



Российский университет дружбы народов
(РУДН)



Центр коллективного пользования
(Научно-образовательный центр)

Уважаемые коллеги!

ЦКП (НОЦ) РУДН приглашает Вас принять участие в научном семинаре по теме:

**«Технологические аспекты разработки твердых лекарственных форм
(таблетки, таблетки покрытые оболочкой, пеллеты, капсулы)»**

Лекторы :

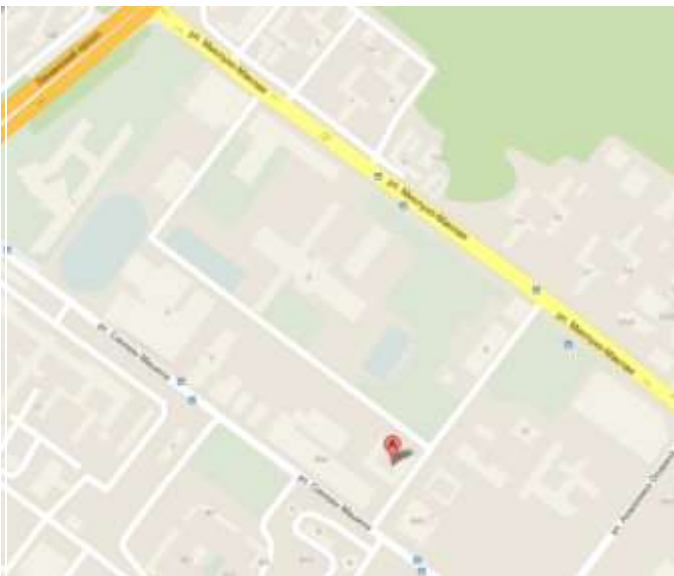
Воробьев Александр Николаевич

– зав.лабораторией промышленной фармацевтической технологии начальник учебно-производственного участка ЦКП (НОЦ) РУДН;

Доктор Рафаэль Яноушек; ООО «Биогрунд»

Юрий Лопатюк, менеджер по развитию, Glatt Ingenieurtechnik GmbH

Инго Фриц, эксперт по оборудованию для нанесения покрытий



Дата проведения: 24-25 марта 2021 г

Место проведения: ФГАОУ ВО
«Российский университет дружбы народов»,
Центр коллективного пользования (Научно-образовательный центр)

Стоимость участия: 16 000 рублей.

По окончании семинара выдётся удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Семинар проходит в дистанционном формате обучения!

Для участия в семинаре и получения подробной информации просим обращаться в Отдел обеспечения учебного процесса, реализации учебных программ ДО

E-mail: ccp.dpo@rudn.ru; dpo.rudn@gmail.com.

Телефон для справок: +7 (499) 739-58-34;

+7 (495) 787 38 03 (доб. 2095)

Также Вы можете подать заявку в электронной форме на официальном сайте ЦКП (НОЦ) РУДН: ccp.rudn.ru

24 марта 2021 года	
11:00 – 12:00	<i>Секреты разработки таблетированных лекарственных форм</i> Воробьев Александр Николаевич – зав.лабораторией промышленной фармацевтической технологии начальник учебно-производственного участка ЦКП (НОЦ) РУДН
12:00 – 12:05	перерыв
12:05 – 13:00	Доклад на английском языке с переводом <i>Особенности работы с кишечнорастворимыми покрытиями на основе различных полимеров</i> Доктор Рафаэль Яноушек, BIOGRUND GmbH <i>Enteric Film Coating for solid oral dosage forms</i> Dr Raphael Janousek, BIOGRUND GmbH
13:00- 13:40	Обед
13:40- 14:40	Продолжение <i>Особенности работы с кишечнорастворимыми покрытиями на основе различных полимеров</i> Доктор Рафаэль Яноушек, BIOGRUND GmbH <i>Enteric Film Coating for solid oral dosage forms</i> Dr Raphael Janousek, BIOGRUND GmbH
14:40- 14:45	перерыв
14:45- 15:15	<i>Особенности нанесения кишечнорастворимого покрытия на примере ГПМЦ ацетат сукцината</i> Практическая часть.
25 марта 2021 года	
11-00 – 11-30	<i>Прочность, Истираемость, Распадаемость таблеток</i> <i>Современное оборудование для тестирования таблеток</i> Воробьев Александр Николаевич – зав.лабораторией промышленной фармацевтической технологии начальник учебно-производственного участка ЦКП (НОЦ) РУДН.
11-40 – 12-20	<i>Современные тенденции в лабораторном оборудовании для производства ТЛФ</i> Юрий Лопатюк, менеджер по развитию, Glatt
12:20- 13:00	обед
13:00- 13:40	Доклад на английском языке с переводом <i>Инновации в технологии покрытия таблеток – Как максимизировать производительность?</i> Инго Фриц, эксперт по оборудованию для нанесения покрытий <i>Innovations in the Tablet Coating Technologies – How to maximize your productivity?</i> Ingo Fritz, Coating equipment expert, Glatt Ingenieurtechnik GmbH

