

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Caçador
Nome:	Eduardo Nascimento Pires
Siape:	1814690
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	PLÁSTICO
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	8
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	4
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	Graduação	Bacharelado em Engenharia de Produção	Ciência e Tecnologia dos Materiais	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Plásticos	Tecnologias em Injeção	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Plásticos	Introdução aos Compósitos Poliméricos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Plásticos	Tecnologias em Extrusão	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Plásticos	Processamento via Termoformagem e Rotomoldagem	Não	20	60	1

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As aulas previstas nas disciplinas foram ministradas conforme planejamento, incluindo as aulas em sábados letivos. Todos os detalhes das atividades podem ser acessadas nos registros do SIGAA

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

Atividades realizadas conforme previsto, com preparação de aulas, preparação e correção de atividades avaliativas, planejamento e preparação das aulas práticas em laboratórios, entre outras.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	2
--	---

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Horário de atendimento sempre respeitado, apesar dos estudantes normalmente me procurarem fora dos horários agendados, inclusive fora do expediente via whatsapp. No entanto, foram prontamente atendidos, a fim de sanar as dúvidas no momento em que os alunos precisavam. Participei de todas as reuniões pedagógicas/curso em que fui convidado o ou convocado.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Fabricação de equipamento protótipo para aulas práticas e demonstrações do processo de termoformagem.	ANDREINA OLIVEIRA SCHULTZ e NÁTALY APARECIDA DA SILVA	Edital 03/2022/PROPP/DA E - PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENT O DE PROJETOS QUE CONTEMPLAM A "PESQUISA COMO PRINCÍPIO EDUCATIVO"	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Projeto executado conforme planejamento. O relatório de atividades foi entregue em dezembro. O protótipo foi projetado e fabricado com êxito, sendo, inclusive, utilizado em aula prática com os discentes do curso. O protótipo reduziu a quantidade necessária de matéria-prima para realizar o processo de termoformagem, assim como o consumo de energia elétrica. Ainda, foi possível termoformar com menor tempo em relação ao equipamento industrial.

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

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Caçador N° 169, de 2022	Coordenação do Laboratório de Plásticos (Laboratório de Processamento de Polímeros)	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Executada mudanças no leiaute do laboratório. Coordenação e organização para a realização das aulas práticas. Organização do espaço físico foi planejado e implementado. Realizado parceria com disciplina da engenharia para organização do espaço (início de um 5S). Parceria com SENAI foi implementada neste semestre para aulas de processamento de polímeros. Controle de acesso simplificado foi implementado com todos os envolvidos nas áreas de materiais e eletromecânica. Inventário realizado no laboratório, com todos os bens regularizados e organizados.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Caçador N° 113, de 2022.	Comissão Local de Inventário do Patrimônio do Câmpus Caçador	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Caçador N° 66, de 2022.	Grupo de Trabalho pela Reformulação do PPC em Plásticos Integrado ao Ensino Médio	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Caçador N° 20, de 2022.	Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Engenharia de Produção	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Caçador N° 58, de 2022.	Grupo de Trabalho responsável pela ocupação dos ambientes do Câmpus Caçador	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Caçador N° 209, de 2021.	Membro representante das Engenharias para participar do Colegiado do curso de Engenharia de Produção.	1

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Comissão Local de Inventário do Patrimônio do Câmpus Caçador: participação no inventário anual do campus, analisando dois ou três ambientes junto ao servidor Ozeias.

Grupo de Trabalho pela Reformulação do PPC em Plásticos Integrado ao Ensino Médio: finalização do trabalho e submissão ao CEPE para aprovação. Participei em todas as reuniões do GT.

Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Engenharia de Produção - Representante das Engenharias - participação em todas as reuniões convidadas e/ou convocadas.

Grupo de Trabalho responsável pela ocupação dos ambientes do Câmpus Caçador: participação nas reuniões convidadas para o GT.

Membro representante das Engenharias para participar do Colegiado do curso de Engenharia de Produção: participação nas reuniões do colegiado do curso, com deliberações em acordo com a pauta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Especialização	Não emitida	Docência para a Educação Profissional	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Finalizada a especialização com sucesso. TCC defendido em 08/12/2022. Aguardando a confecção do certificado e diploma equivalente de licenciatura para a EP.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/02/2023 20:49:15

Avaliador: bruno.vieira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:20	21/12/2022 16:14:00