

## Порядок

подсчета баллов по дисциплине «Физика. Механика. Термодинамика»,  
1-й семестр, группы ИБ-11, ПМ-11, РТ-11, РТ-12, РТ-13,  
ИКТ-11, ИТК-12, ИКТ-13

1. Настоящий порядок подсчета баллов по дисциплине «Физика. Механика. Термодинамика», МПиТК, 1-й семестр, составлен в соответствии с Концепцией накопительно-балльной системы оценки знаний студентов «Национального исследовательского университета «МИЭТ», утвержденной на заседании Ученого Совета МИЭТ 9 ноября 2011 года.
2. Учебные достижения студента и соблюдение учебной дисциплины оцениваются баллами, максимальная сумма которых за семестр равна 100 и включает две составляющие: первая – оценка учебных достижений студента в течение семестра; вторая – оценка знаний студента на итоговом контрольном мероприятии (экзамене).
3. Максимальные значения: по первой составляющей 60 баллов, по второй – 40 баллов.
4. Баллы по первой составляющей начисляются за следующие виды работ студента (указаны максимальные значения):
  - выполнение контрольных мероприятий, предусмотренных семестровыми планами, – 35 баллов, в том числе контрольная работа № 1 – 15 баллов, контрольная работа № 2 – 15 баллов, рубежный контроль – 5 баллов;
  - выполнение лабораторных работ – 20 баллов;
  - посещаемость занятий – 4 балла;
  - активность студентов – 1 балл.
5. Баллы за посещение занятий начисляются следующим образом: при отсутствии пропусков практических занятий – 4 балла; за каждое пропущенное занятие снимается 0,5 балла.
6. Баллы за выполнение лабораторных работ начисляются в течение семестра по 5 баллов за каждую выполненную и сданную лабораторную работу.
7. Передача контрольных работ допускается не более двух раз (1 раз в семестре и 1 раз на 17 и 18 учебных неделях). При каждой передаче контрольной работы оценка понижается на 1 балл.
8. К экзамену допускаются студенты, имеющие положительные оценки по 2-м контрольным работам и выполнившие 4 лабораторные работы.
9. Студенты, набравшие до начала экзаменационной сессии по дисциплине менее 10 баллов, подлежат отчислению как не выполнившие учебный план (пункты 8.6.17, 8.6.18 Устава МИЭТ) или должны пройти повторное изучение дисциплины.
10. Оценка на итоговом экзамене формируется из оценок (указаны максимальные баллы):
  - за экзаменационный тест - 24 балла,
  - за решение задачи – 8 баллов,
  - за устный ответ на теоретический вопрос билета – 8 баллов.
11. Итоговая оценка студенту по предмету за семестр по 5-ти балльной шкале выставляется на основе накопленной им общей суммы баллов по первой и второй составляющей в соответствии со следующей шкалой:  
86-100 баллов – отлично; 70-85 баллов – хорошо; 50-69 баллов – удовлетворительно; менее 50 баллов – неудовлетворительно.  
Удовлетворительная оценка ставится при условии, что за экзаменационный тест получено не менее 12 баллов. Положительный ответ на экзаменационный билет оценивается от 8 до 16 баллов.

Лектор потока

И.В. Федоренко