

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Joice Luiz Jeronimo
Siape:	2099592
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELÉTRICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	18	4. Gestão e Representação	17
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	5		

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 Integrado em Eletroeletrônica	Práticas em Eletroeletrônica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Bacharelado Engenharia Elétrica	Materiais Elétricos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Bacharelado Engenharia Elétrica	Trabalho de Conclusão de Curso	Não	60	60	3

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>Todas as atividades didáticas foram desenvolvidas conforme previsto no planejamento, não sendo verificadas nenhuma inconformidades. Foram desenvolvidos materiais didáticos explicativos para as aulas teóricas, materiais didáticos para as atividades de laboratório e exercícios práticos em sala de aula. Além de preparação e aplicação das avaliações, registro das atividades e relatórios.</p> <p>Cabe ressaltar que em todas as disciplinas foram disponibilizadas todos os materiais e informações na página da professora no site do IFSC Joinville, e no SIGAA.</p> <p>As defesas de TCCs foram apresentadas e aberta a comunidade.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
<p>Todas as atividades didáticas foram desenvolvidas conforme previsto no planejamento, não sendo verificadas nenhuma inconformidades. Foram desenvolvidos materiais didáticos explicativos para as aulas teóricas, materiais didáticos para as atividades de laboratório e exercícios práticos em sala de aula. Além de elaboração e correção das avaliações, registro das atividades e relatórios.</p>

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso: Técnico em Eletroeletrônica Curso: Engenharia Elétrica Área: Elétrica	2
--	--	---

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os atendimentos aos alunos foram realizados conforme previstos, nos horários estipulados em horário.

Participação em todas as reuniões pedagógicas convocadas

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

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)	JOGOS SÉRIOS E SUSTENTABILIDADE: DESENVOLVIMENTO DE UM TOTEM SOLAR PARA JOGOS SÉRIOS RELACIONADOS À RECICLAGEM		EDITAL – Nº 03/DEPE/CJ/2021 CÂMPUS JOINVILLE	1
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Divulgação dos Cursos Técnicos do IFSC - câmpus Joinville		PJ262-2021	0.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	UTILIZAÇÃO SUSTENTÁVEL DE ENERGIA FOTOVOLTAICA EM POSTE DE ILUMINAÇÃO		EDITAL – Nº 03/DEPE/CJ/2021 CÂMPUS JOINVILLE	0.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Oficina de Princípios de Modelamento 3D e Animação Digital		EDITAL – Nº 04/DEPE/CJ/2022 CÂMPUS JOINVILLE : PJ200-2022	1
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Eleticidade Básica para uso Doméstico		EDITAL – Nº 04/DEPE/CJ/2022 CÂMPUS JOINVILLE : PJ188-2022	0.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Desenvolvimento de sistema de aquisição e controle de um tribômetro alternado		EDITAL – Nº 04/DEPE/CJ/2022 CÂMPUS JOINVILLE : PJ190-2022	0.5
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)	Oficina de Criação de Aplicativos para Dispositivos Móveis		EDITAL – Nº 04/DEPE/CJ/2022 CÂMPUS JOINVILLE : PJ202-2022	1

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades de extensão estão conforme o cronograma especificado. Foram encontradas algumas dificuldades porém sendo minimizadas.

Os projetos PJ202-2022, PJ190-2022, PJ188-2022 e o PJ200-2022 foram finalizados e os relatórios finais estão em fase de escrita no SIGAA.

Os dois projetos do EDITAL – Nº 03/DEPE/CJ/2021 CÂMPUS JOINVILLE foram finalizados e entregues os relatórios finais.

Os projetos a qual sou coordenadora, foram apresentados na Semana Nacional de Ciência Tecnologia, SNCT.

Além disso, os estudantes foram orientados em fazer o resumo para o SEPEI 2023 e apresentações, a qual vamos participar.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria 427 de 17/02/2022	Coordenadora do Curso de Engenharia Elétrica do Câmpus Joinville	FCC	15

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades foram realizadas em conformidade as demandas e necessidades da comunidade acadêmica. O planejamento e relatório foram aprovados pelo colegiado do curso e divulgados no site do curso da Engenharia Elétrica.

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 Joinville Nº 86, de 13 de abril de 2022	Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica do Câmpus Joinville do IFSC	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville Nº 71, de 4 de abril de 2022	Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso Superior de Engenharia Elétrica do Câmpus Joinville do IFSC	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Reuniões realizadas conforme calendário aprovada no Colegiado, no total de 2. As atas estão publicadas no site do curso da Engenharia Elétrica. O NDE realizou a estruturação do novo PPC que foi submetido ao colegiado do campus e também auxiliando nas documentos no processo de reavaliação do curso junto ao MEC. Realizou a produção de instrumentos de avaliação para o curso. Os encontros são semanais

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/02/2023 20:47:48

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

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:22	14/12/2022 18:23:38