



Deklaracja wyboru przedmiotów dla bloku tematycznego numer I studium doktoranckiego semestr III rok akademicki 20.../20...

Imię i nazwisko

WYBIERAMY DWA PRZEDMIOTY Z TRZECH- JEDEN PRZEDMIOT TO WYKŁAD ORAZ ĆWICZENIA

BLOK WYBRANY	NAZWA BLOKU	PRZEDMIOTY DO WYBORU Z BLOKU I	DEKLARUJĘ	PRZEDMIOTY DO WYBORU Z BLOKU II	DEKLARUJĘ
BLOK I	Podstawy inteligentnych obliczeń i technologii internetowych	Wykład „ Podstawy systemów równoległych i rozproszonych ” – wartość punktowa ECTS – 2	<input type="checkbox"/>	Wykład „Statystyczne systemy uczące się” – wartość punktowa ECTS – 2	<input type="checkbox"/>
		Ćwiczenia „ Podstawy systemów równoległych i rozproszonych ” – wartość punktowa ECTS – 1		Ćwiczenia „Statystyczne systemy uczące się” – wartość punktowa ECTS – 1	
		Wykład „ Modele algebraiczne dla systemów współbieżnych ” – wartość punktowa ECTS – 2	<input type="checkbox"/>	Wykład „Modelowanie komputerowe” cz. II – wartość punktowa ECTS – 2	<input type="checkbox"/>
		Ćwiczenia „ Modele algebraiczne dla systemów współbieżnych ” – wartość punktowa ECTS – 1		Ćwiczenia „Modelowanie komputerowe” cz. II – wartość punktowa ECTS – 1	
		Wykład „ Zaawansowane zarządzanie sieciami komputerowymi – analiza wydajności i metody przetwarzania informacji ” – wartość punktowa ECTS – 2	<input type="checkbox"/>	Wykład „Wybrane zaawansowane zagadnienia uczenia maszynowego” – wartość punktowa ECTS – 2	<input type="checkbox"/>
		Ćwiczenia Zaawansowane zarządzanie sieciami komputerowymi – analiza wydajności i metody przetwarzania informacji ” – wartość punktowa ECTS – 1		Ćwiczenia „Wybrane zaawansowane zagadnienia uczenia maszynowego” – wartość punktowa ECTS – 1	
		Seminarium doktoranckie – wartość punktowa ECTS – 2 ; minimum 10 godzin w semestrze	PRZEDMIOT OBOWIĄZKOWY		

Podpis składającego deklarację

.....

