

ФАКУЛЬТЕТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ И КИБЕРНЕТИКИ
 магистратура Очно-заочная (вечерняя) форма обучения
 План: ММв_ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА
 Год поступления - 2015

Подплан	Семестр	Уточняемый предмет	Кредит	Уточняющий предмет	Кредит
маг_в_прик. математика и информатика	1	Иностранный язык	3	Английский язык	3
	1		3	Русский язык	3
	2		3	Английский язык	3
	2		3	Русский язык	3
	4	Дисциплины (на английском языке)	2	Неархимедовы методы в криптографии (на английском языке)	2
	4		2	Автоматизация управления сетевой инфраструктурой (на английском языке)	2
	4		2	Принципы экономики: математические модели (на английском языке)	2
	4		2	Веб дизайн (на английском языке)	2
	4		2	Вычислительные эксафлопсные технологии (на английском языке)	2
	4		2	Введение в SAP HANA (на английском языке)	2
	4		2	Лингвистическая культура (английский язык)	2
М_п_в_вычислительные сети	1	Дисциплина по выбору	2		0
	2	Дис по выбору маг: вычислительных сетей	2	Современные парадигмы программирования	2
	2		2	Унифицированный процесс разработки программного обеспечения	3
	2		2	Унифицированный процесс разработки программного обеспечения	3
	3		3		0
М_п_в_экономическая деятельность	1	Дис по выбору маг: эконм деятельности	2	Дополнительные главы актуарной математики	2
	1		2	Основы финансовой математики	2
	2	Теория эконометрики	3	Теория эконометрики	3
	2		3	Приложения эконометрики	3
	2	Дисциплина по выбору	2		0
	4	Приложения эконометрики	3		0
	4	Дис по выбору маг: эконм деятельности	2	Практикум по эконометрике	2
	4		2	Практикум по приложениям эконометрики	2
М_п_в_защита информации	3	Дис по выбору маг: защита информации	3	Защита информации в компьютерных системах	3
	3	Дисциплина по выбору	2		0
	4	Дис по выбору маг: защита информации	2	Криптографические хэш-функции	2
М_п_в_сложные системы	3	Дис по выбору маг: мм сложных систем	3		0
	3	Дисциплина по выбору	2		0
	4	Дис по выбору маг: мм сложных систем	2	Экстремальные задачи для многомерных систем	2
М_в_в_обработка изображений	3	Дисциплина по выбору	2		0
	4	Дис по выбору маг: обработка и изображений	5	Обработка и анализ видео, часть 2	5
М_п_в_интернет_технологии	3	Дис по выбору маг: интернет технологии	2		0
	3	Дисциплина по выбору	2		0
	4	Дис по выбору маг: интернет технологии	3	Веб сервисы	3
М_п_в_интегральные схемы	1	Дисциплина по выбору	2		0
	3	Дис по выбору маг: СБИС	2		0
	4		3	Решение булевых уравнений и проблемы выполнимости	3
М_п_в_параллельное программирование	3	Дис по выбору маг: паралл выч	4	Технология CUDA для высокопроизводительных вычислений на кластерах с GPU	4
	3	Дисциплина по выбору	2		0
	4	Дис по выбору маг: паралл выч	2		0
М_п_в_стат.ан.данных и прогнозирование рисков	3	Дис по выбору маг: стат анализ	3	Оценки точности асимптотических вероятностных моделей	3
	4		2		0
	4	Дисциплина по выбору	2		0

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 изменени 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 вычислительной математики и кибернетики

Декан
 Моисеев Е.И.

Проректор
 Вржещ П.В.