

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Carlos Toshiyuki Matsumi
Siape:	1577653
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELÉTRICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Curso Técnico em Eletroeletrônica	Comandos Industriais	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Acionamentos Industriais	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Eletrônica II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Trabalho de Conclusão de Curso	Não	40	60	2

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades curriculares foram realizadas conforme previsto, sendo as aulas ministradas em atividades não presenciais (ANP) em função da pandemia da Covid-19 e atividades presenciais de Laboratório, conforme liberação das Fases do PSS do IFSC.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades curriculares foram realizadas conforme previsto, sendo as aulas ministradas em atividades não presenciais (ANP) em função da pandemia da Covid-19 e atividades presenciais de Laboratório, conforme liberação das Fases do PSS do IFSC.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Iago Matos Oliveira	2

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Anderson Roberto Sell	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Julio Cesar Kluge	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Leonardo Ramos Rebello	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Lucas Oliveira Martins	1

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades organização de ensino foram realizadas conforme previsto, sendo as atividades de organização de ensino desenvolvidas em ANP devido a pandemia da Covid-19.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria nº88/2017/CJ/DG	Chefe do Laboratório de Máquinas Elétricas e Acionamento	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Durante o período de ANP foram executadas parcialmente as ações de manutenção pelas limitações do uso do Laboratório pela Política de Segurança Sanitária (PSS), devido a pandemia da Covid-19. Após os acionamentos de fase, as atividades de laboratório foram sendo liberadas e realizadas conforme o planejado.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/04/2022 10:44:01

Avaliador: dclock - RSAD preenchido de acordo com as normas institucionais.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

13/01/2022 13:16:05

Última alteração

12/04/2022 15:57:20