

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Luciane Cechin Mario
Siape:	1660635
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MATEMÁTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	14
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	Eletromecânica	Matemática I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Matemática II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Matemática III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Mecânica	Cálculo Técnico	Não	40	60	2

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Ministrei todas as aulas conforme calendário acadêmico. As aulas nos sábados foram dadas de forma ANP, com envio de trabalhos e atividades relacionadas aos conteúdos das aulas. Nunca faltei a nenhuma aula, nem deixei os alunos sozinhos.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Preparei todas as aulas pensando sempre no aprendizado dos alunos de forma eficiente. Organizei os materiais de aula procurando usar exemplos atuais do contexto dos alunos, para tornar o ensino mais atrativo e prazeroso.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Todos os alunos que me procurarem, sejam de quaisquer cursos.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de área: Eletromecânica ou Mecânica	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões do DEPE ou direção.	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendi todos os alunos que me procuraram extraclasse e até mesmo fora dos horários determinados para atendimento.

Organizei as reuniões de ensino conforme cronograma definido pelo DEPE, bem como, participei de todas as reuniões que o DEPE, direção e outros cursos que atuei chamaram, dando minha opinião e contribuindo para as decisões tomadas no grande grupo.

Atuei em sala muitas nos horários de meus colegas que não podiam dar suas aulas, aplicando atividades e orientando. Em outubro, atuei nas aulas de Filosofia I, colaborando com o professor que estava de atestado médico. Também em algumas aulas de Física I e II e Eletricidade e Circuitos Elétricos II.

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

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria 2453 D.O.U. 26/07/2019	Coordenação do Curso Técnico em Eletromecânica	FCC	8

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Procurei atender todas as demandas que surgiram para coordenação do curso de forma rápida e eficiente, tanto por parte da direção, professores e alunos. Sempre procurei conduzir as decisões pensando no ensino e aprendizado dos alunos, bem como no trabalho eficaz dos colegas professores. Organizamos a acolhida dos ingressantes, atividades ao longo do semestre, os conselhos de classe parciais de finais e apresentações dos PIs. Encerramos o semestre conforme o calendário, final do ano, coisa que não ocorria a mais de um ano.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria 16 de 18/03/2022	Professora responsável pelas Olimpíadas de matemática do IFSC, campus Chapecó.	1
Portaria 826 de 28/03/2022	Grupo de trabalho de coordenadores e articuladores da EJA no IFSC	2
Portaria 1097 de 18/04/2022	Grupo de trabalho de revisão da Política de EJA-EPT do IFSC	2
Portaria 95 de 16/08/2022	Comissão de Acompanhamento de Curso da Eletromecânica.	1

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Trabalhei nas Olimpíadas além do planejado. Participamos de duas novas nesse semestre: Olimpíada Brasileira do Raciocínio Lógico (OBRN) e a Olimpíada Sem Fronteiras, a pedido dos alunos, além da V OMOC (1a e 2a fase), V OMIF (1a fase) e da OBMEP (2a fase). A V OMOC começou e finalizou neste semestre, tendo obtido premiação 5 alunos do EMI, que acompanhei para receber na UFFS em dezembro. A V OMIF apliquei as provas em dezembro para classificar para 2a fase que será somente em maio de 2023. Inscrevi o IFSC nas duas novas Olimpíadas, apliquei as provas e corriji; aqui obtivemos premiação: OBRN medalha de prata e Olimpíada Sem Fronteira, medalha de bronze. Ambas teve custo para participar, os alunos participantes e eu arcamos com os valores, tanto na inscrição quanto nas medalhas.

Participei de todas as reuniões que os grupos da EJA chamaram, sempre ocorreram nas segundas-feiras de forma ONLINE.

Fizemos algumas reuniões do CAC da Eletromecânica, para debatermos assuntos pontuais que surgiram ao longo do semestre.

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 09/02/2023 17:28:01

Avaliador: giovani.ropelato - Aprovo o relatório semestral de atividades do(a) referido(a) servidor(a), considerando que o mesmo encontra-se em conformidade com as Resoluções 23/2014/CONSUP, 100/2019/CEPE e 64/2020/CEPE. Informo que, conforme estabelece a legislação, a soma das horas de cada atividade do(a) servidor(a) cumpre a jornada de trabalho semanal.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:21	19/12/2022 11:20:41