

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Fernando Giacomini
Siape:	2279431
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	TÊXTIL / QUÍMICA TÊXTIL
Título:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26.4	4. Gestão e Representação	7.4
2. Atividades de Pesquisa	6	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.2		

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 Vestuário	Lavanderia	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Vestuário	Lavanderia Industrial	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Têxtil	Tecnologia Têxtil - Fibras e Fios	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Têxtil	Tecnologia Têxtil - Sistemas de Tecimento	Não	28	60	1.4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Têxtil	Tecnologia Têxtil - Beneficiamento e Lavanderia	Não	80	60	4

Subtotal: 15.40

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Foram ministrados os seguintes componentes curriculares no curso Técnico Integrado em Vestuário:

- LAVANDERIA (TIVES4): disciplina anual iniciada no semestre passado, ministrada em 2 turmas, cada turma com 2 horas/semana, totalizando 40 horas/turma, 80 horas totais no semestre.

- LAVANDERIA INDUSTRIAL (TIVES3): disciplina semestral, ministrada em 2 turmas, cada turma com 2 horas/semana, totalizando 40 horas/turma, 80 horas totais no semestre.

Foram ministrados os seguintes componentes curriculares no curso Técnico em Têxtil:

- TECNOLOGIA TÊXTIL - FIBRAS E FIOS: disciplina semestral, 2 horas/semana, totalizando 40 horas lecionadas. Esta disciplina foi ministrada concomitantemente para as turmas do curso concomitante e subsequente do curso.

- TECNOLOGIA TÊXTIL – BENEFICIAMENTO E LAVANDERIA: disciplina semestral, 4 horas/semana, totalizando 80 horas lecionadas. Esta disciplina foi ministrada concomitantemente para as turmas do curso concomitante e subsequente do curso.

- TECNOLOGIA TÊXTIL – SISTEMAS DE TECIMENTO: Iniciei esta disciplina para substituir a professora Andressa Ehlert Moreira da Silva em decorrência do seu afastamento por motivos de saúde. Disciplina semestral, 4 horas/semana. Ministrei 7 encontros nesta disciplina, totalizando 28 horas lecionadas por mim. Como ministrei apenas parte das aulas no semestre, cadastrei uma carga horária proporcional calculada de 1,4 horas por semana. Esta disciplina foi ministrada concomitantemente para as turmas do curso concomitante e subsequente do curso.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Foram realizadas atividades de organização de ensino como: elaboração de plano de ensino, elaboração de material de ensino, preparação de aulas, produção e correção de instrumentos de avaliação e registro de informações acadêmicas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Cursos: Técnico Subsequente em Têxtil e Técnico Integrado em Vestuário	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Realizei atividades de atendimento extraclasse aos discentes.

Participei das reuniões do Curso Técnico Concomitante em Têxtil e do Curso Técnico Integrado ao ensino médio em Vestuário.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Tingimento em escala piloto de peças confeccionadas com o corante natural extraído da casca de cebola	Eduarda Souza Nunes, Natália Machado Felisberto, Taini Borba Paschoali, Olívia Maria Favaro de Souza	Resultado final da Etapa 2 do Edital nº 02/2022/PROPPI – Edital Universal - Iniciação ao Desenvolvimento Tecnológico e Inovação	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de aulas práticas de lavanderia industrial para o beneficiamento de jeans	Eduarda Souza Nunes	Resultado Final EDITAL Nº 26/2022/PROPPI - DP - Programa de Apoio ao Desenvolvimento de Projetos de Pesquisa com Finalidade Didático- Pedagógica em Cursos Regulares no Câmpus Araranguá.	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	GIACOMINI, F.; TEIXEIRA, A.; SOUZA, S. G.; GABRIEL, V. N. “Desenvolvimento de um equipamento semiautomatizado de baixo custo para o tingimento com corante natural”. Revista Química Têxtil, n. 145, p. 26-35, 2022.	Suyanne Gabriel de Souza, Victoria Nunes Gabriel	Artigo publicado: GIACOMINI, F.; TEIXEIRA, A.; SOUZA, S. G.; GABRIEL, V. N. “Desenvolvimento de um equipamento semiautomatizado de baixo custo para o tingimento com corante natural”. Revista Química Têxtil, n. 145, p. 26-35, 2022.	0.5

Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	BRIDA, R., GIACOMINI, F. "Tingimento industrial de peças do vestuário utilizando o corante natural extraído da casca de cebola" Anais do evento 11º Simpósio de Integração Científica e Tecnológica do Sul Catarinense (SICT-Sul), 2022, Sombrio.	Ricardo de Brida	Artigo publicado: BRIDA, R., GIACOMINI, F. "Tingimento industrial de peças do vestuário utilizando o corante natural extraído da casca de cebola" Anais do evento 11º Simpósio de Integração Científica e Tecnológica do Sul Catarinense (SICT-Sul), 2022, Sombrio.	0.5
--	--	------------------	--	-----

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Iniciei a coordenação do projeto de pesquisa aprovado no edital interno 02/2022/PROPPI – Edital Universal de Pesquisa. O projeto intitulado "Tingimento em escala piloto de peças confeccionadas com o corante natural extraído da casca de cebola" teve início no mês de setembro de 2022 e será finalizado em agosto de 2023.

Foi acrescentada a atividade referente ao início da coordenação do projeto de pesquisa aprovado pelo edital interno 26/2022/PROPPI - Programa de Apoio ao Desenvolvimento de Projetos de Pesquisa com Finalidade Didático-Pedagógica em Cursos Regulares no Câmpus Araranguá. O projeto intitulado "Desenvolvimento de aulas práticas de lavanderia industrial para o beneficiamento de jeans" teve início no mês de novembro de 2022 e será finalizado em abril de 2023.

Foi acrescentada a atividade referente à elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados. Neste semestre letivo tive o trabalho dois trabalhos publicados:

GIACOMINI, F.; TEIXEIRA, A.; SOUZA, S. G.; GABRIEL, V. N. "Desenvolvimento de um equipamento semiautomatizado de baixo custo para o tingimento com corante natural". Revista Química Têxtil, n. 145, p. 26-35, 2022.

BRIDA, R., GIACOMINI, F. "Tingimento industrial de peças do vestuário utilizando o corante natural extraído da casca de cebola" Anais do evento 11º Simpósio de Integração Científica e Tecnológica do Sul Catarinense (SICT-Sul), 2022, Sombrio.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em eventos de extensão	Mostra: Construção didática de armações do denim - tecido do jeans		Certificado da SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2022 - CÂMPUS ARARANGUÁ	0.2

Subtotal: 0.20

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Participei da Atividade de Extensão SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2022 - CÂMPUS ARARANGUÁ, na função de ministrante da atividade Mostra: Construção didática de armações do denim - tecido do jeans, nos dias 18 e 19/10/22

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 Araranguá N° 91, de 25 de outubro de 2019	Coordenação do laboratório de beneficiamento têxtil	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Na Chefia do Laboratório de Química Têxtil coordenei as atividades de organização, manutenção, utilização e implementação do laboratório de Química Têxtil (sala A-105).

Neste semestre, além das atividades acima, as seguintes atividades foram realizadas:

- Instalação: máquina lava e seca.
- Estudo de adequação do laboratório para a realização de aulas práticas de lavanderia industrial.
- Acompanhamento da engenheira de segurança do trabalho para atualização do laudo de insalubridade.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 57, de 5 de julho de 2021	Comitê Técnico-Científico do Câmpus Araranguá	0.2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 49, de 25 de abril de 2022 Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 51, de 26 de abril de 2022	Comitê Permanente de Avaliação de Propostas de Ensino, Pesquisa e Extensão do Câmpus Araranguá do IFSC	0.2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 52, de 29 de abril de 2022 Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 53, de 2 de maio de 2022	Comissão Simpósio de Integração Científica e Tecnológica do Sul Catarinense (SICT-Sul) do Câmpus Araranguá.	0.2

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 24, de 25 de março de 2022 Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 131, de 13 de dezembro de 2022	Comissão de elaboração do Projeto Pedagógico de Curso (PPC), do Curso Técnico Integrado em Têxtil do Câmpus Araranguá-SC	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 28, de 25 de março de 2022 Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 29, de 25 de março de 2022 Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 106, de 3 de outubro de 2022	Comissão de elaboração do Projeto Pedagógico de Curso (PPC), do Curso Superior de Tecnologia (CST - Graduação) em Produção Têxtil do Câmpus Araranguá-SC.	0.8
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 26, de 25 de março de 2022 Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 113, de 26 de outubro de 2022	Comissão de elaboração do Projeto Pedagógico de Curso (PPC), do Curso Técnico Subsequente em Vestuário do Câmpus Araranguá-SC.	1

Subtotal: 3.40

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participei de atividades relacionadas ao Comitê Técnico-Científico do Câmpus Araranguá.

Participei de atividades relacionadas ao Comitê Permanente de Avaliação de Propostas de Ensino, Pesquisa e Extensão do Câmpus Araranguá do IFSC.

Participei de atividades relacionadas à Comissão Simpósio de Integração Científica e Tecnológica do Sul Catarinense (SICT-Sul) do Câmpus Araranguá.

Participei das reuniões e atividades relacionadas à Comissão de elaboração do Projeto Pedagógico de Curso (PPC), do Curso Técnico Subsequente em Vestuário do Câmpus Araranguá-SC.

Participei das reuniões e atividades relacionadas à Comissão de elaboração do Projeto Pedagógico de Curso (PPC), do Curso Técnico Integrado em Têxtil do Câmpus Araranguá-SC.

Participei das reuniões e atividades relacionadas à Comissão de elaboração do Projeto Pedagógico de Curso (PPC), do Curso Superior de Tecnologia (CST - Graduação) em Produção Têxtil do Câmpus Araranguá-SC.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/02/2023 11:13:44

Avaliador: fabiana.fernandes

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

10/11/2022 21:21:23

Última alteração

15/12/2022 17:25:51