



Atestado de Docência 089/2020

Atesto, para os devidos fins e a pedido da parte interessada, com base nos registros assentados neste departamento, fornecidos pela Coordenação de Registros Acadêmicos, que **PAULO MARCUS HOLLWEG CORREA** ministrou aulas neste *campus* no semestre 2020/1, nos cursos e disciplinas apontados abaixo, com as respectivas cargas horárias.

Disciplina	Curso	C.H.S	Períodos Semanais
Matemática I	Técnico em Mecânica – Turma 1C	60	4
Matemática II	Técnico em Plásticos – Turma 2T	60	4
Matemática I	Técnico em Administração EJA/EPT – turma 1H	75	5
Matemática II	Técnico em Administração EJA/EPT – turma 2F	45	3
Total de horas-aula (períodos) semanal			16

C.H.S.: Carga Horária Semestral da disciplina, em horas relógio

Período Semanal: cada período ministrado semanalmente equivale a 45 minutos.

Observação: De acordo com as Instruções de Serviço nº 10/2020, 11/2020, 12/2020 e 13/2020 as atividades presenciais no âmbito de todo o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense – IFSUL estão suspensas desde o dia 16/03/2020 até a presente data, como medida de proteção para enfrentamento da emergência de saúde pública de importância internacional decorrente do Coronavírus (COVID-19). Durante este período, o referido docente está realizando Atividades de Ensino conforme prevê o Art. 8º do Regulamento da Atividade Docente do IFSul, sendo estas a elaboração de material didático e atendimento ao discente de maneira remota.

Sapucaia do Sul, 23 de junho de 2020.

Documento assinado eletronicamente por:

- Fabio Roberto Moraes Lemes, FABIO ROBERTO MORAES LEMES - CHEFE DE DEPARTAMENTO - CD4 - SS-DEPEN, em 23/06/2020 17:15:20.
- Monica Nunes Neves, MONICA NUNES NEVES - TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS, em 23/06/2020 13:31:56.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 23/06/2020. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 64642

Código de Autenticação: 5d70ffab32

