

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul
Nome:	Elder Correa Leopoldino
Siape:	2236580
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	37.2	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	1.8
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	1

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	Técnico Integrado em Química	Química Orgânica I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Síntese e Análise Orgânica	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Projeto Integrador II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Modelagem do Vestuário	Química Geral I	Não	80	60	4

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as UC's cadastradas foram realizadas conforme o previsto.

Do dia 07/06/2023 ao dia 04/07/2023 foram ministradas aulas na disciplina de Química Geral II do curso técnico Integrado em Modelagem do Vestuário, no total de 3 encontros semanais nesse período, visto a reposição de aulas de outro professor.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades ocorreram como previsto.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Discentes dos cursos Técnicos Integrados em Química e Modelagem do Vestuários	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões dos cursos Técnicos Integrados em Química e em Modelagem do Vestuário	1

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área (química)	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Coordenação de fase do Conectando Saberes - 6ª Fase química	0.2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Produção de biofilmes a partir dos resíduos (caroço e casca) obtidos da fonte botânica Persea americana (abacate).	0.2
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação de estágio obrigatório dos alunos: Gabriel Marcelo Mira e Guilherme Junkes	0.2
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação de estágio obrigatório dos alunos: Alex da Silva Junior e Nicole Milena Franco	0.2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Produção de cachaça utilizando as leveduras da Kombucha in natura e isoladas.	0.2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Produção de bioinseticidas à base de óleos essenciais	0.2

Subtotal: 5.20

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades aqui registradas ocorreram como previsto.

Eu tive participação em 3 bancas de Conectando Saberes além do previsto:

4a fase do integrado em química: produção de papel a partir do mesocarpo do coco verde.

5a fase do integrado em química: Administração de Princípios Ativos Por Meio de Alimentos

6a fase do integrado em química: análise de solos por indicadores de pH

Também tive participação em 2 bancas de estágio além do previsto:

Gabriel Machado de Queiroz

Marcos Paulus Soares

Participei de 4 Bancas de PRI da 7a fase do integrado em química:

Nathalia Cobalchini e Gabriela

Rafaela, Luise e Aline

Beatriz, Bianca e Camila

Ian, Matheus e Eduardo

Orientei outro projeto de Conectando Saberes em fase de execução:

Extração e aplicação do Corante Urucum em tecidos 100% algodão.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

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 (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul N° 89, de 13 de julho de 2022	Comitê Técnico-Científico ligado à Coordenadoria de Pesquisa e Inovação do IFSC Câmpus Jaraguá do Sul - Centro.	0.2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul N° 24 de 17 de fevereiro de 2023	Grupo de Trabalho Eventos do Câmpus Jaraguá do Sul - Centro.	0.2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul N° 12, de 8 de fevereiro de 2023	Grupo de Trabalho JIFSC 2023	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul N° 60, de 21 de março de 2023	Grupo de Trabalho do Conectando Saberes	0.4

Subtotal: 1.80

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas as atividades aqui planejadas foram executadas normalmente.

Em relação ao GT JIFSC, o total trabalhado foi além do planejado, pois apenas 1h não foi suficiente para o treino dos estudantes, ficando semanalmente 2h30 em quadra, bem como treinos de 1h entre turnos.

Acompanhei os discente na delegação que foi aos jogos do JIFSC - etapa regional, que perdurou por quase três turnos em 1 dia.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço		Capacitações pedagógicas	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Ocorreram conforme previsto.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/07/2023 08:11:31

Avaliador: jean.rafael - De acordo.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

14/04/2023 11:17:07

Última alteração

05/07/2023 23:29:57