**Приглашаем на стажировку**

**ФГБНУ "Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН"**

****

**О Центре**

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН" (ФГБНУ "ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН") - научно-производственный комплекс, выпускающий медицинскую продукцию для [профилактики](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D1%84%D0%B8%D0%BB%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0), [диагностики](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B8%D0%B0%D0%B3%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0_(%D0%BC%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BD%D0%B0)) и лечения [вирусных заболеваний](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%B8%D1%80%D1%83%D1%81%D0%BD%D1%8B%D0%B5_%D0%B7%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F), крупнейший производитель и экспортер вакцин в России и странах СНГ и единственная отечественная компания, имеющая разрешение ВОЗ на поставку вакцин по благотворительным программам по линии агентств ООН (ВОЗ, ЮНИСЕФ, ПАОЗ).

**О стажировке**

В связи с расширением отдела и множеством активных проектов опытные специалисты управления разработки и внедрения инновационных и полупромышленных технологий приглашают на стажировку студентов последнего года обучения. Стажеры требуются в следующих группах:

* Группа ферментации и культивирования
* Группы процессов очистки и формуляции готовой лекарственной формы
* Группа разработки и валидации аналитических методик
* Группа доклинических исследований и трансфера технологий

**Требования к кандидату:**

* Последний год обучения в бакалавриате, магистратуре или специалитете
* Знания в области микробиологии, молекулярной биологии, знания в области вирусологии приветствуются
* Опыт работы в лаборатории не менее двух лет
* Навыки работы с лабораторным оборудованием (ДНК-амплификатор, весы, рН-метр, центрифуги, водяные бани и пр.)
* Уверенный пользователь ПК
* Знание английского языка (не ниже Intermediate)
* Решение нестандартных задач
* Высокая мотивация, желание осваивать новое

**Условия стажировки:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Официальное трудоустройство |
|  | Гибкий график работы (от 15 часов в неделю) с учетом занятий Учебного плана |
| https://www.mirkrasok.ru/i/flag/5.jpg | На время стажировки выплачивается стипендия |
|  | Возможность написания дипломной работы |
| https://www.essentialsystemsolutions.com.au/wp-content/uploads/2020/04/Plan-768x768.jpg | Индивидуальный план развития — индивидуальное задание на период стажировки, курирование работ наставником |
| https://images.ru.prom.st/521191374_w640_h640_obuchenie-po-spetsialnosti.jpg | Обучение этапам производства иммунологических препаратов |
|  | По результатам стажировки возможность заключения постоянного трудового договора по специальности |
| https://avatars.mds.yandex.net/get-music-misc/2413828/track.54347200.kb26h447.og/m1000x1000?webp=false | Общение с признанными экспертами в предметной области |
|  | Молодой и дружный коллектив |
|  | Возможность заниматься спортом с сотрудниками центра |

**Обязанности:**

* Планирование и выполнение научно-исследовательских работ;
* Написание отчетов по выполняемым научным тематикам;
* Проведение поиска, анализа, обобщения научно-технической информации по указанной тематике;
* Оформление и аналитическая оценка результатов.

***Процесс отбора на стажировку***

Резюме и мотивационное письма принимаются на почту начальника управления разработки Пиняевой Анастасии Николаевны до 6 ноября [pinyaeva\_an@chumakovs.su](mailto:pinyaeva_an@chumakovs.su)

Со 2 ноября по 13 ноября - Очное или online-собеседование