

**ИНФОРМАЦИЯ**  
**по дисциплине «Компьютерные сети»**

1. В соответствии с принятым в Университете ИТМО Положением, результаты обучения формируются в рамках БАРС (см. файл 2\_КС\_БАРС-25).
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, 12 и 15 баллов соответственно (всего **37 баллов**);
  - работа на лекциях – до **18 баллов**;
  - **итоговое тестирование / экзамен** (в рамках промежуточной аттестации) – **20 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 и в системе MOODLE.

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

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

например: **3300\_Иванов\_ЛР1.docx**