

ИНФОРМАЦИЯ
по дисциплине «Компьютерные сети»

1. В соответствии с принятым в Университете ИТМО Положением, результаты обучения формируются в рамках БАРС (см. файл КС_БАРС-24).
2. Результаты в БАРС складываются из следующих баллов (в сумме **100 баллов**):
 - **1 домашнее задание (3 балла)**;
 - **4 лабораторные работы** по 3, 5, 10 и 4 баллов соответственно (всего **22 балла**);
 - 3 текущих компьютерных тестирований 10, 15 и 15 баллов соответственно (всего **40 баллов**);
 - работа на лекциях – до **10 баллов**;
 - **итоговое тестирование / экзамен** (в рамках промежуточной аттестации) – **25 баллов**.
3. Предоставляется возможность увеличения количества баллов в БАРС сверх 100 баллов:
 - за личностные качества (дополнительно до 10 баллов);
 - по результату собеседования (в исключительных случаях).
4. Домашнее задание:
 - ДЗ «Кодирование»
5. Перечень лабораторных работ:
 - ЛР 1 «Модели простейших сетей в среде NetEmul»
 - ЛР 2 «Модели локальных сетей»
 - **ЛР 3 «Модели компьютерных сетей с маршрутизаторами»**
 - ЛР 4 «Анализ трафика компьютерных сетей с помощью утилиты Wireshark»

Материалы по дисциплине (презентации, конспекты, задания, контрольные вопросы, текущая информация и др.) выкладываются в ИСУ Университета по мере их актуализации.

6. Отчеты по лабораторным работам следует присылать на проверку в электронном виде **в формате doc (docs) или pdf** по почтовым адресам преподавателей, ведущих лабораторные занятия, с названием присылаемого файла в виде:

<Номер группы (**без буквы**)>_<Фамилия>_ЛР<номер ЛР>,

например: **33330_Иванов_ЛР1.docx**