

Ректор Московского государственного академик РАН

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МС_ФУНД.МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА_КИ

ФАКУЛЬТЕТ КОСМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

В. А. Сазонович

специальность 01.05.01 "Фундаментальные математика и механика"

Квалификация, срок обучения

Математик. Механик. Преподаватель. 6 лет

соответствует ОС МГУ по специальности 01.05.01 "Фундаментальные математика и механика"

I. График учебного процесса

II. Сводные данные по бюджету времени (в

Calendar grid showing months from September to August with course load indicators (T, O, X, II, //, =) for each day.

Обозначения: Т Теор. обучение, О Экзам. сессия, X Учебн. практика, II Произв. практика, // Дипломные проекты или работы, = Государств. экзамены, Каникулы

Main curriculum table with columns for course name, credit load, distribution by semester, and workload distribution by course and semester.

*Производственная (научно-исследовательская) практика в 7, 8, 9, 10 и 11 семестрах проходит параллельно с теоретическим обучением

И.о. декана факультета космических исследований МГУ

Handwritten signature of V.V. Sazonov

В. В. Сазонов

Проректор Московского государственного университета

профессор П.В. Вржеш

ФАКУЛЬТЕТ КОСМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
основное отделение очная форма обучения
План: МС_ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА_КИ

Подплан	Семестр	Уточняемый предмет	Кредит	Уточняющий предмет	Кредит
сп_космические исследования и космонавтика_ки	1	Иностранный язык	2	Английский язык	2
	2		2	Английский язык	2
	3		2	Английский язык	2
	4		2	Английский язык	2
	5		4	Английский язык	4
	7	Курсы по выбору	2	Механика управляемых систем	2
				Фундаментальные взаимодействия и космические излучения	2
				Астробиология	2
				Системы дистанционного зондирования Земли (задачи и особенности)	2
	7	Иностранный язык	2	Английский язык	2
	8	Курсы по выбору	2	Роботизированные системы	2
				Построение систем дистанционного мониторинга	2
				Взаимодействие частиц и излучений с веществом	2
	8	Иностранный язык	2	Английский язык	2
	9	Курсы по выбору	6	Бионавигация	2
				Построение базовых продуктов дистанционного зондирования	2
				Физика планетарных магнитосфер	2
				Гравиметрия	2
	9	Иностранный язык	2	Английский язык	2
	10	Курсы по выбору	6	Биомехатронные системы	2
				Фонд космических снимков	2
				Физика космической плазмы	2
				Астрохимия	2
	10	Иностранный язык	2	Английский язык	2
	11	Курсы по выбору	6	Виртуальная реальность и захват движения	2
				Зондирование водных ресурсов	2
				Практическая астрофизика	2
				Космическое материаловедение	2
	12	Курсы по выбору	6	Гарантированное тестирование качества	2
				Зондирование растительного покрова	2
				Астрометрия	2

В соответствии с приказом №4 от 11.01.2012 МГУ "Об утверждении порядка разработки, утверждения и внесения изменений в учебные планы МГУ имени М.В.Ломоносова", структурные подразделения, осуществляющие образовательный процесс, могут вносить предложения по внесению изменений в утвержденные учебные планы в рамках соответствующих образовательных стандартов в следующих случаях:

- для изменения последовательности изучения дисциплин учебного плана;
- для изменения формы отчетности дисциплин, на изучение которых отводится менее 3 зачетных единиц;
- для изменения, обновления и введения новых курсов учебных дисциплин, составляющих вариативную часть в пределах суммарной трудоемкости вариативной части, определенной соответствующим стандартом и учебным планом;
- для изменения перечня факультативных дисциплин;
- для изменения сроков проведения практик с учетом местных условий;
- для изменения графика учебного процесса.

Предложения по внесению изменений в утвержденные учебные планы оформляются решением Ученого совета соответствующего структурного подразделения в виде приложения к учебному плану. Форма приложения полностью соответствует форме исходного учебного плана. Указанные изменения вступают в силу после утверждения приложения Управлением академической политики и организации учебного процесса МГУ. Утвержденное приложение является неотъемлемой частью соответствующего учебного плана.

Внесение иных изменений в учебные планы осуществляется на основании решения Ученого совета МГУ.

Утверждено решением Ученого совета
факультета космических исследований 25.10.2017

И.о. декана
Сазонов В.В.

Проректор
Вржещ П.В.

А.И. Сазонов