

Математические и статистические методы в психологии

Правила игры (формы контроля и оценки)

А. А. Макаров, А. А. Тамбовцева, Н. А. Василёнок, Е. П. Шеремет

$$\text{Итог} = \text{Округление}(0.5 \times \text{Экзамен} + 0.12 \times \text{КР1} + 0.12 \times \text{КР2} + 0.12 \times \text{КР3} + \\ + 0.07 \times \text{Семинары} + 0.07 \times \text{Мини-тесты})$$

Способ округления итоговой оценки – арифметический.

Итоговая оценка по курсу складывается из следующих компонентов:

1. Экзамен – эта оценка **целая**;
2. КР1 (по теории вероятностей) – эта оценка **целая**;
3. КР2 (по теории вероятностей) – эта оценка **целая**;
4. КР3 (по математической статистике) – эта оценка **целая**;
5. Семинары – эта оценка, которая выставляется за выступления на семинарах и практических занятиях – эта оценка может быть **дробной**;
6. Мини-тесты – сумма баллов за мини тесты, нормированная на $N - 1$ (где N – количество тестов). Если это значение превышает 10, то студенту ставится оценка 10. Оценка может быть **дробной**.

Все оценки выставляются по 10-балльной шкале.

Экзамен проводится в компьютерном классе и представляет собой мини исследовательскую работу, выполняющуюся в SPSS на основании вытянутого билета и подготовленных преподавателем данных. После выполнения задания студент дает устный ответ. Преподаватель имеет право задавать дополнительные вопросы.

Контрольные работы представляют собой письменную работу, которая проводится на семинарах и практических занятиях в течение 45 минут в формате «*closed books*». На контрольной студент может пользоваться только шпаргалкой, написанной от руки самим студентом на обеих сторонах листа А4. Студенты имеют право пользоваться кнопчными калькуляторами и таблицами распределений.

Мини-тесты проводятся на семинарах и практических занятиях в течение 5-10 минут. Преподаватель имеет право проводить мини-тесты на каждом семинаре. Количество мини-тестов, запланированных на курсе, заранее не объявляется. На мини-тестах нельзя пользоваться ничем. Студенты имеют право пользоваться кнопчными калькуляторами и таблицами распределений.

Все составляющие итоговой оценки, помимо экзамена, не дописываются и не переписываются, в том числе по уважительной причине. Их вес не переносится на другие компоненты оценки.