

Uchwała nr 385/XLVII/2011
Senatu Politechniki Warszawskiej
z dnia 21 grudnia 2011 r.

w sprawie rocznego wymiaru zadań dydaktycznych nauczycieli akademickich oraz zasad obliczania godzin dydaktycznych w roku akademickim 2011/2012 i 2012/2013

Działając na podstawie art. 130 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. nr 164, poz. 1365 z późn. zm.) i § 45 ust. 2 pkt 4 oraz § 148 ust. 2 Statutu PW, Senat Politechniki Warszawskiej uchwala, co następuje:

§ 1

Użyte w uchwale określenia oznaczają:

- 1) zadania dydaktyczne - wymiarną część czasu pracy nauczyciela akademickiego związaną ze studiami stacjonarnymi i niestacjonarnymi, pierwszego, drugiego i trzeciego stopnia oraz jednolitymi studiami magisterskimi, określaną jak suma:
 - a) podstawowego obciążenia zajęciami dydaktycznymi (wykłady, ćwiczenia audytoryjne, ćwiczenia laboratoryjne, ćwiczenia projektowe, zajęcia komputerowe, seminaria, lektoraty) wynikającymi z planu studiów i organizacji tych zajęć na wydziale (rozkład zajęć, liczba i liczebność grup),
 - b) podstawowego obciążenia obowiązkami dydaktycznymi (prace dyplomowe, prace przejściowe) wynikającymi z planu i regulaminu studiów,
 - c) dodatkowego obciążenia wynikającego z prowadzenia zajęć dydaktycznych w szczególnych warunkach.
- 2) godzina dydaktyczna - umowną jednostkę czasu realizacji zadań dydaktycznych, odpowiadającą 45 minutom zajęć dydaktycznych;
- 3) pensum - nominalny wymiar zadań dydaktycznych nauczyciela akademickiego (wyrażony w godzinach dydaktycznych) w skali roku akademickiego;
- 4) ustawa - ustawę z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. nr 164 poz. 1365 z późn. zm.).

§ 2

Pensum nauczycieli akademickich zatrudnionych w Politechnice Warszawskiej, w odniesieniu do pełnego wymiaru czasu pracy w skali roku, w godzinach dydaktycznych, wynosi:

- 1) dla pracowników naukowo-dydaktycznych zatrudnionych na stanowiskach:
 - a) profesora zwyczajnego 210
 - b) profesora nadzwyczajnego, profesora wizytującego 240
 - c) adiunkta 240
 - d) asystenta 240
- 2) dla pracowników dydaktycznych zatrudnionych na stanowiskach:
 - a) docenta 360
 - b) starszego wykładowcy 360
 - c) wykładowcy 360
 - d) lektora, instruktora 540

§ 3

Dziekan może zlecić nauczycielowi akademickiemu wykonanie każdego rodzaju zadań dydaktycznych na wszystkich rodzajach i formach studiów oraz na studiach podyplomowych i kursach dokształcających prowadzonych przez wydział w wymiarze określonym w § 2 uchwały z uwzględnieniem postanowień art. 131 ustawy.

§ 4

1. Osobom pełniącym funkcję organu jednoosobowego Uczelni lub jego zastępcy wymiar pensum ustala się na najniższym poziomie ustalonym w art. 130 ust. 3 ustawy.
2. Osobom pełniącym inne odpowiedzialne funkcje i wykonującym ważne zadania w Uczelni lub w instytucjach nauki i szkolnictwa wyższego Rektor może, na wniosek tych osób, po zaopiniowaniu przez właściwego dziekana, ustalić wymiar pensum niższy niż określony w § 2. Rektor może również obniżyć pensum profesora wizytującego na wniosek dziekana.
3. Osobom prowadzącym aktywną działalność naukową, uczestniczącym w realizacji projektów badawczych i mającym pozytywną ocenę okresową dziekana, po zasięgnięciu opinii rady wydziału, może ustalić wymiar pensum niższy niż określony w § 2. Wymiar ustalonego pensum nie może być niższy niż najniższy przewidziany w art. 130 ust. 3 ustawy.
4. Osobom, które ukończyły 65 rok życia, dla których Politechnika Warszawska jest jedynym miejscem pracy, na ich wniosek dziekan może ustalić wymiar pensum niższy niż określony w § 2. Nie dotyczy to osób zatrudnionych w Politechnice Warszawskiej w pełnym wymiarze czasu pracy po przejściu na emeryturę.
5. Osobom korzystającym ze zmniejszonego wymiaru pensum, zgodnie z ust. 2 - 4, nie powinno być zlecane wykonanie zajęć dydaktycznych w wymiarze przekraczającym ustalony dla nich wymiar pensum.

§ 5

1. W zależności od rodzaju zajęć oraz warunków ich prowadzenia uwzględnia się dodatkowe obciążenie dydaktyczne odpowiednio do liczby godzin tych zajęć. Zwiększenie to jest wynikiem zastosowania obliczeniowych współczynników dodatkowych godzin dydaktycznych. Wartości tych współczynników wynoszą:

1) za zajęcia prowadzone w soboty	1,3
2) za zajęcia prowadzone w niedziele	1,5
3) za zajęcia prowadzone w językach obcych (nie dotyczy lektoratów)	1,0 – 2,0
4) za zajęcia prowadzone jako wykłady w grupach o liczbie studentów większej niż 100	1,2
2. Wartość współczynnika, o którym mowa w ust. 1 pkt 3, określa rada wydziału. W przypadku zajęć zleczanych między wydziałami, wartość współczynnika ustala rada tego wydziału, który zleca zajęcia.

§ 6

1. Ustala się następującą liczbę godzin dydaktycznych przyznawanych za wykonanie obowiązków dydaktycznych:

1) za kierowanie obronioną pracą magisterską	18
2) za kierowanie obronioną pracą inżynierską lub licencjacką	10
3) za kierowanie zaliczoną pracą przejściową	5

2. Ustala się następującą liczebność grup studentów na poszczególnych rodzajach zajęć prowadzonych przez jednego nauczyciela akademickiego:

- | | |
|--------------------------|-------------------|
| 1) wykłady | od 15 studentów |
| 2) ćwiczenia audytoryjne | 15 - 30 studentów |
| 3) ćwiczenia projektowe | 10 - 15 studentów |
| 4) zajęcia komputerowe | 10 - 30 studentów |
| 5) lektoraty | 12 - 24 studentów |
| 6) seminaria | 10 - 30 studentów |
| 7) zajęcia laboratoryjne | 8 - 12 studentów |

3. W wyjątkowych przypadkach, w szczególności związanych z wymogami przestrzegania zasad BHP, dziekan może zgodzić się na uruchomienie zajęć w grupach o niższej liczebności. Przy rozliczaniu zajęć prowadzonych w grupach o liczebności innej niż określone ust. 2, nie stosuje się przeliczników ułamkowych.

§ 7

1. Postanowienia dotyczące dziekana stosuje się odpowiednio do dyrektora kolegium i kierownika studium.
2. Uchwała nie dotyczy dyplomowanych bibliotekarzy oraz dyplomowanych pracowników dokumentacji i informacji naukowej.

§ 8

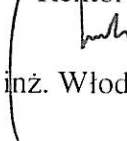
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia, z mocą obowiązującą od dnia 20 lutego 2012 r.

Sekretarz Senatu



dr inż. Teresa Ostrowska

Rektor



prof. dr hab. inż. Włodzimierz Kurnik