

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

Dados Cadastrais	
Campus:	São Miguel do Oeste
Nome:	Tiago Favero
Siape:	1768912
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	30	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	Química Analítica I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior em Agronomia	Química Geral	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletromecânica	Química 1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletromecânica	Química 2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletromecânica	Química 3	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Cursos Técnicos Integrados em Agropecuária, Alimentos e Eletromecânica	Pendência de Química 2	Não	40	60	2

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<ul style="list-style-type: none"> - Química analítica I (CSTA) - UC ministrada de acordo com a PSAD; - Química Geral - UC ministrada de acordo com a PSAD; - Química 2 - Integrado em Eletromecânica - UC ministrada de acordo com a PSAD; - Química 3 - Integrado em Eletromecânica - UC ministrada de acordo com a PSAD; - Química 2 - turma de pendência - UC ministrada de acordo com a PSAD; - Química 1 - Integrado em Eletromecânica - Nesse caso, foram necessárias duas aulas extras totalizando 4h para realizar divisão de turma em acordo com a UC de Biologia I, para a realização de aulas práticas nos dias 06/abr e 25/mar; <p>Ainda foi ministrada uma aula extra de segurança em laboratório de química (2h) no curso Técnico Integrado em Alimentos dia 08/mar, em horário contra-turno dos estudantes.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de acordo com o calendário DEPE.	2
Atendimento extraclasse	Sextas-feiras das 10 - 12h.	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As reuniões foram realizadas de acordo com o calendário do DEPE. Quanto aos atendimentos extra classe, verifica-se que é complexo ofertar 2h em dia e horário fixo. Frequentemente foi necessário atender alunos em outros horários além do previsto, pois os meus horários nem sempre estão alinhados com os horários das turmas a serem atendidas nesse regime diferenciado. Outro fator verificado é que o número totais que o professor possui, impacta nesses atendimentos, creio que seria correto que o cálculo fosse feito por número de alunos em vez de padrão de 2h.

No apoio ao ensino, foi realizada a participação em uma banca de TCC no Curso Superior de Tecnologia em Alimentos.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Tema: Produção de óxido de zinco.	Não se aplica.	Não se aplica.	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Tema: Cor na perspectiva interdisciplinar.	Não se aplica.	Não se aplica.	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Os referidos artigos continuam em elaboração, e não foi possível concluir a submissão até a data de fechamento deste relatório. Nova data prevista para conclusão das atividades: dez/2023.

O artigo de temática: produção de óxido de zinco necessita revisão nos dados e gráficos gerados a partir da pesquisa, e o artigo com a temática: cor na perspectiva interdisciplinar, necessita mais discussões com os demais autores para a fechamento dos trabalhos e posterior submissão.

As horas alocadas nesse campo foram usadas em estudos para a produção preliminar dos artigos. entretanto caso seja necessário, há horas extras em outras atividades que compensam tais horas.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Embora nenhuma atividade foi alocada, no dia 16/06 foi realizada visitação no IFSC-SMO pelos alunos da Escola de Educação Básica Padre Balduino Rambo da cidade de Tunápolis, onde foi ministrada uma oficina com a temática de reações químicas, totalizando 4h.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Não se aplica.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
A publicar.	Coodernador do Clube de Xadrez - IFSC-SMO.	3
Portaria 43/2023/DG-SMO	Responsável pelo Laboratório de Química e Fertilidade do Solo.	2

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Clube de Xadrez IFSC-SMO, Portaria nº 130/2023-DG-SMO: Além dos encontros semanais para treinos e planejamento dos encontros, foram realizados os seguintes eventos:

- Etapa Municipal 15 a 17 anos; Coordenador e árbitro (4h);
- Etapa Microrregional 15 a 17 anos; Coordenador e árbitro (4h);
- Etapa Municipal 12 a 14 anos, em parceria com a FESPORTE; Coordenador e árbitro (4h);
- Etapa Microrregional 12 a 14 anos, em parceria com a FESPORTE Coordenador e árbitro (4h);
- Etapa Estadual (Timbó/SC) 15 a 17 anos; Treinador da delegação IFSC-SMO (saída de SMO às 6h do dia 30/jun, retorno às 23h do dia 02/jul);
- Seletiva local dos estudantes para participação do JIFSC 2023 (4h);

As atividades como responsável do laboratório de química (LAQUI) ocorreram de acordo com a Portaria designadora.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Portaria 146/2022/DG-SMO	Membro titular do Colegiado do Câmpus SMO.	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

A atuação como membro do Colegiado do Campus ocorreu de acordo com a Portaria designadora.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Embora não houvesse horas alocadas na PSAD, realizei os seguintes cursos no período:

- Curso de Inglês 5 - UTFPR Idiomas (40h);
- Curso de pré-cálculo - Help Engenharia (16h);
- Curso de cálculo I - Limites - Help Engenharia (24h);
- Curso de cálculo I - Derivadas - Help Engenharia (16h);

Os certificados serão encaminhados à ciência da chefia imediata.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/09/2023 21:17:21

Avaliador: diego.bissigo

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:08	28/08/2023 22:05:17