

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА
ФАКУЛЬТЕТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ И КИБЕРНЕТИКИ

Утверждаю:

Декан факультета вычислительной математики и кибернетики

академик РАН Соколов И. А.

02.04.2020

ПЕРЕЧЕНЬ ЭКЗАМЕНОВ И ЗАЧЕТОВ
вынесенных на 6 сессию 2019/2020 учебного года
для студентов 3 курса, Очная форма обучения

№ п/п	Название предмета	Нагрузка общ./ауд.	Отчетность	Примечание
	ПРОГРАММА ИБ "Прикладная математика и информатика"			
	3 поток			
	<i>Экзаменационные группы: 320-328</i>			
1	Практикум на ЭВМ	72/36	зач/оц	
2	Компьютерная графика	72/32	зач.	
3	Межфакультетские курсы		зач.	
4	Функциональный анализ	72/32	зач.	
5	Методы оптимизации	108/48	экз.	
6	Формальные языки и автоматы	144/48	экз.	
7	Спецсеминар	72/36	зач.	
8	Спецсеминар (курсовая работа)	1 нед.	оц.	
	Модуль "Дискретная математика"			
9	Основы кибернетики	108/64	экз.	
	<i>Количество экзаменов и зачетов:</i>		6	3
	Кафедра СП			
	<i>Экзаменационные группы: 327,328</i>			
1	Основы программной инженерии	108/48	зач.	
2	Сложность алгоритмов	108/48	экз.	
	<i>Количество экзаменов и зачетов:</i>		1,0	1,0
	Кафедра АЯ			
	<i>Экзаменационные группы: 324,325</i>			
1	Основы программной инженерии	108/48	зач.	
2	Сложность алгоритмов	108/48	экз.	
	<i>Количество экзаменов и зачетов:</i>		1,0	1,0
	Кафедра СКИ			
	<i>Экзаменационные группы: 323</i>			
1	Основы программной инженерии	108/48	зач.	
2	Сложность алгоритмов	108/48	экз.	
	<i>Количество экзаменов и зачетов:</i>		1,0	1,0
	Кафедра АСВК			
	<i>Экзаменационные группы: 321</i>			
1	Архитектура современных компьютеров	144/72	экз.	
2	Совместная разработка приложений на Python3	72/36	экз.	
	<i>Количество экзаменов и зачетов:</i>		0,0	2,0
	Кафедра ИИТ			
	<i>Экзаменационные группы: 320</i>			
1	Основы программной инженерии	108/48	зач.	
2	Сложность алгоритмов	108/48	экз.	
	<i>Количество экзаменов и зачетов:</i>		1,0	1,0