



Ministério da Educação
 Universidade Federal do Paraná
 Setor de Tecnologia / Setor de Ciências Exatas
 Departamento de Construção Civil / Departamento de Matemática
 Programa de Pós-Graduação em Métodos Numéricos em Engenharia – PPGMNE/UFPR.

CRONOGRAMA DE DISCIPLINAS OFERTADAS E EMENTÁRIO DO 2º TRIMESTRE LETIVO DE 2017

Período: 05/06/2017 a 06/09/2017 – Recessos: 17/07/2017 a 28/07/2017 e 11/09/2017 a 15/09/2017

SEGUNDAS - FEIRAS		
HORÁRIO	DISCIPLINA	SALA
9h30 às 11h10	MNE-711 – Camadas Limite Naturais e Transporte de Poluentes – Prof. Dr. Nelson Luis da Costa Dias.	Sala 02 - CESEC
13h30 às 15h30	MNE – 774 – Otimização I – Prof. Dr. Ademir Alves Ribeiro - (previsão de início em agosto de 2017)	A definir
TERÇAS - FEIRAS		
HORÁRIO	DISCIPLINA	SALA
8h30 às 12h30	MNE – 758 Probabilidade e Estatística Matemática I – Prof. Dr. Anselmo Chaves Neto.	Sala 02 - CESEC
9h30 às 11h30	MNE – 746 – Método dos Elementos Finitos I - Prof. Dr. Marcos Arndt.	Sala 01 - CESEC
9h30 às 11h30	MNE-773 - TEMC – Introdução às Redes Neurais Artificiais - Prof. Dr. Ricardo Almeida	BLOCO PF / SALA PF-16
18h às 22h	MNE – 715 – Desenvolvimento de Sistemas Interativos em Engenharia - Prof. Dr. Sérgio Scheer e Dr. Klaus de Geus.	LDC - CESEC
QUARTAS - FEIRAS		
HORÁRIO	DISCIPLINA	SALA
9h30 às 11h10	MNE – 736 – Introdução aos Métodos Aprox. para Engenharia - Prof. Dr. José Antonio Marques Carrer.	Sala 01 - CESEC
9h30 às 11h10	MNE-711 – Camadas Limite Naturais e Transporte de Poluentes - Prof. Dr. Nelson Luis da Costa Dias.	Sala 02 - CESEC
13h30 às 15h30	MNE – 774 – Otimização I – Prof. Dr. Ademir Alves Ribeiro - (previsão de início em agosto de 2017)	A definir
14h às 18h	MNE – 764 – Programação Não Linear - Prof. Dr. Luiz Carlos Matioli	L.D.C - CESEC



Ministério da Educação
Universidade Federal do Paraná
Setor de Tecnologia / Setor de Ciências Exatas
Departamento de Construção Civil / Departamento de Matemática
Programa de Pós-Graduação em Métodos Numéricos em Engenharia – PPGMNE/UFPR.

QUINTAS - FEIRAS

HORÁRIO	DISCIPLINA	SALA
8h às 12h	MNE – 774 – TEPM – Métodos Computacionais de Otimização Combinatória – Prof. Dr. José Eduardo Pécora Junior	A definir
9h30 às 11h30	MNE – 746 – Método dos Elementos Finitos I - Prof. Dr. Marcos Arndt.	Sala 01 - CESEC
9h30 às 11h30	MNE-773 - TEMC - Introdução às Redes Neurais Artificiais - Prof. Dr. Ricardo Almeida	BLOCO PF / SALA PF-16
13h30 às 17h30	MNE – 733 – Introdução à Mecânica Computacional – Prof. Dr. Márcio Augusto Villela Pinto	Sala 01 - CESEC

SEXTAS - FEIRAS

HORÁRIO	DISCIPLINA	SALA
9h30 às 11h10	MNE – 736 – Introdução aos Métodos Aprox. para Engenharia - Prof. Dr. José Antonio Marques Carrer.	Sala 01 - CESEC
8h às 12h	MNE – 774 – TEPM – GUROBI VIA VB.NET - Prof.s Dr.s Arinei Carlos Lindbeck da Silva e Gustavo Valentim Loch	LDC - CESEC
13h30 às 17h30	MNE - 762 – Programação Inteira e Otimização em Redes - Prof. Dr. Cassius Tadeu Scarpin.	Sala 02 - CESEC