины, клиника управления здоровьем и Центр традиционных медицинских систем.

Вместе с крупнейшим медицинским вузом России город реализует проект университетских клиник, когда профессорско-преподавательский состав Первого МГМУ привлекается к лечебной работе в городских больницах. В настоящее время в штат 36 медицинских учреждений зачислено более 400 ведущих сотрудников университета.

В сфере школьного образования успешно осуществляются такие совместные проекты, как профильные медицинские классы в средней школе и предвуниверсарий.

Другим крупным научно-исследовательским центром в области медицины является Курчатовский институт. На его базе располагаются уникальные научные комплексы и лаборатории в области медицинских доклинических исследований, радиомедицины, электрофизики, энергетики, нано-, био-, нейро-, информационных и когнитивных наук и технологий. Не так давно центр получил статус технопарка.

Адрес страницы: <http://svao.mos.ru/presscenter/news/detail/4815010.html>

[Префектура СВАО города Москвы](#)