**MESTRADO ACADÊMICO EM ENGENHARIA MECÂNICA**

**FICHA DE MATRÍCULA – ALUNO REGULAR INGRESSANTE – SEMESTRE LETIVO 2022/2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| DADOS PESSOAIS/INGRESSO  **(preenchimento manual e obrigatório)** | | | | |
| **Nome Completo:** | | | | |
| **Nome Social (preencher apenas se houver)\*\*\*:** | | | | |
| **CPF:** | | | | |
| **E-mail:** | | | | |
| **Fone (com DDD):** | | | | |
| **Sexo:** ( )Masculino ( )Feminino ( )Prefiro não informar | | | | |
| **Estado Civil:** ( )Casado ( )Solteiro ( )Divorciado ( )União Estável ( )Separação Judicial ( )Viúvo | | | | |
| **Cor/Raça/Etnia:** ( )Branca ( )Preta ( )Parda ( )Indígena ( )Amarela ( )Não declarada | | | | |
| **Possui Deficiência:** ( )Sim ( )Não | | | | |
| **Área de Concentração:**  ( ) Modelamento e Simulação Numérica | | | | |
| **Linha de Pesquisa (preenchimento obrigatório):** | | | | |
| ( ) Projeto, Análise e Otimização de Sistemas Mecânicos (128) | | ( ) Dinâmica dos Fluidos e Transferência de Calor (127) | | |
| **Orientador:** | | | | |
| **Coorientador (caso houver):** | | | | |
| \*\*\*Conforme disposições do Dec. Estadual nº 16/2019, disponível em <https://leisestaduais.com.br/sc/decreto-n-16-2019-santa-catarina-dispoe-sobre-o-uso-do-nome-social-de-pessoas-transexuais-ou-travestis-no-ambito-da-administracao-publica-estadual>. | | | | |
| Assinale abaixo as disciplinas em que deseja se matricular **(definir junto com o seu orientador/coordenador)** | | | | |
| **Sigla** | **Disciplinas** | | **Professor(a)** | **Créditos** |
| **( ) DF1-02** | Dinâmica de Fluidos Computacional | | Prof. Dr. Paulo Sergio Berving Zdanski | 4 |
| **( ) MA1** | Metodologias Acadêmicas | | Prof. Dr. Ricardo de Medeiros | 2 |
| **( ) MF1-02\*** | Introdução à Mecânica dos Fluidos | | Prof. Dr. Luiz Adolfo Hegele Junior | 4 |
| **( ) MS1-02** | Introdução à Mecânica dos Sólidos | | Prof. Dr. Pablo Andrés Muñoz Rojas | 4 |
| **( ) TE1-02** | Técnicas Experimentais | | Prof. Dr. Joel Martins Crichigno Filho | 4 |
| **( ) TE2-EFP\*** | Tópicos Especiais II: Equilíbrio de Fases de Fluidos de Petróleo | | Prof. Dr. Antônio Marinho Barbosa Neto | 4 |
| **( ) TE2-IMC** | Tópicos Especiais II: Introdução aos Materiais Compósitos | | Prof. Dr. Ricardo de Medeiros | 4 |

\*MF1 e TE2-EFP serão ministradas no CESFI, UDESC de Balneário Camboriú/SC.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Data: \_\_\_ / \_\_\_ 2022. |
|  | Assinatura do(a) Aluno(a) |  |  |

**OBS.:** só será aceito formulário totalmente preenchido e assinado.