

UCHWAŁA Nr 123

Senatu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

z dnia 24 września 2013 r.

w sprawie wytycznych tworzenia planów i programów studiów doktoranckich

Na podstawie art. 68 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz. U. 2012 roku, poz. 572 ze zm.) oraz § 38 ust. 1 pkt 19 lit. e Statutu UMK z dnia 30 maja 2006 r. (t.j. Biuletyn Prawny UMK Nr 9, poz. 302)

Senat uchwala, co następuje:

§ 1

Użyte w uchwale określenia oznaczają:

- 1) dziedzina nauki - trwale ukształtowaną i wyodrębnioną grupę dyscyplin naukowych, w ramach której nadawane są stopnie i tytuły naukowe,
- 2) dyscyplina naukowa - doniosłą społecznie, ukształtowaną i wyodrębnioną ze względu na przedmiot i cel badań lub kształcenia część nauki w znaczeniu instytucjonalnym, uznaną za podstawową jednostkę jej klasyfikacji,
- 3) program studiów doktoranckich – opis procesu kształcenia, zawierający w szczególności: efekty kształcenia dla studiów doktoranckich, moduły kształcenia z przypisaną im punktacją ECTS i zakładanymi efektami kształcenia oraz sposobem ich weryfikacji, ramowy plan studiów doktoranckich,
- 4) ramowy plan studiów doktoranckich - element programu studiów doktoranckich, zawierający w szczególności nazwy i kody modułów/przedmiotów, formy prowadzenia zajęć i ich wymiar, formy zaliczania zajęć oraz punktację ECTS; w ramowym planie studiów doktoranckich określa się usytuowanie modułów/przedmiotów w poszczególnych semestrach,
- 5) moduł kształcenia – podstawowy komponent programu studiów: przedmiot obejmujący jedną lub kilka form zajęć dydaktycznych (któremu przypisano zakładane efekty kształcenia oraz liczbę punktów ECTS) lub grupa przedmiotów obejmujących te same lub różne formy zajęć dydaktycznych (którym przypisano zakładane efekty kształcenia oraz liczbę punktów ECTS),
- 6) efekty kształcenia - zasób wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych uzyskanych w procesie kształcenia przez osobę uczącą się,
- 7) punkty ECTS - punkty zdefiniowane w europejskim systemie akumulacji i transferu punktów zaliczeniowych jako miara średniego nakładu pracy osoby uczącej się, niezbędnego do uzyskania zakładanych efektów kształcenia, przy czym uzyskana pozytywna ocena końcowa nie ma wpływu na ich liczbę,
- 8) kwalifikacje trzeciego stopnia - uzyskany, w drodze przewodu doktorskiego stopień naukowy doktora w określonej dziedzinie nauki w zakresie dyscypliny nauki lub doktora sztuki określonej dziedziny sztuki w zakresie dyscypliny artystycznej, potwierdzony odpowiednim dyplomem.

§ 2

1. Studia doktoranckie są prowadzone w zakresie określonej dyscypliny naukowej albo dyscypliny artystycznej.
2. Studia doktoranckie mogą być prowadzone jako studia interdyscyplinarne, tj. studia, których program odnosi się do więcej niż jednej dyscypliny naukowej lub artystycznej.

§ 3

Program studiów doktoranckich musi być zgodny z obowiązującymi przepisami, w szczególności z regułami kształcenia na studiach doktoranckich, określonymi przez ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego.

§ 4

1. Program studiów określany jest dla dyscypliny naukowej albo dyscypliny artystycznej, w zakresie której prowadzone są studia doktoranckie.
2. Program studiów interdyscyplinarnych określony jest dla co najmniej dwóch dyscyplin naukowych lub artystycznych, w zakresie których prowadzone są studia doktoranckie.
3. W przypadku, gdy program studiów interdyscyplinarnych odnosi się do dyscyplin wchodzących w skład różnych dziedzin nauki lub sztuki, jednostka/i prowadząca/e studia określa/ją procentowy udział poszczególnych dziedzin, przy czym suma udziałów musi być równa 100%.

§ 5

1. Program studiów zawiera w szczególności: efekty kształcenia dla studiów doktoranckich, moduły kształcenia z przypisaną modułom punktacją ECTS, zakładane dla poszczególnych modułów efekty kształcenia osiągnięte przez doktorantów, wraz ze sposobem ich weryfikacji, oraz ramowy plan studiów.
2. Program studiów przygotowuje się według wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 6

1. Program studiów doktoranckich zapewnia osiągnięcie efektów kształcenia w zakresie:
 - 1) wiedzy o charakterze podstawowym dla dziedziny, w której prowadzone są studia doktoranckie, z uwzględnieniem najnowszych osiągnięć nauki lub sztuki w tym zakresie,
 - 2) wiedzy o charakterze szczegółowym, odpowiadającej dyscyplinie, w której prowadzone są studia doktoranckie, z uwzględnieniem najnowszych osiągnięć nauki lub sztuki w tym zakresie,
 - 3) umiejętności związanych z metodyką i metodologią prowadzenia badań naukowych,
 - 4) kompetencji społecznych, odnoszących się do działalności naukowo-badawczej i społecznej,
 - 5) umiejętności związanych z metodyką i techniką prowadzenia zajęć dydaktycznych, w tym z wykorzystaniem nowych technologii w kształceniu studentów.
2. Zakładane efekty kształcenia muszą zachowywać odpowiednie proporcje w poszczególnych kategoriach: wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych.

§ 7

1. Program studiów zawiera zajęcia fakultatywne rozwijające umiejętności:
 - 1) zawodowe, które przygotowują doktoranta do pracy o charakterze badawczym lub badawczo-rozwojowym,
 - 2) dydaktyczne, które przygotowują doktoranta do wykonywania zawodu nauczyciela akademickiego.
2. Program studiów może zawierać zajęcia zapewniające przygotowanie do egzaminu doktorskiego z dyscypliny dodatkowej oraz nowożytnego języka obcego.

§ 8

1. Niezbędnym uzupełnieniem programu studiów są opisy modułów ujętych w tym programie.
2. W opisach, o których mowa w ust. 1, określa się w szczególności:
 - 1) opisy przedmiotów obowiązkowych, które mają być realizowane w ramach poszczególnych modułów,
 - 2) opisy grup przedmiotów, z których doktorant może wybierać przedmioty w ramach danego modułu.
3. Opisy przedmiotów są umieszczane w uniwersyteckim katalogu przedmiotów i są wprowadzane do systemu USOS zgodnie z odrębnym zarządzeniem rektora.

§ 9

1. Program studiów doktoranckich określa nakład pracy doktoranta, wyrażony w punktach ECTS, w tym nakład pracy związany z realizacją poszczególnych modułów/przedmiotów, z uwzględnieniem zasad określonych w § 10.
2. Jeden punkt ECTS odpowiada 25- 30 godzinom pracy doktoranta.
3. Liczba godzin pracy doktoranta obejmuje udział w różnych formach zorganizowanych przez uczelnię zajęć z udziałem nauczycieli akademickich (godziny kontaktowe) oraz czas poświęcony na samodzielną pracę doktoranta, tj. przygotowanie do zajęć, wykonanie zadań, które mogą być realizowane poza uczelnią (np. projektów), przygotowanie do kolokwium i egzaminów. Liczba godzin pracy doktoranta powinna być szacowana z uwzględnieniem możliwości osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia przez przeciętnego doktoranta realizującego przedmiot.
4. Doktorant uzyskuje punkty ECTS przyporządkowane danemu modułowi/przedmiotowi, jeżeli spełni wszystkie określone w programie studiów wymagania oraz osiągnie założone dla tego modułu/przedmiotu efekty kształcenia, przy czym liczba punktów ECTS nie zależy od uzyskanej przez doktoranta oceny.

§ 10

1. Łączny wymiar zajęć obowiązkowych, fakultatywnych i praktyk zawodowych objętych programem studiów doktoranckich odpowiada 30-45 punktom ECTS.
2. Wymiar zajęć fakultatywnych wynosi co najmniej 15 godzin, przy czym:
 - 1) wymiar zajęć fakultatywnych rozwijających umiejętności zawodowe odpowiada co najmniej 5 punktom ECTS,
 - 2) wymiar zajęć fakultatywnych rozwijających umiejętności dydaktyczne odpowiada co najmniej 5 punktom ECTS.

3. Ramowy plan studiów określa minimalną liczbę punktów ECTS wymaganą do zaliczenia poszczególnych lat studiów.

§ 11

1. Ramowy plan studiów zawiera w szczególności:
 - 1) w przypadku zajęć obowiązkowych – nazwy i kody modułów, nazwy i kody przedmiotów realizowanych w ramach danego modułu, ich usytuowanie w poszczególnych semestrach, formy prowadzenia zajęć i ich wymiar, punktację ECTS oraz formę zaliczenia zajęć,
 - 2) w przypadku zajęć do wyboru – nazwy i kody modułów, wymagania dotyczące wyboru przedmiotów, minimalną liczbę punktów ECTS wymaganą do zaliczenia poszczególnych modułów w danym roku akademickim.
2. Na podstawie ramowego planu studiów doktorant, w uzgodnieniu z opiekunem naukowym/promotorem, ustala indywidualny plan studiów doktoranckich na dany rok akademicki, zgodnie ze wzorem określonym w załączniku nr 2.
3. Indywidualny plan studiów doktoranckich doktorant przedkłada do zatwierdzenia każdego roku do dnia 31 października kierownikowi studiów doktoranckich.

§ 12

1. Uczestnicy studiów doktoranckich mają obowiązek odbywania praktyk zawodowych w formie samodzielnego prowadzenia zajęć dydaktycznych lub uczestniczenia w ich prowadzeniu.
2. Wymiar praktyk w formie prowadzenia zajęć dydaktycznych w uczelni lub uczestniczenia w ich prowadzeniu, nie może być mniejszy niż 10 oraz większy niż 90 godzin rocznie.
3. Szczegółowe zasady odbywania praktyk zawodowych przez doktorantów określa rektor w drodze zarządzenia.

§ 13

1. Rada wydziału zatwierdza sposób organizacji zajęć prowadzonych na studiach doktoranckich.
2. Zajęcia na studiach doktoranckich mogą być prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość.
3. Zasady prowadzenia zajęć, o których mowa w ust. 2, określa odrębne zarządzenie rektora.

§ 14

1. Projekt programu studiów dla danej dyscypliny studiów opracowuje komisja ds. studiów doktoranckich.
2. Program studiów doktoranckich uchwalany jest przez radę wydziału prowadzącego studia, po zasięgnięciu opinii właściwego organu samorządu doktorantów, nie później niż na 4 miesiące przed planowanym terminem rozpoczęcia studiów.
3. W przypadku, gdy studia doktoranckie prowadzone są wspólnie przez kilka wydziałów UMK, program studiów uchwała Senat, na wspólny wniosek rad wszystkich wydziałów prowadzących studia, z uwzględnieniem zasad, o których mowa w ust. 2.
4. W przypadku studiów środowiskowych, prowadzonych z jednostkami organizacyjnymi innych uczelni lub jednostkami naukowymi, program studiów uchwalany jest zgodnie

z zasadami określonymi w umowie zawartej między jednostkami prowadzącymi te studia po zasięgnięciu opinii właściwego organu samorządu doktorantów.

5. Wydział prowadzący studia doktoranckie może dokonać zmian w programie studiów, mających na celu doskonalenie programu, w trybie określonym w ust.1-4. Zmieniony program studiów obowiązuje doktorantów rozpoczynających naukę w nowym cyklu kształcenia.
6. Dziekan przesyła program studiów doktoranckich oraz zmiany w programie, o których mowa w ust. 5 do rektora w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie od daty podjęcia uchwały.

§ 15

1. Program studiów z informacją, od którego semestru oraz roku obowiązuje i kiedy został uchwalony przez radę wydziału, podawany jest do wiadomości uczestników studiów doktoranckich nie później niż na 3 miesiące przed rozpoczęciem studiów. Program ogłasza się na stronie internetowej UMK i wydziału/wydziałów prowadzących studia.
2. Program studiów jest dostępny na stronie internetowej wydziału i UMK przez cały cykl trwania studiów.

§ 16

Za zgodność planów i programów studiów doktoranckich z obowiązującymi przepisami prawa odpowiadają dziekani wydziałów.

§ 17

Zasady ewaluacji studiów doktoranckich określa odrębne zarządzenie rektora.

§ 18

Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 października 2013 r. i ma zastosowanie do programów studiów obowiązujących uczestników studiów doktoranckich, rozpoczynających kształcenie na studiach doktoranckich w UMK począwszy od roku akademickiego 2014/2015.

§ 19

Traci moc uchwała Nr 52 Senatu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 29 maja 2012 roku zawierająca wytyczne tworzenia planów i programów studiów doktoranckich.

Przewodniczący Senatu

prof. dr hab. Andrzej Tretyn
R e k t o r

Program studiów doktoranckich

Efekty kształcenia dla studiów doktoranckich w zakresie	
Lp.	Po ukończeniu studiów doktoranckich w zakresie absolwent osiąga następujące efekty kształcenia:
Wiedza	
Umiejętności	
Kompetencje społeczne	

Ogólna charakterystyka studiów doktoranckich

Jednostka prowadząca studia doktoranckie:	
Nazwa studiów doktoranckich:	
Nazwa studiów doktoranckich w j. angielskim:	
Umiejscowienie studiów ¹ : - obszar wiedzy: - dziedzina nauki/sztuki: - dyscyplina nauki/artystyczna:	
Liczba semestrów:	
Łączna liczba punktów ECTS:	
Cel studiów doktoranckich ² :	

¹ Zgodnie z obowiązującymi przepisami określającymi obszary wiedzy, dziedziny nauki i sztuki oraz dyscypliny naukowe i artystyczne.

² W tym miejscu można wskazać związek programu studiów z misją i strategią wydziału oraz wskazać, czy w procesie określania efektów kształcenia i rozwiązań programowych uwzględniono opinie interesariuszy zewnętrznych i wewnętrznych.

Moduły kształcenia wraz z zakładanymi efektami kształcenia

Moduły kształcenia³/przedmioty	Liczba punktów ECTS	Zakładane efekty kształcenia	Sposób weryfikacji zakładanych efektów kształcenia osiągniętych przez doktoranta

³ Program studiów może zawierać w szczególności następujące moduły:

1. Zajęcia o charakterze podstawowym dla dziedziny, w której prowadzone są studia doktoranckie,
2. Zajęcia o charakterze szczegółowym z zakresu dyscypliny, w której prowadzone są studia doktoranckie,
3. Zajęcia rozwijające umiejętności dydaktyczne,
4. Zajęcia rozwijające umiejętności zawodowe pracownika naukowego,
5. Zajęcia zapewniające przygotowanie do egzaminu doktorskiego z dyscypliny dodatkowej,
6. Zajęcia zapewniające przygotowanie do egzaminu doktorskiego z nowożytnego języka obcego,
7. Praktyki zawodowe.

--	--	--	--

Program studiów obowiązuje od roku akademickiego

Program studiów został uchwalony na posiedzeniu Rady Wydziału w dniu r.
(nazwa wydziału) (data posiedzenia rady wydziału)

.....
(podpis Dziekana)

Ramowy plan studiów doktoranckich

Wydział prowadzący studia doktoranckie:	
Nazwa studiów doktoranckich:	
Liczba semestrów:	
Łączna liczba punktów ECTS:	

I rok⁴

Zajęcia obowiązkowe							
Kod modułu w USOS	Nazwa modułu	Nazwa przedmiotu	Kod przedmiotu w USOS	Forma zajęć ⁵	Forma zaliczenia ⁶	Liczba godzin	Liczba punktów ECTS
Suma:							
Zajęcia fakultatywne							
Kod modułu w USOS	Nazwa modułu	Zasady wyboru przedmiotów w ramach modułu				Minimalna liczba punktów ECTS	
Suma:							

Plan studiów obowiązuje od roku akademickiego

Plan studiów został uchwalony na posiedzeniu Rady Wydziału

(nazwa wydziału)

w dniu r.

(data posiedzenia rady wydziału)

.....

(podpis Dziekana)

⁴ Każdy kolejny rok należy opisać wg wzoru dla roku I.

⁵ Forma zajęć z poszczególnych przedmiotów/modułów musi być zgodna z określonymi w UMK przepisami w sprawie zasad ustalania zakresu obowiązków nauczycieli akademickich, rodzajów zajęć dydaktycznych objętych zakresem tych obowiązków oraz zasad obliczania godzin dydaktycznych.

⁶ Zaliczenie na ocenę, egzamin.

Indywidualny plan studiów doktoranckich na rok akademicki
oparty na ramowym planie zatwierdzonym przez Radę Wydziału
w dniu

Nazwa studiów doktoranckich:	
Imię i nazwisko doktoranta	
Opiekun naukowy/promotor	
Promotor pomocniczy	
Łączna liczba godzin zajęć dydaktycznych:	
Łączna liczba punktów ECTS:	

Rok studiów

Kod modułu w USOS	Nazwa modułu	Nazwa przedmiotu	Kod przedmiotu w USOS	Forma zajęć ⁷	Forma zaliczenia ⁸	Liczba godzin	Liczba punktów ECTS
Zajęcia obowiązkowe							
Suma:							
Zajęcia fakultatywne							
Suma:							
Razem zajęcia obowiązkowe i fakultatywne:							

Toruń, dnia

.....
(podpis doktoranta).....
(podpis opiekuna naukowego/promotora).....
(podpis kierownika studiów doktoranckich)

⁷ Forma zajęć z poszczególnych przedmiotów/modułów musi być zgodna z określonymi w UMK przepisami w sprawie zasad ustalania zakresu obowiązków nauczycieli akademickich, rodzajów zajęć dydaktycznych objętych zakresem tych obowiązków oraz zasad obliczania godzin dydaktycznych.

⁸ Zaliczenie na ocenę, egzamin.

