Изпитване и оценяване, ОС, И, 2023

Георги Георгиев (Скелета)

17 октомври 2023 г.

Оценяване

Изпитването се извършва върху следните компоненти:

- Shell: две задачи за скриптове, които носят общо 30 точки ($S=S_1+S_2\leq 30$)
- С: две задачи на езика C, които носят общо 30 точки $(C = C_1 + C_2 \le 30)$
- Теория: две теоретични задачи по 10 точки $(T=T_1+T_2\leq 20)$
- Устен изпит: два теоретични въпроса за развиване по 20 точки ($Q=Q_1+Q_2\leq 40$)

Оценяването става по общия брой точки, натрупани през курса, като максималният брой точки е 120:

$$F = S + C + T + Q \le 120$$

Оценката по шестобалната система се определя по следната таблица:

Точки F	Оценка
0 - 47	Слаб (2)
48 - 64	Среден (3)
65 - 83	Добър (4)
84 - 100	Мн. добър (5)
101 - 120	Отличен (6)

Изпити

Всеки студент трябва да се яви на три изпита:

- Изпит "Shell" с две shell задачи и две теоретични задачи (S_1, S_2, T_1, T_2)
- Изпит "С" с две С задачи (C_1, C_2)
- ullet Устен изпит с развиване на два теоретични въпроса (Q_1,Q_2) и препитване

Основните три дати за изпит са през сесията.

Допускане и освобождаване

За допускане до устен изпит трябва да имате поне по 9 точки на Shell и C и поне 6 точки на задачи теория:

$$S \geq 9 \ \& \ C \geq 9 \ \& \ T \geq 6 \ \Rightarrow \$$
допуснат до устен изпит

За **освобождаване** от устен изпит трябва да имате поне по 21 точки на Shell и C и поне 14 точки на задачи теория:

$$S \geq 21 \ \& \ C \geq 21 \ \& \ T \geq 14 \ \Rightarrow \$$
освободен от устен изпит

При освобождаване от устен изпит няма развиване на теоретични въпроси и се приема, че Q=2T.

За взимане на устния изпит трябва да имате поне 18 точки общо на теоретичните задачи и теоретичните въпроси $(T+Q \ge 18)$.

Поправителна сесия

На поправителната сесия се провеждат същите три изпита като през редовната сесия, и формулата за оценяване е същата.