

**REQUERIMENTO DE MATRÍCULA - 1º TRIMESTRE DE 2016.**  
**DISCENTE ORIUNDO DE OUTRO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

**DISCENTE:** \_\_\_\_\_

**CPF/MF n.º:** \_\_\_\_\_

**NÍVEL ACADÊMICO:** ☐ Graduado. ☐ Especialista. ☐ Mestre. ☐ Doutor. ☐ Outro: \_\_\_\_\_

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO DE ORIGEM:** \_\_\_\_\_

**SE JÁ CURSOU OUTRAS DISCIPLINAS ISOLADAS NO PPGMNE/UFPR, NOMEAR QUAIS:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**ANEXAR AO REQUERIMENTO:**

- Cópia simples de um documento de identificação oficial (RG e CPF ou CNH).
- Declaração de matrícula atualizada expedida pelo Programa de Pós-Graduação de origem;
- Cópia simples do diploma de mestre (para candidato doutorando) ou cópia do diploma de graduação (para candidato mestrando);

**DISCIPLINAS QUE PRETENDE CURSAR:**

- ( ) MNE – 773 – TEMC – Métodos Matemáticos em Engenharia Ambiental - Prof. Dr. Nelson Luis Dias.
- ( ) MNE – 773 – TEPM – Planejamento do Experimento – Prof.ª Dr.ª Sachiko Araki Lira
- ( ) MNE – 773 – TEPM – Introd. À Comp. Científica com Python. - Prof. Dr. Marco Argenta
- ( ) MNE 774 – TEPM – Conjuntos Difusos - Prof. Dr. Volmir Wilhelm
- ( ) MNE – 773 - Dinâmica dos Gases- Prof. Dr. Luciano Araki
- ( ) MNE-767 – Técnicas Est. Aplicadas à Engenharia da Qualidade. - Prof. Dr. Anselmo C. Neto
- ( ) MNE 763 – Programação Linear (Obrigatória – PM). - Profª Dr.ª Neida M. P. Volpi
- ( ) MNE – 724 – FORTRAN. - Prof. Dr. Carlos Marchi
- ( ) MNE 705 – Análise Multivariada Aplicada a Pesquisa - Prof. Dr. Jair Mendes Marques
- ( ) MNE – 773 – TEPM – Introdução à Mecânica Computacional – Márcio Augusto Vilella Pinto
- ( ) MNE – 773 – Método dos Elementos de Contorno II - Prof. Dr. José Antonio Marques Carrer
- ( ) MNE – 734 – Intr. à Mecânica do Contínuo. - Prof. Dr. Roberto Dalledone (**OBRIGATORIA – MC**).
- ( ) MNE – 774 – TEPM – Planejamento do Experimento – Prof.ª Dr.ª Sachiko Araki Lira
- ( ) MNE – 771 – Tópicos Avançados em Matemática para Engenharia – Prof.ª Dr.ª Liliana Madalena Gramani;
- ( ) MNE – 760 – Programação Científica em Linguagem FORTRAN – Prof. Dr. Ricardo Almeida;

Termos em que pede **DEFERIMENTO**.

Curitiba, \_\_\_\_\_ de fevereiro de 2016

\_\_\_\_\_  
**ASSINATURA**