

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Lukese Rosa Menegussi
Siape:	1985185
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	27.25	4. Gestão e Representação	7.25
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	5.5		

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	Integrado Eletroeletrônica	Química I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Eletroeletrônica	Química II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Eletroeletrônica	Química III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Eletroeletrônica	Química IV	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Química Geral	Não	80	60	4

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades ocorreram conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades ocorreram conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Alexandra Fuchter Fabris (Discente do curso de Lic. Química Udesc)	1

Supervisão e orientação direta de estágio	Camila Orsi (Mestranda do Programa de Pós-Graduação em Química Aplicada da UDESC)	0.25
---	---	------

Subtotal: 5.25

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Acompanhamento das aulas da UC Química Geral para a Engenharia Mecânica sobre o tema Corrosão pela mestranda do Programa de Pós-Graduação em Química Aplicada da UDESC \\\Camila Orsi\\\" com aplicação de questionário de avaliação do conhecimento sobre o tema. Prof. Orientador do mestrado na Udesc: Brenno Ralf Maciel Oliveira.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades ocorreram conforme planejado.

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)	Desenvolvimento de ferramenta didática para o ensino de ligações químicas	Gabriel Henrique Gomes Motosima	PJ192-2022 Aprovado com recursos no Edital EPE n 04/2022 -Fomento às atividades indissociáveis entre ensino, pesquisa e extensão do IFSC Câmpus Joinville, com execução de 22/08/2022 a 22/12/2022.	3.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Roda Ambiental	Ana Beatriz Heerdt Cercal Caue Mattei Kelly Saori Kaneko Eichenberg Motta Maria Luiza Amorim Faria Maria Rita Neves de Lemos Raul Victor Duarte Grando	PJ216-2022 Edital PROEX n 12/2022 Protagonismo Discente	2

Subtotal: 5.50

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades ocorreram conforme planejado.

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 do(a) Reitor(a) N° 1304, de 6 de maio de 2022; Prorrogada pela Portaria do(a) Reitor(a) N° 1863 de 1 de julho de 2022; Reconduzida pela Portaria do(a) Reitor(a) N° 2579 de 30 de agosto de 2022; Prorrogada pela Portaria do(a) Reitor(a) N° 3193 de 31 de outubro de 2022.	Presidente de comissão de PAD	3
Portaria do(a) Reitor(a) N° 534, de 23 de fevereiro de 2021	Representante da Assessoria de Relações Externas e Assuntos Internacionais (AREXI), responsável pela internacionalização.	1.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 211, de 26 de agosto de 2022	Responsável pelo Laboratório de Física e Química (referente à Química)	0.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 188, de 21 de julho de 2022	Articulador Docente SIGAA	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 298, de 7 de outubro de 2022	Professora Regente da turma do Módulo 3 de 2022/2 do Curso Técnico Integrado em Eletroeletrônica do Câmpus Joinville do IFSC	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 261, de 22 de setembro de 2022	Participação no projeto Permanência e Êxito na Matemática para os discentes dos módulos 1 a 4 dos Cursos Técnicos Integrados em Mecânica e em Eletroeletrônica	0.25

Subtotal: 5.65

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades ocorreram conforme planejado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 119, de 25 de maio de 2022 alterada pela Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 205, de 25 de agosto de 2022	Comissão de Revisão do Regulamento de Capacitação	0.95
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Campus Joinville N° 246, de 5 de novembro de 2021	Representante do Colegiado do curso de Bacharelado em Enfermagem	0.65

Subtotal: 1.60

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades ocorreram conforme planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada Consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 01/02/2023 23:10:13

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

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:20	31/01/2023 18:30:08