

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-2

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	27.5	3. Atividades de Extensão	3
1.4 Projetos de Ensino	2.5	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Técnico	Integrado Eletroeletrônica	Química 1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Eletroeletrônica	Química 2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Eletroeletrônica	Química 3	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Eletroeletrônica	Química 4	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Mecânica	Química Geral	Não	80	60	4

Subtotal: 11.00

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades ocorreram conforme planejado. As aulas foram ministradas conforme os horários previamente estabelecidos.

#### 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. O material de aula foi preparado ao longo do semestre conforme o cronograma estabelecido de aulas, a partir de textos, vídeos outros materiais didáticos.

#### 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	Carolina Kuberesky (Licenciatura em Química - UDESC)	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Ruan Pablo Hardt Jose	0.5

Subtotal: 5.50

#### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades ocorreram conforme planejado. O atendimento ao aluno foi disponibilizado nos horários que constam nos planos de ensino e pelo Whatsapp. As reuniões e atividades relacionadas à área ou curso ocorreram conforme a demanda apresentada pelos coordenadores. A supervisão do estágio em docência ocorreu de forma satisfatória, com o acompanhamento de todas as atividades, desde a organização do material de aula, as atividades em aula e os feedbacks pós aula. O processo é enriquecedor tanto para o aluno em estágio quanto para a inovação no ensino-aprendizagem. A monitoria foi ofertada conforme cronograma estabelecido e pelo Whatsapp.

#### 1.4 Projetos de Ensino

Tipo	Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Semanal
Participação em programa e projetos internos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente	ISABEL AUREA MIRANDA RENATO OCHNER NOGUEIRA	Submetido ao Edital Nº 06/2023/DIREN-PROEN - Apoio a Projetos de Ensino	O ato de estudar em foco: uma construção coletiva	2.5

Subtotal: 2.50

#### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

As atividades ocorreram conforme planejado. De forma geral, as atividades realizadas foram: o planejamento dos encontros, a aquisição dos materiais e os encontros com os alunos nos quais os temas propostos foram trabalhados.

#### 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
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Roda Ambiental	Cauê Mattei Kelly Saori Kaneko Eichenberg Motta Maria Luíza Amorim Faria Raul Victor Duarte Grando	PJ065-2023 Aprovado com recursos no Edital PROEX 01/2023 - Apoio a projetos de Extensão	3

Subtotal: 3.00

#### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades ocorreram conforme planejado. De forma geral, as atividades realizadas foram: o planejamento dos encontros, a aquisição dos materiais e os encontros com os alunos nos quais os temas propostos foram trabalhados.

#### 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 da Direção-Geral do Câmpus Joinville Nº 211, de 26 de agosto de 2022	Responsável pelo Laboratório de Física e Química (referente à Química)	2

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.	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 204, de 3 de julho de 2023	Grupo de trabalho do Laboratório de Física e Química do câmpus Joinville	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 216, de 14 de julho de 2023	Participação do Núcleo de Implementação da Política de EJA-EPT (PROEJA) – NUPEJA do Câmpus Joinville,	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 225, de 3 de agosto de 2023	Professora Regente da turma do Módulo 4 do Curso Técnico Integrado em Eletroeletrônica do Câmpus Joinville do IFSC	0.35

**Subtotal: 6.35**

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades ocorreram conforme planejado.

Responsável pelo Laboratório de Física e Química (referente à Química): foram executados o planejamento (PAT), a compra e recebimento de materiais para o laboratório de Física e Química.

Grupo de trabalho do Laboratório de Física e Química do câmpus Joinville: foram planejados os experimentos e realizada a organização dos materiais de aula práticas, em especial para a Engenharia.

Representante da Assessoria de Relações Externas e Assuntos Internacionais (AREXI), responsável pela internacionalização: foi realizada a promoção e o acompanhamento das atividades de internacionalização no campus, a partir das demandas da AREXI.

Participação do Núcleo de Implementação da Política de EJA-EPT (PROEJA) – NUPEJA do Câmpus Joinville: foram feitos encontros e atividades remotas entre os participantes para o preparo da proposta de PPC para a criação do Curso Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ensino Médio - EJA-EPT (PROEJA), a ser ofertado no Câmpus Joinville a partir de 2024-2.

Professora Regente da turma do Módulo 4 do Curso Técnico Integrado em Eletroeletrônica do Câmpus Joinville do IFSC: foi feita a orientação da turma para a aplicação do instrumento de avaliação da instituição a ser apresentado ao Conselho de classe, dentre outros aspectos relacionados ao desempenho escolar dos estudantes.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 246, de 5 de novembro de 2021	Representante do Colegiado do curso de Bacharelado em Enfermagem	0.65

**Subtotal: 0.65**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades ocorreram conforme planejado. As reuniões e atividades do colegiado do Bacharelado em Enfermagem ocorreram conforme a demanda apresentada pelos coordenadores.

#### 5. Capacitação (não informado)

##### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 07/03/2024 15:04:38

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

**Informações sobre preenchimento do relatório**

**Preenchimento inicial**

19/10/2023 18:03:05

**Última alteração**

18/12/2023 14:43:08