

Uchwała nr 203/XLVII/2010  
Senatu Politechniki Warszawskiej  
z dnia 19 maja 2010 r.

w sprawie zasad podziału dotacji na działalność dydaktyczną w 2010 r.

Senat Politechniki Warszawskiej działając na podstawie § 45 ust. 2 pkt. 5 oraz § 123 ust. 2 Statutu Politechniki Warszawskiej ustala następujące zasady podziału dotacji na działalność dydaktyczną w 2010 r.

1. Środki na finansowanie działalności dydaktycznej Politechniki Warszawskiej w 2010 r. nazywane dalej dotacją dydaktyczną, określa Senat w uchwale budżetowej.
2. Senat w uchwale budżetowej dokonuje podziału dotacji dydaktycznej na część (D) - przeznaczoną na zadania związane z kształceniem studentów studiów stacjonarnych oraz uczestników stacjonarnych studiów doktoranckich i kadr naukowych wydziałów, kolegium, studiów oraz na część (O) – przeznaczoną na finansowanie zadań ogólnouczelnianych.
3. Dotacja dla studentów niepełnosprawnych pozostaje w dyspozycji Rektora jako dotacja celowa na realizację zadań związanych z kształceniem i rehabilitacją leczniczą studentów niepełnosprawnych.
4. Dotację dydaktyczną dla wydziałów, kolegium i studiów oblicza się z równania (1):

(1)

$$D_w = D \cdot \left[ wp \cdot \frac{D_w^{2009}}{\sum_w D_w^{2009}} + (1 - wp) \cdot \left( W_k \cdot \frac{e_w P_w}{\sum_w e_w P_w} + W_s \cdot \frac{S_w}{\sum_w S_w} + W_b \cdot \frac{B_w}{\sum_w B_w} + W_u \cdot \frac{U_w}{\sum_w U_w} + W_z \cdot \frac{Z_w}{\sum_w Z_w} \right) \right]$$

gdzie:

$D_w$  - dotacja przyznana wydziałowi, kolegium lub studium w 2010 r,

$D$  - kwota dzielona w 2010 r.

$wp$  - współczynnik przeniesienia dotacji z poprzedniego roku (współczynnik ten w 2010r. przyjmuje wartość 0,7),

$D_w^{2009}$  - dotacja dydaktyczna przyznana wydziałowi, kolegium lub studium w 2009 r. zgodnie z uchwałą nr 88/XLVII/2009 z dnia 20 maja 2009 r. powiększona o średnie przepływy z tytułu zleceń międzywydziałowych obliczone na podstawie ostatnich trzech lat akademickich.

5. **Składnik kadrowy**  $K_i$  dla wydziału, kolegium, studium określa się wg wzoru (2):

$$K_i = \frac{e_w P_w}{\sum_w e_w P_w} \quad (2)$$

$P_w$  oblicza się ze wzoru (3) jako sumę iloczynów przeciętnej liczby etatów w 2009 r. na wydziałach, kolegium, studiach i maksymalnych stawek w tabeli płac obowiązującej w 2009 r.

$$P_w = \sum_{s=1}^8 L_s \cdot M_s \quad (3)$$

$$P_w = 10000L_{prof.zw.} + 8000L_{prof.} + 7000L_{prof.PW} + 6000L_{drhab.} + 4920L_{dr} + 3840L_{st.wykl.} + 3120L_{as} + 3180L_{wykl.}$$

gdzie:

$L_s$  - liczba etatów na stanowisku  $s$  ( $s = \text{prof. zw.}; \text{prof.} - \text{prof. ndzw. z tytułem}; \text{prof. PW} - \text{prof. ndzw. bez tytułu}; \text{dr hab.} - \text{doc. i adiunkt z hab.}; \text{dr} - \text{adiunkt i starszy wykładowca z dr}; \text{st. wykł.} - \text{starszy wykładowca bez dr}; \text{as} - \text{asystent}; \text{wykl.} - \text{wykładowca, lektor, instruktor}$ ),

$M_s$  - maksymalna stawka w aktualnej tabeli płac określona w rozporządzeniu MNiSW z dnia 22 grudnia 2006 r. w sprawie warunków wynagradzania za pracę i przyznawania innych świadczeń związanych z pracą dla pracowników zatrudnionych w uczelni publicznej (Dz. U. nr 251 poz. 1852 z późn. zm.)

$e_w$  - współczynnik efektywności wykorzystania pensum.

Współczynnik efektywności wykorzystania pensum pracowników wydziału oblicza się z wzoru (4)

$$e_w = \frac{L_1 + 0,3L_2}{L_P} \quad (4)$$

$L_1$  - liczba godzin obliczeniowych na studiach stacjonarnych I i II stopnia wykonana w roku akad. 2008/09,

$L_2$  - liczba godzin obliczeniowych na pozostałych zajęciach wliczanych do pensum nauczycieli akademickich (zgodnie z uchwałą nr 75/XLVI/2006 Senatu PW z dn. 17 maja 2006) wykonana w roku akademickim 2008/09,

$L_P$  - suma godzin obowiązującego pensum dydaktycznego pracowników wydziału, kolegium, studium w roku akademickim 2008/09.

Jeśli  $e_w < 1,20$  przyjmuje się wartość wyliczoną, jeśli  $e_w \geq 1,20$  przyjmuje się wartość 1,20.

Waga składnika kadrowego  $W_k$  w równaniu (1) - w 2010 r. przyjmuje wartość 0,53.

6. **Składnik studencko-doktorancki**  $S_i$  dla wydziału, kolegium lub studium określa się ze wzoru (5):

$$S_i = \frac{S_w}{\sum_w S_w} \quad (5)$$

gdzie

$S_w$  - skorygowana przeliczeniowa liczba studentów wydziału, kolegium i studium wyliczona zgodnie z załącznikami nr 1 i nr 2 do niniejszej uchwały.

Waga składnika studencko-doktoranckiego  $W_s$  w równaniu (1) - w 2010 r. przyjmuje wartość 0,37

7. **Składnik badawczy** dla wydziału, kolegium, studium (z wyłączeniem części usługowej) określa się ze wzoru (6):

$$B_i = \frac{B_w}{\sum_w B_w} \quad (6)$$

gdzie:

$B_w$  - liczba projektów badawczych realizowanych na wydziale, kolegium, studium w 2009 r.

Liczba projektów badawczych dotyczy projektów badawczych własnych i promotorskich oraz programów międzynarodowych finansowanych lub dofinansowanych w 2009 r. z budżetu ministra właściwego do spraw nauki, o których mowa w ustawie z dnia 8 października 2004 roku o zasadach finansowania nauki (Dz. U. nr 238 poz. 2390 z późniejszymi zmianami).

Dla części usługowej wydziałów, kolegium i studiów wirtualne projekty badawcze nalicza się w proporcji do połowy wykonanych godzin usługowych, wg zasady takiej jak godziny na studentów, z tym, że nie pomniejsza się liczby projektów w jednostkach pozausługowych.

Dla SNTiS w Płocku wirtualne projekty badawcze nalicza się w proporcji udziału połowy godzin wykonanych z matematyki, fizyki, języków obcych i wychowania fizycznego w całości godzin wykonanych przez wydział lub kolegium.

Waga składnika badawczego  $W_b$  w równaniu (1) - w 2010 r. przyjmuje wartość 0,05.

8. **Składnik uprawnień** dla  $i$ -tego wydziału, kolegium, studium (z wyłączeniem części usługowej) określa się ze wzoru (7):

$$U_i = \frac{U_w}{\sum_w U_w} \quad (7)$$

gdzie:

$U_w$  - liczba uprawnień do nadawania stopnia doktora habilitowanego i doktora na wydziale, kolegium, studium liczona wg wzoru (8):

$$U_w = 2LU_{hab,i} + LU_{dr,i} \quad (8)$$

gdzie:

$LU_{hab,i}$  - liczba uprawnień do nadawania stopnia doktora habilitowanego w  $i$ -tej jednostce,

$LU_{dr,i}$  - liczba uprawnień do nadawania stopnia doktora w  $i$ -tej jednostce,

$n$  - liczba jednostek w Uczelni.

Dla części usługowej wydziałów, kolegium i studiów wirtualne uprawnienia nalicza się w proporcji do wykonanych godzin usługowych, wg zasady takiej jak godziny na studentów, z tym, że nie pomniejsza się liczby uprawnień w jednostkach pozausługowych.

Dla SNTiS w Płocku wirtualne uprawnienia nalicza się w proporcji udziału godzin wykonanych z matematyki, fizyki, języków obcych i wychowania fizycznego w całości godzin wykonanych przez wydział lub kolegium.

Waga składnika uprawnień  $W_u$  w równaniu (1) - w 2010 r. przyjmuje wartość 0,03.

9. **Składnik wymiany** dla  $i$ -tego wydziału, kolegium, studium (z wyłączeniem części usługowej) określa się wg wzoru (9):

$$Z_i = \frac{SZ_w + 3SP_w}{\sum_{i=1}^n (SZ_w + 3SP_w)} \quad (9)$$

gdzie:

$SZ_w$  - oznacza liczbę studentów i uczestników studiów doktoranckich **wyjeżdżających** za granicę w ramach wymiany międzynarodowej na kształcenie trwające przez okres co najmniej semestru w roku akademickim 2008/2009, wynikającą z danych i - tej jednostki,

$SP_w$  - oznacza liczbę studentów i uczestników studiów doktoranckich **przyjeżdżających do i-tej** jednostki z zagranicy w ramach wymiany międzynarodowej na kształcenie trwające przez okres co najmniej semestru w roku akademickim 2008/2009, wynikającą z danych i-tej jednostki,

n - liczba jednostek w Uczelni.

Dla części usługowej wydziałów, kolegium i studiów wirtualne wyjazdy/przyjazdy nalicza się w proporcji do wykonanych godzin usługowych, wg zasady takiej jak godziny na studentów, z tym, że nie pomniejsza się liczby wyjazdów/przyjazdów w jednostkach pozausługowych.

Dla SNTiS w Płocku wirtualne uprawnienia nalicza się w proporcji udziału godzin wykonanych z matematyki, fizyki, języków obcych i wychowania fizycznego w całości godzin wykonanych przez wydział lub kolegium.

Waga składnika wymiany  $W_w$  w równaniu (1) - w 2010 r. przyjmuje wartość 0,02.

10. Zasady obliczania skorygowanej przeliczeniowej liczby studentów  $S_w$  wydziałów, kolegium i studiów zawarte są w załączniku nr 1 i nr 2 do niniejszej uchwały.
11. Liczby studentów Wydziału Fizyki, Wydziału Matematyki i Nauk Informacyjnych, Wydziału Administracji i Nauk Społecznych, Studium Języków Obcych (SJO) i Studium Wychowania Fizycznego i Sportu (SWFiS), wynikające z realizacji przez te jednostki zajęć dydaktycznych na rzecz innych wydziałów i kolegium, w ramach zajęć usługowych oraz liczby studentów wszystkich wydziałów i kolegium wynikające z realizacji przez te jednostki zajęć dydaktycznych na rzecz innych wydziałów i kolegium w ramach zleceń międzywydziałowych wylicza się zmniejszając liczby studentów (w osobach) o wartość korekty. Korekta jest iloczynem liczby studentów wydziału lub kolegium na studiach stacjonarnych I i II stopnia przez udział odpowiadającej im liczby godzin obliczeniowych zajęć dydaktycznych zrealizowanych na rzecz wydziału w wymienionych jednostkach w roku akademickim 2008/2009 w ogólnej liczbie godzin wykonanych na wydziale lub w kolegium na studiach stacjonarnych I i II stopnia. Opisana korekta jest dokonywana odrębnie dla studiów stacjonarnych prowadzonych w języku polskim i odrębnie w języku angielskim.
12. Dotację dydaktyczną wydziału, kolegium lub studium w 2010 r. stanowi kwota obliczona zgodnie z pkt 4 niniejszej uchwały.
13. Wyliczona zgodnie z pkt 4 oraz pkt 12 dotacja jest pomniejszana o kwotę ujemnego wyniku finansowego działalności dydaktycznej wydziału, kolegium lub studium w 2009 r. Pomniejszenie może być rozłożone w czasie. Decyzję w tej sprawie podejmuje Rektor na wniosek wydziału, kolegium lub studium, zawierający program likwidacji zadłużenia. Wniosek powinien być przedstawiony Rektorowi w terminie do 30 czerwca 2010 r.
14. W 2010 r. wydziały, kolegia i studia będą dysponować oszczędnościami według dotychczasowych zasad, tzn. po uzyskaniu zgody Rektora.
15. Wraz z zawiadomieniem o wysokości przyznanej dotacji dydaktycznej wydziały, kolegium i studia otrzymają zestawienie wszystkich danych użytych do obliczeń.
16. Część ogólnouczelniana (O) dotacji dydaktycznej jest dzielona kwotowo z przeznaczeniem na:
  - 16.1. Funkcjonowanie organów samorządów studenckich i doktoranckich oraz innych organizacji i stowarzyszeń studenckich i doktoranckich,

- 16.2. Dotacje celowe w dydaktyce, w tym dofinansowanie planu wydawniczego Oficyny Wydawniczej PW,
  - 16.3. Dotację dla studentów niepełnosprawnych na realizację zadań związanych z kształceniem i rehabilitacją leczniczą studentów niepełnosprawnych,
  - 16.4. Remonty,
  - 16.5. Badania z zakresu medycyny pracy,
  - 16.6. Działalność ogólnouczelnianą (koszty ogólne), w tym:
    - 16.6.1. Zarządzanie i administrowanie Uczelnią,
    - 16.6.2. Dodatkowe zadania Zarządu,
    - 16.6.3. Centrum Współpracy Międzynarodowej,
    - 16.6.4. Bibliotekę Główną,
    - 16.6.5. Promocję Uczelni,
    - 16.6.6. ZFŚS – dla emerytów i rencistów,
    - 16.6.7. Zintegrowany System Informatyczny SOSNA.
  - 16.7. Centralny Ośrodek Informatyki,
  - 16.8. 2 % fundusz nagród dla nauczycieli akademickich,
  - 16.9. Rezerwę Rektora.
17. Szczegółowy zakres przeznaczenia części ogólnouczelnianej (O) określony będzie w zatwierdzonym przez Senat budżecie PW na 2010 r.

Sekretarz Senatu



mgr Danuta Sołtyska

REKTOR



prof. dr hab. inż. Włodzimierz Kurnik