

Załącznik nr 1. Harmonogram realizacji poszczególnych zadań w planie stacjonarnych studiów doktoranckich na Wydziale Fizyki PW.

Rok studiów	Semestr studiów	Wszyscy doktoranci					Zadanie	Doktorant pobierający stypendium doktoranckie	Doktorant niepobierający stypendium doktoranckie		
		Rodzaj zajęć									
Rok I	Semestr I	Seminarium pedagogiczne	Przedmioty o charakterze podstawowym związane z fizyką znajdujące się w Uczelnianej Ofercie Dydaktycznej Centrum Studiów Zaawansowanych	Przedmioty specjalistyczne związane z fizyką	Przedmiot związany z fizyką prowadzony w języku obcym	Ustalenie tematyki rozprawy doktorskiej	Prowadzenie 45 godzin zajęć dydaktycznych w ramach praktyk zawodowych	Prowadzenie 15 godzin zajęć dydaktycznych w ramach praktyk zawodowych			
	Semestr II										
Rok II	Semestr III									Prowadzenie 90 godzin zajęć dydaktycznych w ramach praktyk zawodowych	Prowadzenie 30 godzin zajęć dydaktycznych w ramach praktyk zawodowych
	Semestr IV									Prowadzenie 90 godzin zajęć dydaktycznych w ramach praktyk zawodowych	Prowadzenie 30 godzin zajęć dydaktycznych w ramach praktyk zawodowych
Rok III	Semestr V							Wszczęcie przewodu doktorskiego	Prowadzenie 90 godzin zajęć dydaktycznych w ramach praktyk zawodowych	Prowadzenie 30 godzin zajęć dydaktycznych w ramach praktyk zawodowych	
	Semestr VI										
Rok IV	Semestr VII					Przedmiot humanistyczny, ekonomiczny lub specjalistyczny z języka obcego związany z egzaminem doktorskim		Złożenie rozprawy doktorskiej	Prowadzenie 90 godzin zajęć dydaktycznych w ramach praktyk zawodowych	Prowadzenie 30 godzin zajęć dydaktycznych w ramach praktyk zawodowych	
	Semestr VIII										
ECTS (suma=45)		10	6	25	2	2					

