

РОЗРАХУНОК КОНКУРСНОГО БАЛУ (КБ)



Приклад (без збільшення КБ) $0,25 \times 150 + 0,4 \times 140 + 0,25 \times 130 + 0,1 \times 160 = \underline{142,0}$

ЗБІЛЬШЕННЯ КОНКУРСНОГО БАЛУ

СПОСІБ



20

Участь у Всеукраїнській олімпіаді Університету додає від 1 до 20 балів до одного з предметів* ЗНО при розрахунку Конкурсного балу

Наприклад +20 балів до ЗНО з математики

Приклад (**олімпіада**): $0,25 \times 150 + 0,4 \times (140 + 20) + 0,25 \times 130 + 0,1 \times 160 = 150$

БАЛАНСУВАННЯ КОНКУРСНОГО БАЛУ

Регіональний коефіцієнт $\times 1,04$

$$150 \times 1,04 = 156$$

Галузевий коефіцієнт (діє тільки для пріоритетів 1 та 2) $\times 1,02$

$$156 \times 1,02 = 159,12$$

Сільський коефіцієнт або $\times 1,05$ або $\times 1,02$

$$159,12 \times 1,05 = 167,07$$

156

159,12

167,07

ТАК ЩО Ж БІЛЬШЕ КБ = 142,0 ЧИ КБ = 167,07?!!