

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Rogério Luiz Nascimento
Siape:	2279306
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	3. Atividades de Extensão	5
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	5	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	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Acionamentos Industriais	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Elettricidade Básica	Não	120	60	6

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

- Lecionei a unidade curricular de Circuitos Elétricos I 3ª fase do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica.
- Lecionei a unidade curricular de Acionamento Industriais na 7ª fase do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica.
- Lecionei a unidade curricular de Elettricidade Básica na 1ª fase do Curso Técnico em Eletrotécnica Vespertino.

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

Estas horas foram utilizadas para a preparação das aulas, ministradas no semestre 2023/1.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Dedicado 2 horas semanais para atendimento de alunos extraclasse, tendo pouca procura pelos alunos.
Semanalmente ocorre reuniões diversas sobre os cursos e assuntos diversos do campus.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	PIJGW3042-2023 - Projeto e implementação de uma placa eletrônica, a ser utilizada como recurso didático, para o estudo de uma técnica de rastreamento da máxima potência (MPPT), para módulos fotovoltaicos.	- Elisangela Dornelles; - Timóteo dos Santos Pereira	PIJGW3042-2023 -	3
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	PIJGW3075-2023 - Recursos didático-tecnológicos para o apoio ao ensino de ciências para crianças de séries iniciais do ensino fundamental	- Aline Demikovski; - Guilherme De Oliveira Silva; - Sidnei De Oliveira;	PIJGW3075-2023	2

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Iniciou-se os projetos com a execução de um cronograma elaborado, com orientações aos bolsistas. Os trabalhos seguem os cronogramas, onde no projeto onde sou coordenador, os alunos entregaram as atividades propostas, demonstrando engajamento e crescimento técnico na área proposta.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	PJ081-2023 - Robótica na escola: aprendizado e prática de maneira lúdica e desafiadora.	- AMANDA GABRIELLY DE MATIA; - MARIA EDUARDA BAITTINGER; - MICAEL WALZ SCHMITT	PJ081-2023	3
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	PJ064-2023 - Noções básicas de robótica e introdução ao Pensamento Computacional.	- EMMILY MARTINS; - LUIS EDUARDO GELBCKE; - LUCAS DE JESUS WRUBLESKI	PJ064-2023	2

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Iniciou-se os projetos com a execução de um cronograma elaborado, com orientações aos bolsistas.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) Nº 2517 de 14 de setembro de 2018.	Coordenador do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica	FCC	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

- Atuando como coordenador do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica.
- Realizado atividades administrativas de coordenação como: Integração e ambientação dos ingressantes, validações de unidades curriculares, elaboração e atualização do site do curso, atendimento aos alunos e professores em situações diversas, participação de reuniões de gestão.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 15, de 14 de fevereiro de 2023	Colegiado do curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 82, de 6 de junho de 2023.	NDE do Curso de Engenharia Elétrica	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 3884, de 28 de dezembro de 2022	Comissão de Elaboração das Diretrizes para Trabalho de Conclusão de Curso.	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

- Como presidente do colegiado do curso, atuamos como mediador dos processos interno ao curso, até o final do mandato.
- Atuando efetivamente junto ao NDE nas questões pertinentes ao curso, com foco na atualização do PPC do curso, com a entrega ao CEPE da versão que contempla a curricularização da extensão;
- Continuamos no GT que está trabalhando na criação do regulamento dos TCC dos cursos de graduação do IFSC.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/08/2023 15:17:10

Avaliador: edson.teixeira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:11	29/06/2023 10:00:34