



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MÉTODOS NUMÉRICOS EM ENGENHARIA

TM-784 FORTRAN

CHAMADA PARA A PRIMEIRA PROVA

INFORMAÇÕES GERAIS:

Data: 02 de abril de 2009 (quinta-feira).

Horário de início: 13:30.

Duração: 90 minutos.

Local: LENA-3 (SALA 7-16).

Conteúdo: Capítulos 1 a 6 da apostila.

TIPO DE PROVA:

- Prova individual, consistindo na implementação de um código computacional em linguagem Fortran 90, sem auxílio do professor.
- Durante a prova, o(a) aluno(a) poderá consultar a apostila da disciplina digital, que estará disponível em C:\Fortran, bem como a material impresso próprio (notas de aulas, livros, anotações).
- Durante a prova não haverá acesso à área Z do usuário na rede computacional do DEMEC.
- Também não será permitido o uso de disquetes, cds/dvds, celular, pendrives ou notebooks.

Curitiba, 26 de março de 2009.

Luciano Kiyoshi Araki.