

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

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	28	3. Atividades de Extensão	6
1.4 Projetos de Ensino	4	4. Gestão e Representação	2
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	Eletroeletrônica	Fundamentos Matemáticos	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Matemática II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Matemática III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Informática	Matemática IV	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Informática	Matemática VII	Não	40	60	2

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Ministrei todas as aulas conforme calendário acadêmico. Sempre tive muita paciência e dedicação em explicar os conteúdos e sanar todas as dúvidas dos alunos.

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

Preparei as aulas procurando seguir o PPC dos cursos, priorizando o aprendizado dos alunos. Muitas vezes foi preciso rever conteúdos anteriores para que os alunos pudessem compreender os que estavam nas ementas. Elaborei os materiais para trabalhar em sala, algumas turmas tive que preparar todo os materiais por não ter tido ministrado aulas anteriormente, o que demandou muito tempo fora da sala de aula, mesmo assim, prefiro usar essa metodologia para aproveitar mais o tempo em sala com os alunos (não precisam copiar, acompanham no material e fazem mais exercícios). Fiz provas, trabalhos e recuperações. Algumas vezes fiz até mais que uma recuperação para que os alunos pudessem ter a oportunidade de seguir seus estudos (forma de incentivo a não desistência).

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento aos alunos que ministrou aula, fora do horário de aula.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área dos cursos técnicos noturnos - período vespertino.	2

Atendimento extraclasse	João Gabriel Pereira Rosa - paralisia cerebral Ana Sofia de Lima Adolfo - baixa visão	2
-------------------------	--	---

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendi todos os alunos que me procuraram no meu horário de atendimento e até mesmo em outros horários, para tirar as dúvidas e conversar. Participei das reuniões de ensino sempre que tiveram e coubesse no meu horário. As do EMI que eram nas quintas-feiras de manhã, pude participar até setembro. De outubro em diante, troquei meu horário, a pedido da coordenação, onde tinha aula tarde e noite nas quintas-feiras (coordenação do EMI liberou minha participação nas reuniões), porém, sempre acompanhei as discussões e encaminhamento das reuniões através do link enviado pela coordenação.

O aluno João (paralisia cerebral), elaborei para todas as aulas material no drive (único canal que conseguimos nos comunicar de forma escrita) para acompanhar as aulas, fazer exercícios, trabalhos e avaliações. Precisei adaptar o conteúdo para a compreensão dele. Dá mesma forma, tinha que corrigir e dar retorno ao que ele fazia no drive. Fiz alguns atendimentos individualizados para explicar os conteúdos e aprender a melhor forma de avaliar. Foi um grande desafio!

A aluna Ana Sofia (baixa visão), para todas as aulas foi feito material em tamanho 20, fonte Arial (adaptado). Usei a lousa digital nas aulas para que ela visualizasse o desenvolvimento do conteúdo, resolução de questões... as provas, trabalhos, tarefas... eram adaptados para o grau de conhecimento dela. Uma pessoa difícil de trabalhar, outro grande desafio!

1.4 Projetos de Ensino

Tipo	Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Semanal
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos ou em parceria com instituições externas	Eduardo Toniazzo Andrade Leonardo Alves Bezerra	Edital 06/2023/DIREN-PROEN	De Olho nas Olimpíadas de Matemática	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Organizei os encontros com os bolsistas, estudamos materiais, planejamos os materiais conforme cronograma das olimpíadas de matemática que iríamos participar. Toda semana, nas quintas-feiras, das 17h 30 às 19h30, aconteceram os encontros (tivemos dois que não puderam ocorrer devido a falta de energia no campus). Tivemos a adesão dos alunos envolvidos nas olimpíadas.

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
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Ampliando os Conhecimentos para as Olimpíadas de Matemática	Camila Fank Kist Hiury Gabriel Tressoldi	Edital PROEX 15/2023	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Organizei os encontros com os bolsistas, estudamos materiais, planejamos os materiais conforme cronograma das olimpíadas de matemática que iríamos participar. Toda semana, nas quintas-feiras, das 17h 30 às 19h30, aconteceram os encontros (tivemos dois que não puderam ocorrer devido a falta de energia no campus). Tivemos a adesão de vários alunos de escolas da região, média de 15 alunos participaram nos encontros. Esse projeto veio de encontro a "uma parceria" com a rede municipal que não tem profissionais na área da matemática para trabalhar com os alunos "destaques" na área de matemática. A ideia é manter essa parceria e buscar uma 2ª edição do projeto.

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
A ser emitida	Coordenar as Olimpíadas de Matemática no campus	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Solicitei a portaria, mas não encontrei. Apesar dos projetos, coordenei todas as Olimpíadas de Matemática aqui no campus. Neste 2º semestre participamos:

OMOC - da 1ª e 2ª fase, obtivemos 6 premiações: 1 ouro, 1 prata, 3 bronze e 1 menção honrosa.

OBMEP - 2ª fase, participaram 13 alunos; resultados sairão somente final de dezembro.

OMIF - 1ª fase, participaram 15 alunos, em janeiro 2024 sairá os classificados para 2ª fase.

IFOMAT - fase única, tivemos dois premiados: 2 menção honrosa

OBM - fase única, 2 alunos participaram.

Para todas, foi passado nas salas, feito o convite, formado grupos de whatsapp, enviado informações, orientado sobre datas, horários... aplicado as provas, corrido, enviado resultados... feito todos os tramites. Quando premiados (OMOC) foi acompanhado na UFFS e dado todo o suporte necessário para irem fazer as provas e receber as premiações.

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 09/02/2024 15:28:56

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
19/10/2023 18:03:05	15/12/2023 22:37:58