

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

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	18.5	4. Gestão e Representação	21
2. Atividades de Pesquisa	0.5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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 ELETROTÉCNICA	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - VESPERTINO / TURMA 1	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - VESPERTINO / TURMA 2	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA	CIRCUITOS ELÉTRICOS I - 3ª Fase	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA	ACIONAMENTOS INDUSTRIAIS - 7ª Fase	Não	80	55	4

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
- Lecionei a unidade curricular de Automação Industrial da 4ª fase do CT em Eletrotécnica vespertino, em duas turmas (Turma 1 e 2).
- Lecionei a unidade curricular de Circuitos Elétricos I na 4ª 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.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	3.5

Subtotal: 3.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Estas horas foram utilizadas para a preparação das aulas, ministradas no semestre 2019/2.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

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

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudos de Melhorias da Qualidade, Eficiência e Confiabilidade da Energia Elétrica no IFSC Câmpus Jaraguá do Sul - Rau.	Heitor da Silva Netto Alexandre Klabunde Willy Gustavo Sonnenhohl	PIJGW737-2018	0.5

Subtotal: 0.50

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O grupo de pesquisa concluiu os trabalhos após as análises de faturas do consumo de energia elétrica do IFSC, câmpus Jaraguá do Sul - Rau. O mesmo propôs a instalação de um timer digital, para controlar a ligação do banco de capacitores da subestação de energia elétrica do câmpus, conseguindo uma economia em torno de R\$ 500,00 mensais na fatura da energia elétrica.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada a declarar.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 2517 de 14 de setembro de 2018.	Coordenador do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica.	FCC	20

Subtotal: 20.00

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.
- Planejando e organizando várias visitas técnicas.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 132 de 29 de novembro de 2018.	GT Avaliação Integradora - ENGENHARIA ELÉTRICA	0.1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 98 de 10 de Julho de 2019.	Núcleo Docente Estruturante de Curso - ENGENHARIA ELÉTRICA	0.1

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 97 de 10 de Julho de 2019.	GT - Reconhecimento do Curso - ENGENHARIA ELÉTRICA	0.2
--	--	-----

Subtotal: 0.40

Resumo das atividades: 4.2 Designação

- O GT de Avaliação Integradora, não se reuniu neste semestre, em função das atividades do reconhecimento do curso, sendo utilizado este tempo para o GT reconhecimento do curso.
- As atividades do NDE também foram focadas no reconhecimento do curso, criando regulamentos e processos diversos acerca do tema.
- O GT Reconhecimento de Curso atuou de forma consistente, focando nas atividades acerca do reconhecimento do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Câmpus	Termo de posse	Membro docente do colegiado do Câmpus.	0.3
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da direção-geral do câmpus jaraguá do sul rau N° 40 de 11 de Abril de 2019.	Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica	0.3

Subtotal: 0.60

Resumo das atividades: 4.3 Representação

- Participação do colegiado do câmpus atuando como representante docente no mesmo.
- Participação efetiva do colegiado acadêmico do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica, atuando como presidente do mesmo.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada a declarar.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 19/02/2020 21:59:27

Avaliador: delcio.demarchi - O docente registrou suas atividades de acordo com o estabelecido nas regulamentações vigentes.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
31/07/2019 13:38:22	09/12/2019 11:52:39