



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-Rio-Grandense
Câmpus Sapucaia do Sul

ADENDO Nº 2 - EDITAL Nº 11/2018 - IFSul/ Câmpus Sapucaia do Sul

PROCESSO SELETIVO PARA CONTRATAÇÃO DE ESTAGIÁRIO (A)

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE (IFSUL), Câmpus Sapucaia do Sul, Mack Léo Pedroso no uso de suas atribuições legais e de acordo com o disposto na Lei Nº 11.788, de 25 de setembro de 2008, na Orientação Normativa nº 2 de 24 de junho de 2016, publicada no Diário Oficial da União – DOU em 28 de junho de 2016 e no Decreto Nº 9.427, de 28 de junho de 2018, torna pública a realização de Processo Seletivo para preenchimento de vagas do seu Quadro de Estagiários, de acordo com as condições a seguir especificadas:

1- ACRÉSCIMO DE VAGAS:

CURSO	VAGAS	LOCAL	CARGA HORÁRIA	TURNO	PERFIL DO ESTAGIÁRIO	REQUISITO MÍNIMO
Curso Superior de Educação Física	02	Educação Física	04h Diárias (20 Semanais)	A combinar	Pessoa dinâmica, pró-ativa, comunicativa, pontual.	Estar frequentando Curso Superior de Educação Física e ter cursado com aprovação a(s) disciplina(s) correspondente(s) aos conteúdos: ginástica de academia e musculação.
Curso Superior de Engenharia Mecânica.	01	Laboratório de Desenvolvimento Integrado de Materiais e Produtos (DIMP)	04h Diárias (20 semanais)	14h às 18h	Pessoa dinâmica, pró-ativa, comunicativa, pontual.	Estar frequentando Curso Superior de Engenharia Mecânica
Curso Superior em Pedagogia ou Educação Especial ou áreas afins	01	Sala de recursos	04h Diárias (20 Semanais)	A combinar	Pessoa dinâmica; pró-ativa; comunicativa e que goste de desafios.	Estar cursando curso de Pedagogia ou Educação Especial ou áreas afins

2- DA REALIZAÇÃO DO PROCESSO SELETIVO:

2.1 – Inscrições:

Período: 18/01/2019 a 08/02/2019

Local: Coordenadoria de Estágios - Câmpus Sapucaia do Sul - Instituto Federal Sul-Rio-Grandense (IFSul), Av. Copacabana, 100, Bairro Piratini, Sapucaia do Sul, Telefone (51) 3452 9210.

Horário: nos horários de funcionamento do Departamento de Extensão, Pesquisa e Pós-Graduação (DEPEP).



2.2- Cronograma do processo seletivo:

ATIVIDADE	DATA
Inscrições	18/01/2019 a 08/02/2019
Divulgação das inscrições	12/02/2019
Recursos das Inscrições	13/02/2019
Divulgação das inscrições homologadas e local das entrevistas	15/02/2019
Entrevistas no setor	19 e 20/02/2019
Divulgação dos Resultados Preliminares	22/02/2019
Recursos dos Resultados Preliminares	25/02/2019
Resultado final	27/02/2019
Apresentação do Candidato (a) para providenciar a documentação para contratação	28/02/2019 e 01/03/2019

OBS: Previsão para o início das atividades de estágio: abril de 2019.

3 - As atribuições das vagas constam no anexo I deste adendo.

4 - Todas as regras do adendo nº 2 estão estabelecidas no edital nº 11/2018 que está disponível em <http://www.sapucaia.ifsul.edu.br/editaisedocumentos/2018>.

Sapucaia do Sul, 17 de janeiro de 2019.

Prof. Me. Mack Léo Pedroso
Diretor Geral
Câmpus Sapucaia do Sul



ANEXO I – ATRIBUIÇÃO DA VAGA:

CURSO	ATRIBUIÇÕES	LOCAL
Curso Superior de Educação Física	Organização do espaço físico e funcional para a realização de atividades físicas, de lazer e de recreação. Auxílio no monitoramento das atividades físicas desenvolvidas nos diferentes ambientes do IFSul, que inclui ginástica laboral, esportes, lutas, ginásticas, atividades rítmicas e expressivas voltadas para a manutenção da saúde, condicionamento físico e formação de equipes desportivas; Auxílio no controle dos recursos materiais utilizado para o desenvolvimento das atividades. Elaboração de check-list para pedidos dos materiais, equipamentos e fardamentos.	Educação Física
Curso Superior de Engenharia Mecânica	Pesquisa e atualização bibliográfica; capacitação no uso de equipamentos e execução de técnicas; desenvolvimento e melhoria de procedimentos técnicos; preparação de composições de materiais; confecção de corpos de prova e realização de ensaios de caracterização de materiais; registro, avaliação e compilação dos dados coletados; participação na análise e interpretação de resultados; desenho, montagem e teste de protótipos.	Laboratório de Desenvolvimento Integrado de Materiais e Produtos (DIMP)
Curso Superior em Pedagogia ou Educação Especial ou áreas afins	Auxílio às coordenações dos Cursos e corpo docente no acompanhamento de pessoas matriculadas em situação de inclusão.	Sala de recursos