Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»

Выписка из зачетно-экзаменационных ведомостей от 20.04.2020

Обучающийся Абрамова Татьяна

Физтех-школа/факультет факультет общей и прикладной физики

Направление/специальность 03.03.01 Прикладные математика и физика

Форма обучения Очная

Номер, вид семестра	№	Дисциплина	Кол-во часов	Форма контроля	Явка	Результат сдачи		
1/Осенний	1 курс, 2016/2017 год							
	1	Аналитическая геометрия	105	Экзамен	прис.	xop. (6)		
	2	Английский язык (уровень B2/C1)	90	Зачет	прис.	зачтено		
	3	Введение в математический анализ	240	Экзамен	прис.	xop. (5)		
	4	Информатика	180	Дифференцированный зачет	прис.	xop. (7)		
	5	История	45	Дифференцированный зачет	прис.	xop. (7)		
	6	Общая физика: лабораторный практикум	135	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (8)		
	7	Общая физика: механика	150	Экзамен	прис.	отл. (8)		
	8	Проектная деятельность	225	Зачет	прис.	зачтено		
	9	Физическая культура	90	Зачет	прис.	зачтено		
				средн	ий балл:	4,33 (6,83)		
	1 курс, 2016/2017 год							
	1	Английский язык (уровень B2/C1)	90	Дифференцированный зачет	прис.	xop. (6)		
	2	Информатика	135	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (9)		
	3	Линейная алгебра	105	Экзамен	прис.	отл. (9)		
	4	Многомерный анализ, интегралы и ряды	240	Экзамен	прис.	xop. (6)		
2/Весенний	5	Общая физика: лабораторный практикум	135	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (9)		
	6	Общая физика: термодинамик и молекулярная физика	150	Экзамен	прис.	отл. (8)		
	7	Прикладная физическая культура (виды спорта по выбору)	66	Зачет	прис.	зачтено		
	8	Проектная деятельность	315	Зачет	прис.	зачтено		
	9	Теория вероятностей	90	Дифференцированный зачет	прис.	xop. (7)		
				средн	ий балл:	4,57 (7,71)		



	2 курс, 2017/2018 год							
	1	Аналитическая механика	105	Экзамен	прис.	отл. (9)		
3/Осенний	2	Английский язык (уровень B2/C1)	90	Зачет	прис.	зачтено		
	3	Дифференциальные уравнени	90	Зачет	прис.	зачтено		
	4	Компьютерные технологии	180	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (8)		
	5	Кратные интегралы и теория поля	150	Экзамен	прис.	xop. (7)		
	6	Общая физика: лабораторный практикум	135	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (8)		
	7	Общая физика: электричество магнетизм	195	Экзамен	прис.	отл. (8)		
	8	Прикладная физическая культура (виды спорта по выбору)	66	Зачет	прис.	зачтено		
	9	Проектная деятельность	405	Зачет	прис.	зачтено		
				средн	ий балл:	4,80 (8,00)		
		2 1	курс, 201	7/2018 год				
	1	Аналитическая механика	105	Экзамен	прис.	xop. (7)		
	2	Английский язык (уровень В2/С1)	90	Дифференцированный зачет	прис.	xop. (7)		
	3	Введение в теоретическую физику	60	Экзамен	прис.	отл. (8)		
	4	Гармонический анализ	150	Экзамен	прис.	xop. (5)		
	5	Дифференциальные уравнени:	150	Экзамен	прис.	xop. (6)		
4/Весенний	6	Методика эксперимента в физике частиц	45	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (9)		
	7	Общая физика: лабораторный практикум	135	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (8)		
	8	Общая физика: оптика	150	Экзамен	прис.	отл. (9)		
	9	Прикладная физическая культура (виды спорта по выбору)	66	Зачет	прис.	зачтено		
	10	Теория групп и представлений	60	Экзамен	прис.	отл. (10)		
	11	Теория поля	105	Экзамен	прис.	отл. (9)		
				средн	ий балл:	4,60 (7,80)		
		31	курс, <mark>20</mark> 1	8/2019 год				
	1	Английский язык (уровень B2/C1)	90	Зачет	прис.	зачтено		
	2	Введение в общую теорию относительности	45	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (10)		
	3	Введение в физику элементарных частиц	90	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (10)		
	4	Вычислительная математика	90	Дифференцированный зачет	прис.	xop. (5)		
	5	Государственный экзамен по физике	60	Экзамен	прис.	отл. (8)		
•	6	Квантовая механика	105	Экзамен	прис.	xop. (6)		



5/Осенний	7	Математический аппарат обще теории относительности	60	Экзамен	прис.	отл. (10)
	8	Общая физика: квантовая физика	90	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (8)
	9	Общая физика: лабораторный практикум	135	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (9)
	10	Прикладная физическая культура (виды спорта по выбору)	66	Зачет	прис.	зачтено
	11	Теория функций комплексного переменного	150	Экзамен	прис.	xop. (7)
	12	Уравнения математической физики	90	Дифференцированный зачет	прис.	xop. (7)
	13	Электронные методы физических исследований	135	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (8)
				средн	ий балл:	4,64 (8,00)
		3 1	курс, 201	8/2019 год		
	1	Английский язык (уровень С1	• •	Экзамен	прис.	xop. (7)
	2	Астрофизика	60	Экзамен	прис.	отл. (8)
	3	Введение в общую теорию относительности	60	Экзамен	прис.	xop. (7)
	4	Вычислительная математика	135	Дифференцированный зачет	прис.	xop. (5)
	5	Государственный экзамен по математике	60	Экзамен	прис.	xop. (7)
	6	Избранные главы математической физики	90	Дифференцированный зачет	прис.	xop. (6)
6/Весенний	7	Квантовая механика	105	Экзамен	прис.	xop. (7)
	8	Научный семинар	45	Зачет	прис.	зачтено
	9	Основы современной физики	105	Экзамен	прис.	отл. (8)
	10	Основы современной физики: лабораторный практикум	135	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (9)
	11	Прикладная физическая культура (виды спорта по выбору)	66	Зачет	прис.	зачтено
	12	Статистика в физике частиц	105	Экзамен	прис.	отл. (8)
	13	Уравнения математической физики	195	Экзамен	прис.	отл. (8)
				средн	ий балл:	4,45 (7,27)
		4 1	курс, 201	9/2020 год		
7/Осенний	1	Квантовая теория поля	150	Экзамен	прис.	отл. (8)
	2	Научно-исследовательская работа	675	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (10)
	3	Научный семинар	45	Зачет	прис.	зачтено
	4	Немецкий язык (уровень А1)	90	Зачет	прис.	зачтено
	5	Системы сбора данных в физике высоких энергий	90	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (9)
	6	Современные детекторы в физике частиц	60	Экзамен	прис.	отл. (8)
	7	Статистическая физика	105	Экзамен	прис.	отл. (9)
	-	•				



8	Ядерная физика	45	Дифференцированный зачет	прис.	отл. (9)
			средн	5,00 (8,83)	

Проректор по учебной работе и довузовской подготовке

Воронов Артём Анатольеви

