

ВЫПИСКА**ИЗ ПРОТОКОЛА № 1 ЗАСЕДАНИЯ УЧЕНОГО СОВЕТА МГУ
ОТ 10 АПРЕЛЯ 2017 Г.**

СЛУШАЛИ: Об утверждении магистерских программ.

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить следующие магистерские программы:

**ФИЗИЧЕСКИЙ
ФАКУЛЬТЕТ**

Направление подготовки «Физика» магистерские программы: «Классическая и квантовая теория полей и частиц», «Математическая физика», «Биофизика», «Физика молекулярных процессов и экстремальных состояний вещества», «Физика конденсированных сред и сложных систем», «Физика наносистем», «Математические методы квантовой статистики и теории поля», «Физика фундаментальных взаимодействий», «Физика элементарных частиц», «Оптика и спектроскопия, физика лазеров и синхротронного излучения», «Физика плазмы», «Физика атомного ядра и квантовая теория столкновений», «Физика ядра и элементарных частиц», «Космическая физика и астрофизика космических лучей», «Дифракционные и ядерно-резонансные методы исследования конденсированных сред», «Физика полупроводников», «Физика функциональных наноматериалов», «Физика ускорителей и радиационной медицины», «Физика магнитных явлений», «Физика низких температур», «Физика квантовых кооперативных явлений», «Квантовые и нелинейные колебательные системы», «Физическая электроника», «Физическая и прикладная акустика», «Нелинейная оптика и лазерная физика», «Квантовая электроника и квантовая оптика», «Волны в структурированных средах», «Физика Земли», «Физика моря и вод суши», «Физика атмосферы и околоземного космического пространства», «Инженерная физика», «Информационные технологии в физике», «Нейтронная физика и физика наносистем», «Медицинская физика», «Системный анализ, физико-математическое моделирование и управление», «Физика частиц и космология», «Математические методы в физике», «Физика микромира», «Квантовая электроника» (Интегрированный магистр ОС МГУ).

**ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ
ФАКУЛЬТЕТ**

Направление подготовки «Геология» магистерские программы «Геотектоника и геодинамика», «Региональная геология», «Четырехмерное моделирование в геологии», «Геология, геохимия и экономика полезных ископаемых», «Палеонтология и стратиграфия», «Литология», «Морская геология», «Малоглубинная и глубинная геофизика», «Сейсморазведка», «Геохимия», «Минералогия», «Геммология», «Петрология», «Кристаллография и кристаллохимия», «Гидрогеология», «Инженерная геология», «Геокриология», «Геология, геохимия нефти и газа», «Геология месторождений угля и горючих сланцев», «Теоретические основы разработки месторождений нефти и газа», «Экологическая геология» (Интегрированный магистр ОС МГУ).

ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ	Направление подготовки «Картография и геоинформатика» магистерская программа «Геоинформатика и аэрокосмические методы картографирования» (Интегрированный магистр ОС МГУ)
ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ	Направление подготовки «Туризм» магистерская программа «Теория и практика туризма» (Интегрированный магистр ОС МГУ).
ФИЛОСОФСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ	Направление подготовки «Фундаментальная и прикладная лингвистика» магистерская программа «Теоретическая и компьютерная лингвистика» (Интегрированный магистр ОС МГУ).
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ	Направление подготовки «Философия» магистерские программы: «Философия и история религии», «Философия и история европейской культуры», «Философия культуры и история идей» (Магистр ОС МГУ).
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ	Направление подготовки «Экономика» магистерские программы: «Институциональная экономика», «Когнитивная экономика», «Социальная политика», «Фундаментальная экономика: теория и математические методы» (Магистр ОС МГУ).
ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ	Направление подготовки «Менеджмент» магистерская программа «Международный финансовый учет и отчетность» (Магистр ОС МГУ).
ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ	Направление подготовки «Юриспруденция» магистерские программы: «Актуальные проблемы административного права и процесса», «История государства и права и сравнительное правоведение», «Конституционно-правовые проблемы организации государственной и муниципальной власти в Российской Федерации», «Юрист в органах публичной власти», «Международное экономическое (коммерческое) право», «Всемирная торговая организация и региональные интеграционные объединения (Европейский Союз и Евразийский Экономический Союз)», «Налоговое администрирование, налоговое консультирование и защита прав налогоплательщика», «Магистр частного права», «Гражданское и административное судопроизводство», «Договорное регулирование коммерческой деятельности», «Коммерческое (торговое) право», «Конкурентное право», «Корпоративное право», «Правовое обеспечение предпринимательской деятельности (право и бизнес)», «Правовое регулирование несостоятельности (банкротства)», «Труд, государство, бизнес: правовые аспекты взаимодействия», «Правовое регулирование использования земель и создания объектов недвижимости», «Криминалистика в правоприменении», «Уголовное право и криминология, уголовно-исполнительное право», «Уголовный процесс, судебная власть, прокуратура и адвокатура», «Корпоративное право России и зарубежных стран», «Международное уголовное право и процесс; международная криминология; сравнительное уголовное право» (Интегрированный магистр ОС МГУ).
ФАКУЛЬТЕТ ЖУРНАЛИСТИКИ	Направление подготовки «Журналистика» магистерская программа «Глобальные медиакоммуникации в культуре» (Магистр ОС МГУ)

Направление подготовки «Конфликтология» магистерская программа «Общая конфликтология» (Интегрированный магистр ОС МГУ).

ФАКУЛЬТЕТ
ПОЛИТОЛОГИИ

Направление подготовки «Политология» магистерские программы: «Общая политология», «Государственная политика в области здравоохранения», «Международные отношения и внешняя политика в современной России», «Российская политика», «Лидерство в социальной и политической сферах», «Евразийская интеграция», «Международная коммуникация», «Государственная политика в постсоветских странах» (реализуется на иностранном языке) (Магистр ОС МГУ).

МОСКОВСКАЯ
ШКОЛА
ЭКОНОМИКА

Направление подготовки «Экономика» магистерская программа «Международная экономика и финансы» (реализуется на иностранном языке) (Магистр ОС МГУ).

Направление подготовки «Механика и математическое моделирование», магистерская программа «Интеллектуальные технологии смешанной реальности для аэрокосмических систем» (Магистр ОС МГУ).

ФАКУЛЬТЕТ
КОСМИЧЕСКИХ
ИССЛЕДОВАНИЙ

Направление подготовки «Прикладная математика и информатика», магистерская программа «Методы и технологии дистанционного зондирования Земли» (Магистр ОС МГУ).

Направление подготовки «Государственное и муниципальное управление», магистерская программа «Государственное управление в космической отрасли» (Магистр ОС МГУ).

Направление подготовки «Физика» магистерская программа «Физические условия космического пространства и планирование космических исследований» (Магистр ОС МГУ).

Направление подготовки «Математика и компьютерные науки» магистерская программа Математические методы моделирования и анализа» (Магистр ОС МГУ).

ФИЛИАЛ В Г.
ДУШАНБЕ

Направление подготовки «Геология» магистерская программа «Гидрогеология и инженерная геология» (Магистр ОС МГУ).

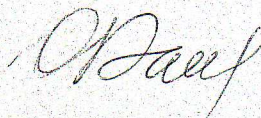
Направление подготовки «Химия, физика и механика материалов» магистерская программа «Получение и характеристика функциональных и конструкционных материалов» (Магистр ОС МГУ).

Председатель Ученого совета
Московского университета



/ В. А. САДОВНИЧИЙ /

Главный ученый секретарь



/ О. В. РАЕВСКАЯ /