

GPAの算出について

$$\text{GPA} = \frac{\text{GP(Grade point)の合計}}{\text{総履修登録単位数}}$$

$$\text{※GP} = \text{当該科目の単位数} \times \frac{\text{当該科目の得点(100点満点)} - 50}{10}$$

ただし、得点が60点未満(不合格)の場合、GP=0

【算出例】

履修登録科目	単位数	得点
科目 A	2 単位	99 点
科目 B	1 単位	55 点(不合格)
科目 C	4 単位	85 点
科目 D	2 単位	75 点

履修科目 A, B, C, D の単位数と成績を GPA 算出式に当てはめると、

$$\text{GPA} = \frac{\overbrace{2 \times \frac{99 - 50}{10}}^{\text{科目 A}} + \overbrace{0}^{\text{科目 B}} + \overbrace{4 \times \frac{85 - 50}{10}}^{\text{科目 C}} + \overbrace{2 \times \frac{75 - 50}{10}}^{\text{科目 D}}}{2 + 1 + 4 + 2 \text{ (履修登録した科目の単位数の合計)}} = 3.2$$