



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E COMPUTAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM COMPUTACIONAL**

**FICHA DE INSCRIÇÃO**

**SELEÇÃO  
TURMA: 2025.1**

**Nível:**

Mestrado

Doutorado

**LINHAS DE PESQUISA  
(Indique sua preferência)**

Modelagem Matemática e Computacional

Inteligência Computacional e Aplicações

Técnicas Computacionais e Simulação

**Nome completo:**

**RG:**

**Data de emissão:**

**Org. Expedidor/UF:**

**CPF:**

**Data de nascimento:**

**Naturalidade:**

**Nacionalidade:**

**Estado Civil:**

**Sexo:**

**Passaporte:**

**Título de eleitor:**

**Seção:**

**Zona:**

**Cônjuge:**

**Filiação:**

**Pai:**

**Mãe:**

**Endereço residencial:**

**Bairro:**

**Cidade:**

**UF:**

**CEP:**

**Cx. Postal**

**E-mail:**

**Telefone(s): DDD**

**Fax:**

**Pessoa para contato urgente (Tel.):**



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC**

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, KM. 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: [reitoria@uesc.br](mailto:reitoria@uesc.br)

<b>Possui vínculo empregatício ?</b> ( ) SIM ( ) NÃO		<b>Empresa / Instituição:</b>	
<b>Endereço Profissional:</b>			<b>Telefone(s):DDD</b>
<b>Cidade:</b>	<b>Bairro:</b>	<b>UF:</b>	
<b>Cargo/Função:</b>	<b>Tempo de Serviço:</b>	<b>E-mail:</b>	
<b>Situação funcional pretendida ou provável durante o curso:</b> ( ) Licenciado ( ) Afastado sem vencimentos ( ) Outros/Especificar _____			
<b>Concorre a vaga institucional? ( ) SIM ( ) NÃO</b>			
<b>Concorre a vaga de grupos minoritários? ( ) SIM ( ) NÃO</b>			
<b>Qual grupo? ( ) Negros ( ) Pessoas Trans ( ) Pessoas com deficiência</b> ( ) Indígenas ( ) Quilombolas ( ) Refugiados			
<b>Pretende candidatar-se a Bolsa de Estudos? ( ) SIM ( ) NÃO</b>			
<b>Curso de Graduação (Área):</b>			
<b>Instituição:</b>	<b>UF:</b>	<b>País:</b>	<b>Ano de Conclusão:</b>

### DECLARAÇÃO E TERMO DE COMPROMISSO

Declaro, para os devidos fins, ter conhecimento de que:

- São condições para admissão no Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional em Ciência e Tecnologia, nível Doutorado Acadêmico:
  - apresentar todos os documentos solicitados no ato da matrícula;
  - ser diplomado em curso de graduação para aceder ao curso de mestrado;
  - ser diplomado em curso de mestrado para aceder ao curso de doutorado;
  - demonstrar conhecimentos específicos e capacidade potencial de produção na área pretendida;
- Os candidatos aprovados na seleção deverão dispor de 40 horas semanais para dedicar-se aos estudos, considerando que o programa requer tempo integral de dedicação para seu desenvolvimento, tanto durante o período de aquisição de créditos em disciplinas, quanto de desenvolvimento da pesquisa de dissertação.
- A aprovação no exame de Seleção não implica na concessão automática de bolsa.
- Esta inscrição será anulada irrevogavelmente caso as informações prestadas nesta ficha não possam ser comprovadas;

Assim, concordo com as normas previstas no edital de seleção nº 184/2024 do Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional em Ciência e Tecnologia.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2024.

Assinatura do Candidato



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC**

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, KM. 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: [reitoria@uesc.br](mailto:reitoria@uesc.br)