

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ В.А.  
АЛМАЗОВА»**

**МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Рад пригласить выпускников СПбГУ на **день открытых дверей** для знакомства с деятельностью центра позитронно-эмиссионной томографии (ПЭТ) нашего учреждения и, в частности, отделения изготовления радиофармацевтических лекарственных препаратов.

**Он состоится 3 июня 2019 года в 11 часов по адресу улица Аккуратова, дом 2.**

Наш ПЭТ-центр функционирует уже 5 лет. Он оснащен современным оборудованием, изготовленным ведущими в этой области производителями, что позволяет осуществлять производство радиоактивных лекарственных препаратов полного цикла в асептических условиях.

Кроме производства сотрудники центра занимаются научной деятельностью» связанной с разработкой и освоением производства новых перспективных препаратов.

*В рамках дня открытых дверей предполагается проведение 2-х небольших лекций (по 30 - 40 минут) на следующие темы:*

1. Особенности производства радиоактивных лекарственных препаратов;
2. Диагностика и лечение социально значимых заболеваний с помощью радиофармацевтических препаратов.

После лекций запланирована экскурсия с посещением отделения изготовления радиофармацевтических

лекарственных препаратов, отдела контроля качества,  
отделения позитронно-эмиссионной томографии.

Если выпускники проявят интерес, будет проведено  
собеседование по поводу устройства на работу на должность  
химика-эксперта со стартовым уровнем заработной платы от  
60 тыс. рублей.