

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Marcio Antonio Paulo
Siape:	1301471
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24	3. Atividades de Extensão	2
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	14
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	CH
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica (Noturno)	Projeto Integrador	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica (Noturno)	Tecnologia de Fabricação	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica (Matutino)	Tecnologia de Fabricação	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Desenho Técnico	Não	60	60	3

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Projeto Integrador (Técnico em Mecânica-Noturno):

Em Projeto Integrador, realizado acompanhamento de 4 equipes que desenvolveram projetos para ser utilizado no laboratório de física que está em implementação desde a etapa de escolha do projeto, confecção de desenhos com auxílio do solid works, escolha dos materiais e produção dos projetos nos laboratórios de máquinas operatrizes, soldagem e eletroerosão.

Tecnologia de Fabricação (Técnico em Mecânica-Matutino e Noturno): Desenvolvimento das aulas com conteúdos teóricos, listas de exercícios, atividades de pesquisas em laboratórios e biblioteca entre outros.

Desenho Técnico (Engenharia Elétrica)

Desenvolvimento das aulas com atividades práticas de desenhos em CAD em laboratórios de informática para conteúdos teóricos e resoluções de casos específicos de projetos elétricos.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Preparação de materiais para aulas presenciais das disciplinas de Projeto Integrador (noturno), incluindo slides de aulas, listas de exercícios, avaliações, aulas práticas, elaboração e correção de avaliações e projetos, entre outros.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos dos cursos técnicos em mecânica (matutino e noturno) e engenharia elétrica	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões do curso técnico em mecânica, engenharia elétrica, conselhos de classe e departamento de ensino.	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

- Participação em todas as reuniões presenciais dos cursos de Engenharia Elétrica e Técnico Subsequente em Mecânica.
- Atendimento de alunos dos cursos Técnico Subsequente de Mecânica e Engenharia Elétrica para retirada de dúvidas de conteúdo de aula, esclarecimentos sobre atividades propostas entre outros.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Não realizado

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Juventudes Negras Periféricas	Tomas Vinicius Dos Santos Ramiro	A definir	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Projeto de Extensão código PJ340-2023 – Juventudes negras – desenvolvimento de aplicativo para identificação de vagas PPI (pretos, pardos e indígenas) em cursos do IFSC.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Nº 839 de 09/03/2023	Coordenação de Curso Técnico Subsequente em Mecânica	FCC	12

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

- Participação 100% das reuniões do conselho Gestor e também grupos de responsabilidade do coordenador para alguns eventos.
- Atendimentos de demandas de docentes subordinados a sua chefia imediata.
- Atendimentos de demandas ligadas ao curso técnico subsequente de mecânica entre outros.
- Apoio na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia com desenvolvimento de atividades na área de mecânica e convites de palestrantes externos (Guilherme Pinheiro de Queiroz - Empresa Biosolvit e Fabricio Cerqueira - Empresa Arcelor Mittal)

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº 1760 de 27/06/2022	Comitê Permanente de Avaliação de Propostas de Extensão	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº26 de 03/03/2023	IFSC Sustentável	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº24 de 27/02/2023	Núcleo de Estudos Afro-Brasileiros e Indígenas - NEABI	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº37 de 24/03/2023	Núcleo de Acessibilidade Educacional - NAE	0.5

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participação em Avaliação Ad-Hoc de trabalhos de extensão.

Participação das reuniões dos seguintes grupos de trabalho: Núcleo de Acessibilidade Educacional, Comissão do IFSC Sustentável (destaque dos materiais adquiridos juntos ao campos Criciúma para apoio na construção da horta comunitária) e NEABI-Núcleo de Estudos Afro-Brasileiro Indígenas (participação de palestras em escolas da região, além de visitas a tribos indígenas).

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não realizado

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/03/2024 18:44:32

Avaliador: edson.teixeira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:07	09/02/2024 16:49:30