

Zasady wyznaczania skorygowanej liczby studentów

1. Skorygowaną liczbę studentów wydziału w oblicza się z równania (1)

$$S_{ok} = S_o - \sum_j S_{jw} \quad (1)$$

Gdzie:

S_o - liczba studentów (osoby) skorygowana współczynnikiem sprawności kształcenia

S_{ok} - liczba studentów wydziału, kolegium (osoby) pomniejszona o studentów jednostek j wymienionych w pkt 7 uchwały ($j=1 \div 5$)

2. Przeliczeniową liczbę studentów S_j dla jednostek j wymienionych w pkt 7 uchwały ($j = 1 \div 5$) oblicza się ze wzoru (2)

$$S_j = \sum_w S_{jw} \quad (2)$$

gdzie:

$S_{jw} = \sum_k S_o^n * \frac{G_{jw}^n}{G_{Rw}^n}$ - liczba studentów jednostki j na wydziale w , na studiach n : dziennych

oraz wieczorowych i zaocznych ($n = 1 \div 2$);

S_o^n - liczba studentów wydziału w na studiach n

G_{jw}^n - liczba godzin obliczeniowych na studiach n zrealizowanych przez jednostkę j na wydziale w ;

$G_{Rw}^n = G_w^n + \sum_j G_{jw}^n$ - liczba godzin obliczeniowych zrealizowana na wydziale w na studiach n ;

G_w^n - liczba godzin obliczeniowych wykonana przez pracowników wydziału w na studiach n .

3. Dla Studium Wychowania Fizycznego i Sportu na studiach dziennych ($n=1$):

$$G_{Sw}^1 = G_{Sw}^{1a} + G_{Sw}^{1b}$$

gdzie:

G_{Sw}^{1a} - liczba godzin obliczeniowych zrealizowana bezpośrednio na rzecz wydziału w ;

G_{Sw}^{1b} - liczba godzin obliczeniowych przypisana wydziałowi w , proporcjonalnie do liczby studentów dziennych wydziału S_o , z tytułu prowadzenia przez SWFiS zajęć w grupach międzywydziałowych i sekcjach sportowych.

4. W obliczeniach są wykorzystywane liczby godzin obliczeniowych zrealizowanych i rozliczonych w roku akademickim 2004/2005.
5. Przy określaniu skorygowanej liczby studentów w roku 2006, godziny obliczeniowe, wykonane w roku akad. 2004/2005 przez jednostki wymienione w pkt. 7 uchwały na kierunku studiów Biotechnologia są uwzględniane.