



Grade Curricular do Curso de Mestrado em Modelagem Computacional

1º Trimestre

Disciplinas Obrigatórias

Métodos
Matemáticos

Cód: 219018

Algoritmo e
Estrutura de Dados

Cód: 219002

Introdução à
Modelagem
Matemática

Cód: 219012

2º Trimestre

Disciplinas Intermediárias ou Avançadas (2 disciplinas, sendo uma de cada linha de pesquisa)

Disciplina de
Métodos Numéricos
Aplicados

Disciplina de
Sistemas
Computacionais
Aplicados

Disciplina
(*)

3º Trimestre

Disciplina de Aplicação e Outros Requisitos

Disciplina de
Aplicação

Disciplina
(*)

Estágio Docência

Língua Estrangeira

Seminários em
Modelagem
Computacional

Observações:

* Pode ser cursada qualquer disciplina dentre as intermediárias, métodos avançados, aplicações ou complementares.

** A organização e a sequência das disciplinas aqui expostas, representa apenas uma sugestão, devendo apenas ser respeitado o tipo e o quantitativo de disciplinas a serem cursadas.

*** Para o mestrado, pode-se solicitar o aproveitamento de até 6 créditos. Mais detalhes na página e no regimento do PPG.