УТВЕРЖДАЮ	Т.М. Литвинова
Проректор по учебной работе ФГАОУ	У ВО Первый МГМУ
им.И.М.Сеченова Минздрава России	(Сеченовский Университет)

ПЛАН

проведения мероприятий «День открытых дверей» ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

21 и 22 апреля 2018 года корпус МПФ, ул. Большая Пироговская, дом 2, строение 2

21 апреля 2018 года (суббота)

10.00 - 13.00

Демонстрация фильма об университете. Информация об образовательных программах, правилах приёма в университет. Ответы на вопросы

профессии будущего в рамках лечебное дело специалитет:

специалист по наноматериалам, - директор Института бионических технологий и инжиниринга, к.т.н. ТЕЛЫШЕВ Д.В.

IT – медик, сетевой врач - заведующий лабораторией электронного здравоохранения, д.т.н., профессор ЛЕБЕДЕВ Г.С.

тканевой инженер - директор Института регенеративной медицины, д.х.н. ТИМАШЕВ П.С.

молекулярный диетолог - директор Института персонализированной медицины, д.м.н., профессор КОПЫЛОВ Ф.Ю.

специалист по управлению геномом - директор Институт молекулярной медицины, д.б.н. ЗАМЯТНИН А.А.

врач-исследователь - директор Международной школы «Медицина будущего» Ю.В. ФЕДОРОВА

профессии будущего в рамках Фармация специалитет:

биоаналитик нано- и биотехнологических лекарственных средств, аналитический токсиколог - директор Института трансляционной медицины и биотехнологии, к.ф.н. ТАРАСОВ В.В.

образовательные программы, традиционно реализуемые университетом

деканы факультетов

новые программы бакалавриата:

материаловедение и технологии материалов - директор Института бионических технологий и инжиниринга, к.т.н. ТЕЛЫШЕВ Д.В.

механика и математическое моделирование - заведующий лабораторией математического моделирования в медицине ВАСИЛЕВСКИЙ Ю.В.

информационные системы и технологии - заведующий лабораторией электронного здравоохранения, д.т.н., профессор ЛЕБЕДЕВ Г.С.

наноматериалы - директор Института трансляционной медицины и биотехнологии, к.ф.н. ТАРАСОВ В.В.

интеллектуальные системы в гуманитарной сфере - директор института социологии, психологии и гуманитарных наук, д.м.н, д-р социол.н., академик РАН РЕШЕТНИКОВ А.В.

новые программы магистратуры:

механика и математическое моделирование - заведующий лабораторией математического моделирования в медицине ВАСИЛЕВСКИЙ Ю.В.

информационные системы и технологии - заведующий лабораторией электронного здравоохранения, д.т.н., профессор ЛЕБЕДЕВ Г.С.

интеллектуальные системы в гуманитарной среде, социология - Директор института социологии, психологии и гуманитарных наук, д.м.н, д-р социол.н., академик РАН РЕШЕТНИКОВ А.В.

О Правилах приёма, уровень бакалавриат, специалитет, магистратура в 2017-2018 уч. г. проректор по учебной работе Т.М. ЛИТВИНОВА

13.30 - 14.30

программы среднего профессионального образования, бакалавриата:

О правилах приёма, уровень СПО, бакалавриат в 2017-2018 уч. г. - проректор по учебной работе Т.М. ЛИТВИНОВА

15.00 - 16.00

программы магистратуры:

общественное здравоохранение, биотехнология, биология, промышленная фармация, экономика, менеджмент социальная работа, специальное (дефектологическое) образование лингвистика – директор Центра магистерских программ Ю.В. ФЕДОРОВА

О правилах приёма, уровень магистратура в 2017-2018 уч. г. проректор по учебной работе Т.М. ЛИТВИНОВА

22 апреля 2018 года (воскресение)

10.00 - 13.00

Демонстрация фильма об университете. Информация об образовательных программах, правилах приёма в университет. Ответы на вопросы

профессии будущего в рамках лечебное дело специалитет:

специалист по наноматериалам, - директор Института бионических технологий и инжиниринга, к.т.н. ТЕЛЫШЕВ Д.В.

IT – медик, сетевой врач - заведующий лабораторией электронного здравоохранения, д.т.н., профессор ЛЕБЕДЕВ Г.С.

тканевой инженер - директор Института регенеративной медицины, д.х.н. ТИМАШЕВ П.С.

молекулярный диетолог - директор Института персонализированной медицины, д.м.н., профессор КОПЫЛОВ Ф.Ю.

специалист по управлению геномом - директор Институт молекулярной медицины, д.б.н. ЗАМЯТНИН А.А.

врач-исследователь - директор Международной школы «Медицина будущего» Ю.В. ФЕДОРОВА

профессии будущего в рамках Фармация специалитет:

биоаналитик нано- и биотехнологических лекарственных средств, аналитический токсиколог - директор Института трансляционной медицины и биотехнологии, к.ф.н. ТАРАСОВ В.В.

образовательные программы, традиционно реализуемые университетом

деканы факультетов

новые программы бакалавриата:

материаловедение и технологии материалов - директор Института бионических технологий и инжиниринга, к.т.н. ТЕЛЫШЕВ Д.В.

механика и математическое моделирование - заведующий лабораторией математического моделирования в медицине ВАСИЛЕВСКИЙ Ю.В.

информационные системы и технологии - заведующий лабораторией электронного здравоохранения, д.т.н., профессор ЛЕБЕДЕВ Г.С.

наноматериалы - директор Института трансляционной медицины и биотехнологии, к.ф.н. ТАРАСОВ В.В.

интеллектуальные системы в гуманитарной сфере - директор института социологии, психологии и гуманитарных наук, д.м.н, д-р социол.н., академик РАН РЕШЕТНИКОВ А.В.

новые программы магистратуры:

механика и математическое моделирование - заведующий лабораторией математического моделирования в медицине ВАСИЛЕВСКИЙ Ю.В.

информационные системы и технологии - заведующий лабораторией электронного здравоохранения, д.т.н., профессор ЛЕБЕДЕВ Г.С.

интеллектуальные системы в гуманитарной среде, социология - Директор института социологии, психологии и гуманитарных наук, д.м.н, д-р социол.н., академик РАН РЕШЕТНИКОВ А.В.

О Правилах приёма, уровень бакалавриат, специалитет, магистратура в 2017-2018 уч. г. проректор по учебной работе Т.М. ЛИТВИНОВА