



СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

(ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет))

Трубецкая улица, дом 8 строение 2
Москва, 119991
тел.: (499) 248-05-53, rektorat@sechenov.ru

ОКПО 01996659 ОГРН 1027735291560 ИНН/КПП 7704047505/770403003

17 НОЯ 2017 № 3052/03.02-20/02.01

на № _____ от _____

Руководителям организаций входящих в РКАМУ

Уважаемые коллеги!

Харбинский медицинский университет (Китай) совместно с ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) объявляет набор в магистратуру по направлению подготовки «Общественное здравоохранение».

Обучение в Харбинском медицинском университете планируется обеспечить за счет гранта «Шелковый путь», выделяемого правительством КНР. Обучение для граждан РФ бесплатное. Планируемый срок обучения – 3 года (октябрь 2018 – июнь 2021). Язык обучения – английский. В ходе обучения будет ежемесячно выплачиваться стипендия в размере 2000-3000 юаней (22000 рублей). Проживание бесплатное в кампусе Харбинского медицинского университета. В случае успешного освоения программы и защиты магистерской диссертации присваивается степень магистра (Master of Public Health).

Требования к кандидатам: Образование – высшее медицинское; знание английского языка.

Примерные направления исследований прилагаются к данному письму.

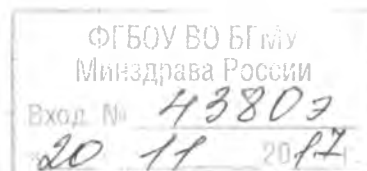
CV кандидатов направить в срок до 15 января 2018 года начальнику отдела по работе с филиалами Морозову Дмитрию Игоревичу morozov.dmitrii@gmail.com

Первый проректор



А.А. Свистунов

Морозов Д.И. (915)1947487



Примерные направления исследований:

1.	Epidemiology of non-communicable diseases
2.	Cancer Epidemiology
3.	Metabonomics study on the relationship between environmental pollutants and dietary factors as well as chronic diseases
4.	Nutrition and chronic non-communicable diseases
5.	The population metabonomics and related mechanism study on Nutrition and chronic metabolic diseases
6.	Nutritional epidemiology
7.	Pathogenesis of Mood disorders; Psychosomatic disease; Mental health
8.	Medical insurance, Hospital management. Health emergency management
9.	Public health management; Health policy; Health services research
10.	Health policy; Hospital management; Patient safety
11.	Population health, doctor-patient relationship
12.	Global health research and policy; Hospital management