

# Reguły obliczania pensum dydaktycznego na Wydziale Fizyki UW

Spis treści:

1. Zajęcia regularne
2. Zajęcia laboratoryjne
3. Semina
4. Zajęcia nieregularne
5. Egzamin licencjackie i magisterskie
6. Urlopy i wyjazdy zagraniczne

## 1. Zajęcia regularne

Zaliczenie danych zajęć do kategorii regularnych odbywa się nie tylko na podstawie ich charakteru (umieszczenie w tygodniowym planie zajęć), ale też wymagana jest minimalna liczebność grupy studenckiej. Rada Wydziału w dniu 25 kwietnia 2005 (pkt. 9 protokołu) ustaliła, że minimalne liczebności grup zależą od typu zajęć i wynoszą:

Rodzaj zajęć	Minimalna liczebność grupy
Zajęcia na studiach ogólnych (bez ćwiczeń i pracowni)	10 osób
Ćwiczenia i zajęcia laboratoryjne na studiach ogólnych	6 osób
Zajęcia na studiach specjalistycznych i zajęcia dla studentów spoza Wydziału	3 osoby

- Wykłady kursowe, na które zapisało się mniej niż 10 studentów oraz wykłady kursowe do wyboru lub specjalistyczne, na które zapisało się mniej niż 3 studentów, liczą się, jako zajęcia nieregularne w liczbie zrealizowanych godzin.
- Zajęcia, na które nikt się nie zgłosił, nie są wliczane do pensum. Dotyczy to także przypadku kilku równoległych grup ćwiczeniowych, kiedy do jednej z grup nie zapisali się studenci. Jednak w tym ostatnim przypadku obowiązkiem wykładowcy jest podjęcie negocjacji ze studentami, mających na celu zapewnienie równomiernego podziału studentów pomiędzy przewidziane grupy.
- Nie ogranicza się liczby zgłaszanych wykładów monograficznych. O ich realizacji decyduje zainteresowanie studentów. Wykładowca zgłaszający wykład monograficzny musi liczyć się z odwołaniem wykładu i nie zaliczeniem go do pensum, jeśli zgłosi się mniej niż 3 słuchaczy.
- W przypadku prowadzenia dużych wykładów o nominalnym czasie trwania  $T$  przyznaje się dodatkowo godziny w wymiarze:
  - w przypadku zapisanych, co najmniej 100 studentów  $+0.75T$
  - w przypadku zapisanych 60 – 99 studentów  $+0.5T$
  - w przypadku zapisanych 30 – 59 studentów  $+0.2T$
  - w przypadku wykładu z pokazami  $+0.2T$

Semestr trwa 15 tygodni. Liczba godzin wliczanych w danym semestrze do pensum zależy od liczby godzin zajęć tygodniowo i podana jest w poniższej tabeli:

liczba godzin zajęć tygodniowo	liczba godzin wliczanych do pensum
1	15
2	30
3	45
4	60
6	90
8	120

Na posiedzeniu w dniu 13 czerwca 2005 r Rada Wydziału podjęła decyzje dotyczące zajęć dydaktycznych prowadzonych w soboty i niedziele, a także w językach obcych (pkt. 17 protokołu).

Rada Wydziału Fizyki ustala współczynnik przeliczeniowy 1.5:

- a) dla zajęć regularnych prowadzonych bez dodatkowego wynagrodzenia w soboty i niedziele oraz dni ustawowo wolne od pracy,
- b) dla prowadzonych w języku obcym zajęć regularnych.

Jeżeli obie okoliczności występują równocześnie, współczynnik przeliczeniowy wynosi 2.

## **2. Zajęcia laboratoryjne**

Na posiedzeniu w dniu 13 czerwca 2005 r Rada Wydziału podjęła decyzje dotyczące zajęć o charakterze laboratoryjnym (pkt. 17 protokołu).

Za wspólne prowadzenie zajęć przez grupę nauczycieli akademickich (również doktorantów) na pracowniach: I, II, Wstępnej i Elektronicznej otrzymuje się w rozliczeniu pensum 210 godzin obliczeniowych rocznie za porcję 9 godzin zajęć tygodniowo. W przypadku prowadzenia mniejszej porcji zajęć otrzymuje się proporcjonalnie mniej godzin rozliczeniowych w rozliczeniu pensum.

- Zajęcia w ramach III pracowni oraz pracowni dla 3 roku studiów indywidualnych liczą się, jako 10h/studenta dla osoby bezpośrednio prowadzącej ćwiczenie. Ponadto, jeśli w danym semestrze w zajęciach III pracowni uczestniczyło, co najmniej 3 studentów, kierownikowi (koordynatorowi) pracowni przyznaje się 5h/semestr. Listę osób prowadzących ćwiczenia kierownik (koordynator) pracowni przesyła dziekanowi do spraw studenckich po zakończeniu każdego semestru.
- Zajęcia w ramach pracowni specjalistycznej, warsztatów fizyki teoretycznej i warsztatów fizyki matematycznej liczą się, jako 10h/studenta dla osoby bezpośrednio prowadzącej ćwiczenie (warsztaty). Po zakończeniu każdego semestru kierownik zakładu (katedry) przesyła dziekanowi do spraw studenckich listę osób prowadzących te zajęcia.
- Wprowadza się dodatkowe godziny dla:
  - koordynatora wszystkich pracowni wstępnych (pracownie na I i II roku studiów) – 105h/semestr,
  - kierownika Pracowni fizycznej dla zaawansowanych – 105h/semestr,
  - koordynatora pracowni fizycznej dla studentów indywidualnych III roku (od roku akademickiego 2009/10) – 30h/semestr.

## **3. Seminaρια**

- Prowadzenie seminarium zalicza się, jako 30h/semestr podzielone między współprowadzących seminarium. Przy podziale godzin bierze się pod uwagę wyłącznie współprowadzących z Wydziału Fizyki.
- W przypadku proseminariów studenckich, zaliczane obciążenia wynoszą 5h/studenta dla osoby opiekującej się przygotowaniem danej prezentacji, natomiast dla kierownika (koordynatora) proseminarium zalicza się obciążenie w wysokości (liczba odbytych proseminariów) 2h. Listę odbytych proseminariów oraz opiekunów prezentacji studenckich kierownik (koordynator) proseminarium przesyła dziekanowi do spraw studenckich po zakończeniu każdego semestru.
- Wygłoszenie seminarium przez pracownika Wydziału nie powoduje przyznania mu dodatkowych godzin do pensum.

#### 4. Zajęcia nieregularne

Zestawienie zajęć nieregularnych oraz liczba godzin za nieprzyznawanych zostało uchwalone przez Radę Wydziału Fizyki dnia 25 kwietnia 2005 (pkt. 9 protokołu).

<b>Rodzaj obciążenia dydaktycznego</b>	<b>Liczba godzin zaliczanych do pensum</b>	<b>Sposób obliczania</b>
Wykłady (w tym popularno-naukowe i popularyzatorskie) i ćwiczenia, jeśli nie są zajęciami regularnymi	zrealizowane godziny	jak dla zajęć regularnych
Pracownie i warsztaty specjalistyczne, jeśli nie są zajęciami regularnymi	zrealizowane godziny	jak dla zajęć regularnych
Prowadzenie ukończonej pracy magisterskiej	15	jednorazowo po ukończeniu pracy
Prowadzenie ukończonej pracy licencjackiej	10	jednorazowo po ukończeniu pracy
Opieka nad studentem wykonującym pracownię magisterską	15	rocznie za osobę (jednorazowo w ostatnim roku)
Opieka nad studentem wykonującym pracownię licencjacką	10	rocznie za osobę (jednorazowo w ostatnim roku)
Opieka nad studentem indywidualnym w ramach "Indywidualnej pracy w laboratorium badawczym"	10	rocznie za osobę
Warsztaty fizyki teoretycznej i fizyki matematycznej	10	rocznie za osobę
Opieka nad doktorantem	20	rocznie za osobę
Opieka nad studentem indywidualnym	5	rocznie za osobę
Opieka nad uzdolnioną młodzieżą	5	rocznie za osobę
Opieka nad praktykami dydaktycznymi	30	rocznie
Opieka nad latami studiów	30	rocznie
Opieka nad kołami naukowymi	15	rocznie
Zdalne nauczanie – prowadzenie konsultacji	do 30	semestralnie
Zdalne nauczanie – przygotowanie portali edukacyjnych	do 60	jednorazowo
Zdalne nauczanie – prowadzenie listy dyskusyjnej	do 15	semestralnie
Przygotowanie nowych zadań i pytań na egzamin wstępny	do 30	jednorazowo
Przygotowanie nowych ćwiczeń na pracowni	do 30	jednorazowo
Organizacja imprez popularyzatorskich (np. Festiwal Nauki)	do 30	jednorazowo
Udział w komitetach olimpiad przedmiotowych	do 60	rocznie
Koordinacja międzynarodowej wymiany studentów	do 30	rocznie
Przewodniczenie komisjom egzaminów dyplomowych	do 30	rocznie
Opieka nad biblioteką	do 30	rocznie

- Organizowanie nowych zajęć:

a) w przypadku przygotowania nowego wykładu kursowego (tj. takiego, który nie był przedtem prowadzony na Wydziale Fizyki) wprowadza się mnożnik: (liczba godzin wykładu) 2, przy czym dodatkowo przyznane godziny nie mogą przekroczyć 60.

b) w przypadku przygotowania nowej wersji wykładu kursowego (prowadzonego przedtem na Wydziale Fizyki przez inną osobę) wprowadza się mnożnik: (liczba godzin wykładu) 1.5, przy czym dodatkowo przyznane godziny nie mogą przekroczyć 60.

c) w przypadku przygotowania nowego wykładu kursowego do wyboru lub wykładu specjalistycznego (takiego, który nie był przedtem prowadzony na Wydziale Fizyki) wprowadza się mnożnik: (liczba godzin wykładu) 1.5, przy czym dodatkowo przyznane godziny nie mogą przekroczyć 60.

O stopniu nowości danego wykładu decyduje dziekan w porozumieniu z dyrektorem d/s dydaktyki danej jednostki.

*Uwaga: Zgodnie z uchwałą Senatu UW nr.299, §7 pkt.3, dodatkowo przyznane godziny są traktowane jako zajęcia nieregularne.*

*Uwaga: Mnożnik stosuje się do podstawowego wymiaru godzinowego wykładu, bez uwzględnienia ewentualnych godzin dodatkowych przyznanych z innych powodów.*

- Za przygotowanie nowego kierunku studiów, w których uczestniczy Wydział Fizyki, w przypadku zatwierdzenia go przez Ministerstwo NiSW (lub Senat UW w przypadku makrokierunków), przyznaje się jednorazowo do 180h, podzielonych między zaangażowane osoby. Każda osoba może uzyskać nie więcej niż 60h. Podziału dokonuje dziekan Wydziału.

Liczba godzin przyznawanych za niektóre zajęcia nieregularne wymienione w powyższej tabeli ma określoną tylko górną granicę, dokładne określenie obciążenia wymaga decyzji Dziekana.

## 5. Egzaminy licencjackie i magisterskie

Maksymalna sumaryczna liczba godzin obliczeniowych zaliczanych do pensum z tytułu prowadzenia ukończonych prac licencjackich i magisterskich (ograniczenie to nie obejmuje prowadzenia seminariów magisterskich i licencjackich oraz opieki nad studentami wykonującymi pracownię magisterską i licencjacką) wynosi 40 godzin i została uchwalona przez Radę Wydziału Fizyki dnia 25 kwietnia 2005 (pkt. 9 protokołu). Dziekan podjął decyzję, że datą graniczną wliczania do pensum godzin należnych za zdanie przez studenta egzaminu licencjackiego lub magisterskiego będzie 1 czerwca, tj. do wymiaru pensum dydaktycznego danego roku akademickiego liczą się wszystkie prace obronione od 1.06 roku ubiegłego do 31.05 roku danego (pkt. 19 protokołu posiedzenia Rady Wydziału Fizyki z dnia 10 października 2005 r).

## 6. Urlopy i wyjazdy zagraniczne

- Wyjazdy zagraniczne:

a) Wyjazdy długoterminowe, na co najmniej semestr (stypendium zagraniczne, *visiting professor* itp.), powiązane z urlopem naukowym, oznaczają zwolnienie z pensum w danym semestrze/roku.

c) Wyjazdy do 2 tygodni nie powodują ograniczenia pensum, a wyjeżdżający ma obowiązek wskazać zastępcę w wyznaczonych zajęciach.

b) Wyjazdy 2-4 miesięczne powinny być ograniczone do okresu wolnego od zajęć. W wyjątkowych przypadkach konieczności wyjazdu w trakcie semestru dyrektor odpowiedniej jednostki może wyrazić zgodę na udzielenie urlopu, z jednoczesnym nałożeniem obowiązku na wyjeżdżającego do wskazania współprowadzącego zajęcia dydaktyczne, na którego przechodzą odpowiednie godziny pensum. Z wyjazdem takim wiąże się obniżenie wymiaru pensum, przyznawane tylko za okres urlopu bezpłatnego, w wysokości  $n/10$  (obowiązujące pensum), gdzie  $n$  – liczba miesięcy spędzanych na urlopie bezpłatnym.

• Długoterminowy (co najmniej semestralny) wyjazd lub urlop pracownika wymusza przydzielenie zajęć przez niego prowadzonych innemu nauczycielowi akademickiemu. Aby miał on możliwość przygotowania się do tych zajęć, powinien być o nowych obowiązkach powiadomiony z odpowiednim wyprzedzeniem. Oznacza to, że długoterminowe wyjazdy (a także urlopy) nauczycieli akademickich powinny być zgłaszane jak najwcześniej, nawet jeśli ich realizacja nie jest w danym momencie zagwarantowana. Ze względu na cykl planowania obsady zajęć dydaktycznych przyjmuje się następujące terminy zgłaszania wyjazdów i urlopów:

<b>Wyjazd w semestrze</b>	<b>Najpóźniejszy termin złożenia wniosku</b>
zimowym	1 marca
letnim	1 września

• Podania o obniżenie rocznego wymiaru zajęć należy składać do dnia 1 marca poprzedzającego roku akademickiego.