



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC**

**EDITAL Nº 11/2025 - SUGEPE/DC (11.01.28.03)**

**Nº do Protocolo: 23006.014995/2025-06**

**Santo André-SP, 26 de Junho de 2025**

***(Assinado digitalmente em 27/06/2025 12:08 )***

**IVAN ROBERTO SANTANA CASELLA**

*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*

*CECS (11.01.12)*

*Matrícula: 1545701*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sig.ufabc.edu.br/documentos/> informando seu número: **11**, ano: **2025**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **26/06/2025** e o código de verificação: **166cf2ed5e**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA ESTÁGIO NÃO REMUNERADO

|  |  |   |   |  |   |                                   |                              |                              |
|--|--|---|---|--|---|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 1. Unidade de realização do estágio:<br>Laboratório de Informação e Comunicação 02       |  |   |   | 2. Campus:<br>Santo André  |   |                                   |                              |                              |
| 3. Nome do responsável (supervisor)<br>Ivan R. S. Casella                                |  |   |   | 4. Cargo do supervisor:<br>Professor Titular e Coordenador do Laboratório de Informação e Comunicação 02 |   |                                   |                              |                              |
| 5. Formação ou experiência do supervisor:<br>Doutor em Engenharia Elétrica               |  |   |   | 5. Modalidade do(s) curso(s) elegível(is):<br>Superior - Graduação                                       |   |                                   |                              |                              |
| 6. Número total de vagas:<br>6   |  | 7. Vagas reservadas a negros (30%):<br>2  |   | 8. Vagas reservadas a PcD (10%):<br>1  |   | 9. Vagas ampla concorrência:<br>3 |                              |                              |
| 10. Relação dos cursos elegíveis: Engenharia de Informação (15 quadrimestre ou superior) |  |   |   |  |   |                                   |                              |                              |
| 11. Duração do estágio:<br>6 meses   |  |   |   | 12. Carga horária semanal (mínima e máxima, se a definir):<br>16 a 24 horas                              |   |                                   |                              |                              |
| 13. Unidade aderente ao PGD (teletrabalho)?<br>(Res. 221/2022 Consuni) Não               |  |   |   | 14. Permite ajustes nos horários da jornada semanal?<br>Sim  |   |                                   |                              |                              |
| 15. JORNADA SEMANAL  |  | <input checked="" type="checkbox"/> seg   | <input checked="" type="checkbox"/> ter | <input type="checkbox"/> qua   | <input checked="" type="checkbox"/> qui | <input type="checkbox"/> sex      | <input type="checkbox"/> sáb | <input type="checkbox"/> dom |
| Horário de início do estágio:  |  | 8:00  | 8:00                                    |  | 8:00                                    |                                   |                              |                              |
| Horário de término do estágio:   |  | 12:00   | 12:00                                   |  | 12:00                                   |                                   |                              |                              |
| Horário de início do 2º turno do estágio (se houver)                                     |  | 14:00   | 14:00                                   |  | 14:00                                   |                                   |                              |                              |
| Horário de término do 2º turno do estágio (se houver)                                    |  | 18:00   | 18:00                                   |  | 18:00                                   |                                   |                              |                              |
| 16. Plano de atividades:   |  | Modelagem, simulação e prototipagem de sistemas de comunicação sem fio e de radiofrequência   |   |  |   |                                   |                              |                              |
| 17. Requisitos específicos:  |  | Conhecimento dos softwares Autocad ou equivalente (intermediário), MATLAB/Simulink (intermediário), Python (básico), C/C++ (básico), HFSS (noções) e do uso de equipamentos de eletrônica e de radiofrequência (básico) |   |  |   |                                   |                              |                              |
| 18. Etapas e critérios de seleção:   |  | Análise de currículo e entrevista   |   |  |   |                                   |                              |                              |
| 19. Prazo e forma de inscrições:   |  | de 01/07/2025 a 10/07/2025, enviar historico de graduação cursado até o momento e currículo no formato pdf para o email ivan.casella@ufabc.edu.br   |   |  |   |                                   |                              |                              |

**Procedimento:**

Preencher e encaminhar para estagios.sugepe@ufabc.edu.br;

Após conferência da Div. Concursos, o formulário preenchido será convertido em edital no SIPAC, que deverá ser assinado pelo proponente;

Após recebimento das inscrições e realização da seleção, proponente deverá enviar para Div. Concursos a lista de classificação dos candidatos e o contato dos primeiros colocados para celebração do TCE