

Фононы и электроны в металлах, осень 2018. ПНД, 11:00-13:00, ИТФ.

		3.09	10.09	17.09	24.09	1.10	8.10	15.10	22.10	29.10	5.11	12.11	19.11	26.11	3.12	10.12	29.10 ДЗ-1	3.12 ДЗ-2	Контрольная (экзамен)	Результат
1	Дубовицкий Кирилл (ПТФ)	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		23	19		
2	Осин Александр (ПТФ)	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+		23	19		
3	Пашинский Борис (ПТФ)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+		14	16		
4	Ерёмин Борис (КТП)	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+		25	15		
5	Жакенов Абай (КТП)	-	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+	+	+		20	17		
6	Ланина Елена (КТП)	+	+	+	+	-	-	+	-	+	+	+	-	+	-		25	19		
7	Менской Даниил (КТП)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		22	19		
8	Лабэндик Мария (КНМУ)	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	+		23	17		
9	Мажорин Григорий (КНМУ)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+		22.	17		
10	Марунченко Александр (КНМУ)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+		22	17		
11	Поликарпов Роман (КНМУ)	+	+	-	-	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-					
12	Рожков Игорь (КНМУ)	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+		20	16		
13	Симаков Илья (КНМУ)	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+		22.	17		
14	Соколова Алеся (КНМУ)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+		23	13		
15	Сурьянинова Наталия (КНМУ)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+		23	13		
16	Татаркин Дмитрий (КНМУ)	+	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+	+	+		16	17		
17	Татмышёвский Михаил (КНМУ)	-	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+	+	+			13		
18	Эркенов Шамиль (КНМУ)	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+		22	17		

ПТФ = Кафедра проблем теоретической физики

КТП = Кафедра квантовой теории поля, теории струн и математической физики (Белавин)

КНМУ = Квантовые наноструктуры, материалы и устройства (Рязанов)

Система оценок: два задания по 25 баллов (если сданы не в срок, то по 10 баллов) + контрольная 50 баллов (условие допуска к контрольной – два сданных задания). Полученную оценку (максимум – 100) делим на 10 и округляем.