

KARTA INDYWIDUALNEGO PROGRAMU STACJONARNYCH STUDIÓW DOKTORANCKICHDyscyplina naukowa – **Budowa i eksploatacja maszyn**

Doktorant:

Nr albumu:

Rok studiów:

Przedmioty z podstawowej oferty wg planu studiów

Kod przedmiotu	Przedmiot	Nominalna liczba ECTS	Prowadzący	Przedmiot wybrany (zaznaczyć X)		Uzyskana liczba ECTS
				TAK	NIE	
DRW01	Język angielski					
DRW02	Matematyka stosowana					
DRW03	Metodyka kształcenia					
DRW04	Metodologia badań naukowych					
DRW05	Ekonomia					
DRW06	Matematyczne metody obróbki sygnałów diagnostycznych					
DRW07	Komputerowe wspomaganie badań naukowych					
DRW08	Metody numeryczne dla równań różniczkowych					
DRW09	Przetwarzanie obrazów w zastosowaniach inżynierskich i naukowych					
DRW10	Elements of metrology and measurement systems (Podstawy metrologii i systemów pomiarowych)					
DRW11	Podstawy komercjalizacji nauki					
DRM12	Numeryczne metody obróbki sygnałów diagnostycznych					
DRM13	Komp. wspomaganie projektowania maszyn i urządzeń					
DRM14	Problemy jakości i niezawodności maszyn i urządzeń					
DRM15	Seminarium doktoranckie					
		Σ				Σ

Przedmioty z dodatkowej oferty wydziałowej i pozawydziałowej

Przedmiot	Nominalna liczba ECTS	Jednostka prowadząca przedmiot	Prowadzący	Uzyskana liczba ECTS
		Σ		Σ

Zmiany

.....
PODPIS OPIEKUNA NAUKOWEGO.....
PODPIS DOKTORANTA.....
PODPIS KIEROWNIKA STUDIÓW