

Механизм распределения баллов по курсу «Теория алгоритмов»

Согласно концепции НБС МИЭТ установлены следующие значения диапазонов баллов, которые студент может получить в результате итоговой аттестации по пятибалльной системе оценок:

- менее 50 баллов – неудовлетворительно (оценка 2);
- 50-69 баллов – удовлетворительно (оценка 3);
- 70-85 баллов – хорошо (оценка 4);
- 86-100 баллов – отлично (оценка 5).

Курс «Теория алгоритмов» занимает 72 часа (2 ЗЕТ) и состоит из 8-ми лекций с 8-ю заданиями для самостоятельной работы студентов (СРС) к каждой из лекций, а также 4 лабораторных работ. Оканчивается курс дифференцированным зачётом.

Баллы за эти мероприятия начисляются следующим образом:

- за посещение лекций баллы не начисляются;
- за посещение лабораторных работ баллы не начисляются;
- правильное выполнение *простого задания для самостоятельной работы* к каждой из лекций оценивается максимум в 2 балла при сдаче в срок.
- правильное выполнение *сложного задания для самостоятельной работы* к каждой лекции оценивается максимум в 3 балла при сдаче в срок (**Внимание!** Сложное задание проверяется только в том случае, если было прислано простое!);
- присланные вне срока задания для СРС *не проверяются, баллы за них не выставляются*;
- за выполнение и сдачу лабораторной работы *в срок* ставятся не более 10 баллов (до 8 баллов за базовый уровень, до 10 баллов за повышенный уровень);
- за выполнение и сдачу лабораторных работ *вне срока* ставятся не более 5 баллов и автоматически осуществляется переход на базовый уровень;
- на итоговой аттестации по предмету – дифференцированном зачёте, можно получить не более 20 баллов.

Термин «**в срок**» подразумевает половину срока до следующего аналогичного занятия, то есть **две недели для лабораторных работ** и **одну неделю для заданий для СРС**. Решение заданий для СРС после срока не принимаются, не проверяются и не оцениваются.

Важно!

Выполнение некоторых сложных заданий будет оцениваться на оценку «отлично» автоматом. Это будет возможно только в том случае, если **на момент наступления зачёта** у студента **абсолютно все лабораторные работы сданы в срок** и студент **прислал решение задания для СРС к каждой из лекций!**

Выполнив в срок все лабораторные работы, студент набирает 40 баллов, оставшиеся баллы он может набрать выполняя задания для СРС и отвечая на зачёте.

Напоминаю, что посещение лекций не оценивается.

Пожалуйста, если вам не интересно, не посещайте лекции, не мешайте преподавателю и остальным студентам.