

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

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	7	5. Atividades de Capacitação	0
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	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
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia de Produção	Ciência e Tecnologia dos Materiais	Não	60	60	3

Subtotal: 11.00

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11

Subtotal: 11.00

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

### 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	Caracterização mecânica de corpos de prova obtidos por injeção de materiais plásticos reciclados com variação de carga virgem		Edital 03/2022/COPPI/DP/C DR	2

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)	Estudo da variação de perfil de espessura de parede em moldados poliméricos fabricados pelo processo de extrusão-sopro	Paulina Petri	Edital 01/2022/COPPI/PIPCI T/CDR	5
---	--	---------------	--	---

**Subtotal: 7.00**

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 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**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
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
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Caçador N° 45, de 2023	Grupo de Trabalho responsável pela ocupação dos ambientes do Câmpus Caçador	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Caçador N° 10, de 2023	Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Engenharia de Produção	1

**Subtotal: 3.00**

### 5. Capacitação (não informado)

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 24/03/2023 19:53:43

Avaliador: bruno.vieira

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
06/02/2023 09:20:32	23/03/2023 16:53:59