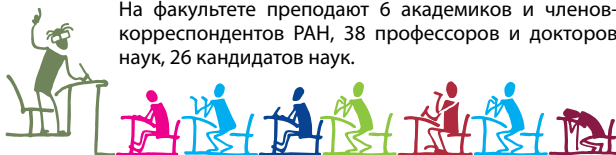


На факультете преподают 6 академиков и членов-корреспондентов РАН, 38 профессоров и докторов наук, 26 кандидатов наук.



МедФ НГУ даёт не только полноценное медицинское, но и естественнонаучное образование. Здесь готовят высококвалифицированных врачей-исследователей. Студенты с самых первых курсов активно привлекаются к научной работе.

Практические навыки студенты отрабатывают с помощью искусственных муляжей-фантомов, изготовленных из современных полимерных материалов. В распоряжении будущих врачей – полная имитация человеческого организма, а специальные системы контроля помогают проверить правильность выполняемой операции.



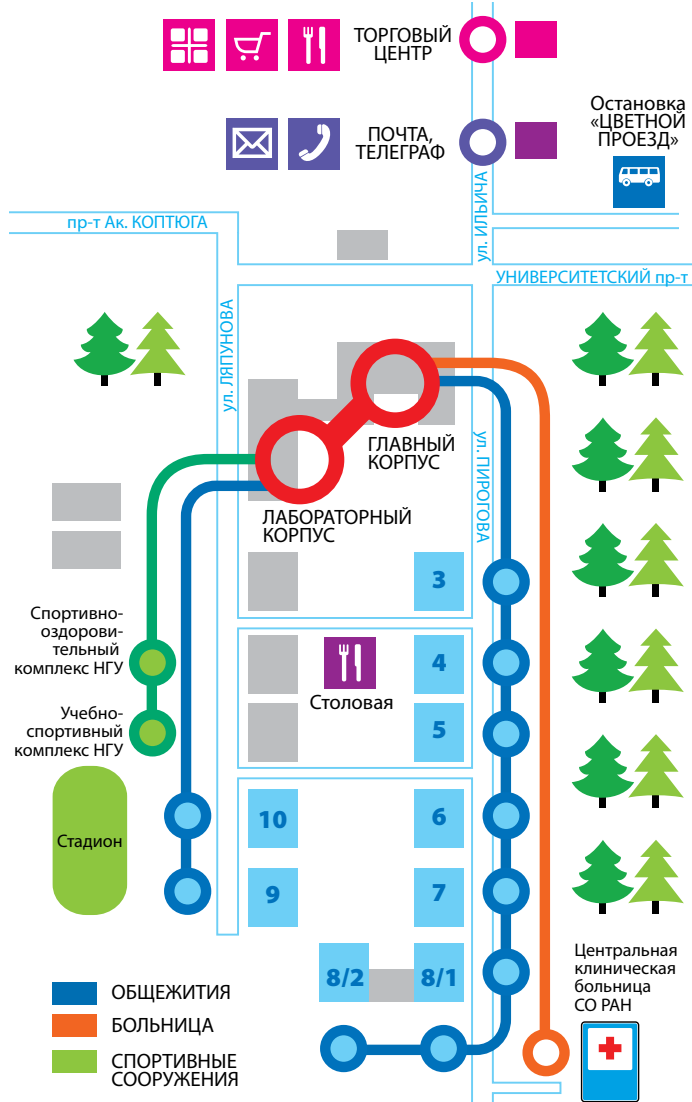
В программе МедФ есть дополнительные уникальные курсы. Например, читается курс «Компьютерная МРТ-анатомия», который больше нигде в России сегодня не преподаётся. Занятия проходят на базе Института «Международный томографический центр» СО РАН на оборудовании последнего поколения.



С первого курса студенты работают с актуальной медицинской литературой на английском языке, изучают статьи в медицинских изданиях. Поэтому во время первых четырёх семестров увеличено количество часов иностранного языка.



Студенческий городок НГУ



Медицинский факультет

Телефон: (8-383) 363-40-08
 Факс: (8-383) 363-40-08
 E-mail: medf@medf.nsu.ru
 www.nsu.ru/exp/medf

НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



Медицинский факультет



Медицинский факультет

НАЧИНАЕТ СВОЮ ИСТОРИЮ С СОЗДАНИЯ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ФЕН В 1996 ГОДУ. В 2003 ГОДУ ОТДЕЛЕНИЕ СТАЛО МЕДИЦИНСКИМ ФАКУЛЬТЕТОМ, ГДЕ СТУДЕНТЫ ОБУЧАЮТСЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО».

Выпускникам присваивается квалификация «Врач».



Приём на первый курс МедФ НГУ проводится на основании результатов ЕГЭ по химии, биологии и русскому языку.

Декан МедФ – доктор медицинских наук, профессор Андрей Георгиевич Покровский.

На факультете

в 2014 году было

30 | 40

бюджетных мест

платных мест

Срок обучения – 6 лет



Возможности:

1

Участовать в проведении акции «День донора»

Сайт акции: <http://dendonora.ru>

2

Проверить свои знания, сразившись в Медицинском турнире

Сайт турнира: <http://medtourn.ru>

3

Поделиться результатами своей научной работы на Международной научной студенческой конференции (МНСК)

Сайт конференции: <http://issc.nsu.ru>

4

После третьего курса работать медбратом и медсестрой

в больницах и на станциях скорой помощи.

5

Заниматься научной работой в Научно-образовательном комплексе «Живые системы»

Комплекс оснащён новейшим оборудованием для работы с культурами клеток, проведения практикумов по вирусологии, анализа чистоты лекарственных препаратов.

6

Проводить исследования в научно-образовательных центрах:

- «Генетика заболеваний человека» совместно с НИИ терапии СО РАМН;
- «Фундаментальная медицина» совместно с НИИ МББ СО РАМН;
- «Остеопороз» совместно с НИИТО;
- «Ангиопластика» совместно с ООО «Ангиолайн»;
- «Высоких медицинских технологий, эндоскопической и малоинвазивной хирургии» совместно с ООО «Авиценна»;
- «Хроматография» совместно с ООО «Эконова».

7

Получить стипендию Учёного совета МедФ

Ежегодно стипендия присуждается одному или двум студентам, а размер её равен повышенной стипендии НГУ.

8

Проходить практику на клинических базах факультета – в крупных медицинских центрах, больницах и частных клиниках

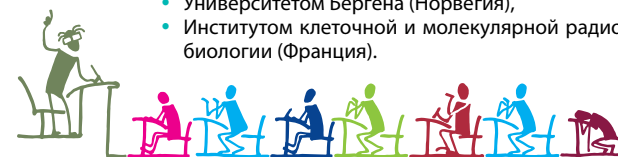
Среди них Городские клинические больницы №№ 1, 11, 25 и др., Федеральный центр нейрохирургии, Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения им. Е. Н. Мешалкина, НИИ клинической иммунологии СО РАН, Научный центр клинической и экспериментальной медицины СО РАН, Институт «Международный томографический центр» СО РАН, клиника «Авиценна», Клиника профессора Пасман, Центр новых медицинских технологий и многие другие.

9

Отправиться на стажировку в иностранные учебные и научные заведения, участвовать в международных конференциях

МедФ НГУ сотрудничает с:

- Форумом Кох-Мечникова (Германия),
- Университетом Калифорнии (США),
- Институтом патологии (Италия),
- Институтом Fox Chase (США),
- Университетом Эври (Франция),
- Университетом Бергена (Норвегия),
- Институтом клеточной и молекулярной радиобиологии (Франция).



10

Продолжить обучение в интернатуре или ординатуре

Евгений Букин, выпускник МедФ НГУ:

«Я работаю медицинским директором российского представительства компании Viiv Healthcare. А кем станешь ты?»

