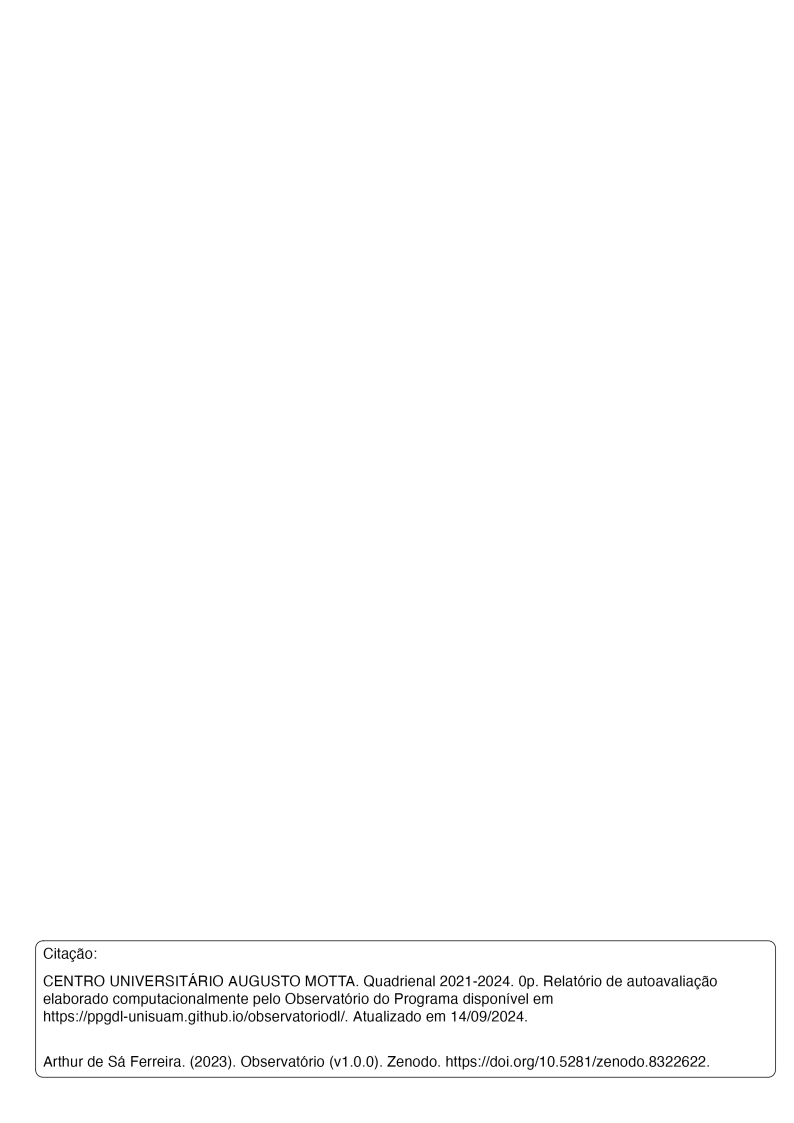


### CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA

**DESENVOLVIMENTO LOCAL** 

# **Quadrienal 2021-2024**

# Autoavaliação



# Sumário

Avanação CAPES
Dados do Coleta 2021-2024
Dados completos
Dados omissos
Dados duplicados
1. Programa 4
1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa
1.1.2 Proposta Curricular do Programa
<b>1.1.3 Infraestrutura</b>
1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente
1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG
1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente
1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG 25
1.2.5 Capacidade de captação de recursos
1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES
1.3.2 Adequação do planejamento
1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação 29
2. Formação
2.1.1 Coerência do produto final
2.1.2 Qualidade do produto final
2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos
2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico
<b>2.3.1</b> Atuação dos Egressos
2.3.2 Egressos de destaque na sociedade
2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico
2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG
<b>2.5.2</b> Responsabilidade por PP/PTT
<b>2.5.3</b> Orientação no PPG
2.5.4 Titulação no PPG
2.5.5 Orientação na graduação
<b>3.</b> Impacto na sociedade
3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico
<b>3.1.2</b> Produção do Programa
3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG
3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG
3.3.1 Visibilidade
3.3.2 Internacionalização e Inserção
ovor international and a substitute of the subst

# Avaliação CAPES

### Dados do Coleta 2021-2024

### Dados completos

Tabela 1: Dados completos por ano e aba da planilha

Ano	2021	2022	2023	2024
Docentes	878	718	770	717
Discentes	6,055	5,206	5,178	4,627
Discentes - Orientadores	8,072	$6,\!255$	6,314	$5,\!385$
Egressos	7,616	7,616	8,330	8,330
Pós-Doc	29	85	140	113
Participante Externo	1,877	1,366	1,275	772
Turmas	1,894	1,923	1,302	714
Disciplinas	894	894	868	868
Projetos	323	340	340	340
Projetos - Membros	5,831	5,104	4,212	3,162
Projetos - Financiadores	590	590	590	568
TCC	1,798	1,421	1,073	29
TCC - Banca	7,213	5,820	4,173	110
TCC - Financiadores	7,268	6,025	4,208	125
Produções	6,119	6,645	6,069	38
Produções - Autores	13,086	13,803	$12,\!615$	228
Produções - Detalhes	$173,\!324$	176,772	159,747	550
Linhas de Pesquisa - Projetos	342	360	720	720
Linhas de Pesquisa - Produções	3,332	4,862	4,539	0
Linhas de Pesquisa - TCC	1,044	846	666	18

### Dados omissos

Tabela 2: Dados omissos por ano e aba da planilha

Ano	2021	2022	2023	2024
Docentes	7.1%	7.5%	7.5%	7.6%
Discentes	2.0%	1.9%	2.0%	2.0%
Discentes - Orientadores	4.8%	6.2%	6.2%	7.3%
Egressos	2.2%	2.2%	2.1%	2.1%
Pós-Doc	1.7%	2.9%	3.6%	3.1%
Participante Externo	1.9%	2.3%	2.0%	2.2%
Turmas	1.6%	1.3%	0.8%	0.0%
Disciplinas	3.1%	3.1%	3.6%	3.6%
Projetos	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Projetos - Membros	1.3%	1.8%	1.9%	2.5%
Projetos - Financiadores	2.2%	2.2%	2.2%	2.3%
TCC	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
TCC - Banca	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%
TCC - Financiadores	6.9%	5.4%	6.9%	0.4%
Produções	9.6%	7.3%	6.5%	10.5%
Produções - Autores	2.4%	0.7%	0.5%	7.9%
Produções - Detalhes	3.0%	2.1%	1.7%	10.0%
Linhas de Pesquisa - Projetos	2.8%	2.8%	2.8%	2.8%
Linhas de Pesquisa - Produções	2.9%	2.9%	2.9%	0.0%
Linhas de Pesquisa - TCC	2.8%	2.8%	2.8%	2.8%

# Dados duplicados

Tabela 3: Dados duplicados por ano e aba da planilha

Ano	2021	2022	2023	2024
Docentes	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Discentes	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Discentes - Orientadores	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Egressos	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Pós-Doc	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Participante Externo	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Turmas	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Disciplinas	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Projetos	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Projetos - Membros	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Projetos - Financiadores	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
TCC	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
TCC - Banca	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
TCC - Financiadores	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Produções	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Produções - Autores	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Produções - Detalhes	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Linhas de Pesquisa - Projetos	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Linhas de Pesquisa - Produções	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Linhas de Pesquisa - TCC	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

# 1. Programa

### 1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 4: Objetivos do Curso

Nível	Objetivos
Doutorado	Formar agentes capazes de identificar problemas da sociedade, na busca de soluções para os processos de desenvolvimento, sobretudo para as questões socioambientais, por meio de inovações em uma ou mais áreas, como tecnológica, social, econômica, industrial, política e educacional, com estímulo ao trabalho e geração de renda da população local, guiados pelos princípios da sustentabilidade e inclusão social, estabelecidos na Agenda 2030 da ONU.
Mestrado	Formar agentes capazes de identificar problemas da sociedade, na busca de soluções para os processos de desenvolvimento, sobretudo para as questões socioambientais, por meio de inovações em uma ou mais áreas, como tecnológica, social, econômica, industrial, política e educacional, com estímulo ao trabalho e geração de renda da população local, guiados pelos princípios da sustentabilidade e inclusão social, estabelecidos na Agenda 2030 da ONU.

#### Nível **Objetivos**

Doutorado - Promover formas de modernização de processos produtivos com aplicação de novas tecnologias, visando soluções para problemas complexos, tendo em vista o desenvolvimento local pelo trabalho, geração de renda e preservação dos recursos naturais.- Entender, debater e divulgar as políticas públicas de desenvolvimento sustentável, sugerindo estratégias de emprego destas em favor da sociedade local.- Agir como agentes dinamizadores do desenvolvimento, identificando e promovendo o acesso às fontes de financiamentos para ações em áreas prioritárias a fim de propiciar o desenvolvimento local, tanto para a capacitação de pessoal quanto para implantação de programas e projetos de desenvolvimento;- Identificar as possibilidades de melhoria da educação/capacitação de acordo com as demandas da sociedade, em consonância com as inovações tecnológicas, bem como das tecnologias sociais voltadas para a preservação do meio ambiente, da economia sustentável e da inserção social;- Entender, debater e divulgar as políticas públicas de desenvolvimento sustentável, sugerindo estratégias de emprego destas em favor da sociedade local;- Identificar os contextos em que se inserem as ações desenvolvimentistas desde os culturais, inerentes à (s) comunidade (s) envolvida (s), até os externos, pois nas condições contemporâneas de globalização o desenvolvimento local representa também uma forma de integração econômica com o eixo regional, nacional e internacional, que gera e redefine oportunidades e ameaças, exigindo competitividade e especialização; - Estabelecer contatos entre pesquisadores, o mercado de trabalho e a sociedade, a fim de facilitar os mecanismos de transferência de conhecimento e de tecnologias;- Por último, mas não menos importante, conhecer as necessidades reais de letramento da comunidade local, habilitando-a para o exercício pleno da cidadania.

#### Mestrado

- Promover formas de modernização de processos produtivos com aplicação de novas tecnologias, visando soluções para problemas complexos, tendo em vista o desenvolvimento local pelo trabalho, geração de renda e preservação dos recursos naturais.- Entender, debater e divulgar as políticas públicas de desenvolvimento sustentável, sugerindo estratégias de emprego destas em favor da sociedade local.- Agir como agentes dinamizadores do desenvolvimento, identificando e promovendo o acesso às fontes de financiamentos para ações em áreas prioritárias a fim de propiciar o desenvolvimento local, tanto para a capacitação de pessoal quanto para implantação de programas e projetos de desenvolvimento;- Identificar as possibilidades de melhoria da educação/capacitação de acordo com as demandas da sociedade, em consonância com as inovações tecnológicas, bem como das tecnologias sociais voltadas para a preservação do meio ambiente, da economia sustentável e da inserção social;- Entender, debater e divulgar as políticas públicas de desenvolvimento sustentável, sugerindo estratégias de emprego destas em favor da sociedade local: Identificar os contextos em que se inserem as ações desenvolvimentistas desde os culturais, inerentes à (s) comunidade (s) envolvida (s), até os externos, pois nas condições contemporâneas de globalização o desenvolvimento local representa também uma forma de integração econômica com o eixo regional, nacional e internacional, que gera e redefine oportunidades e ameaças, exigindo competitividade e especialização; - Estabelecer contatos entre pesquisadores, o mercado de trabalho e a sociedade, a fim de facilitar os mecanismos de transferência de conhecimento e de tecnologias;- Por último, mas não menos importante, conhecer as necessidades reais de letramento da comunidade local, habilitando-a para o exercício pleno da cidadania.

Tabela 6: Áreas de Concentração

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Área de Concentração					2
Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento	0	0	1	1	
Sustentável e Trabalho. Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	1	1	0	0	
Docente Permanente					13
Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento	0	0	12	12	
Sustentável e Trabalho. Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	11	12	0	0	

Tabela 7: Áreas de Concentração

ID Área	a de Concentração	Descrição	Início	Fim
	nvolvimento Sustentável abalho	Por meio da temática desenvolvimento sustentável e trabalho busca-se compreender a complexa relação entre trabalho e desenvolvimento sustentável. Sabe-se que as questões ambientais, como as relacionadas ao trabalho, decorrente da atividade econômica, vêm assumindo novas configurações com a globalização da economia, em que se constata a dissolução das fronteiras políticas e econômicas, a degradação ambiental e a crise da sociedade do trabalho, bem como o aumento da desigualdade e da exclusão social. Essas questões conjunturais, todas interligadas, exigem reflexões e aprofundamentos e, também, ações que visem estimular o desenvolvimento das forças produtivas locais, de processos e serviços, por meio da inovação e do empreendedorismo. A formação de agentes capazes de identificar problemas da sociedade e buscar soluções ambientalmente adequadas e viáveis, proporciona a produção e a circulação local de riquezas e o aumento da renda, ao mesmo tempo em que assegura a conservação dinâmica dos recursos naturais, alinhados aos objetivos do desenvolvimento sustentável (ODS) da ONU.	01/01/2006	

Tabela 8: Linhas de Pesquisa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Linha de Pesquisa					6
Cadeias Produtivas Sustentáveis	1	1	0	0	
Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas	0	0	1	1	
Sustentáveis. Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	1	1	0	0	
Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	1	1	0	0	
Inovação e Empreendedorismo   Inovação e	0	0	1	1	
Empreendedorismo. Sociedade e Ambiente   Sociedade e Ambiente.	0	0	1	1	
Docente Permanente					13
Cadeias Produtivas Sustentáveis	5	6	0	0	
Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas	0	0	7	7	
Sustentáveis. Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	6	6	0	0	
Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	4	4	0	0	
Inovação e Empreendedorismo   Inovação e	0	0	4	4	
Empreendedorismo.					
Sociedade e Ambiente   Sociedade e Ambiente.	0	0	6	6	

Tabela 9: Linhas de Pesquisa

ID Li	nhas de Pesquisa	Descrição	Início	$\mathbf{Fim}$
l Ca vei	deias Produtivas Sustentás	Esta linha busca concentrar estudos no desenvolvimento de soluções práticas para o setor produtivo, visando a geração de renda, a redução das desigualdades para o desenvolvimento local sustentável. Para tal, fará uso de pesquisas no âmbito das cadeias produtivas, que pode ser conceituada a partir de um processo que envolve todas as etapas da produção de um bem ou serviço, desde o planejamento e o design até sua entrega ao consumidor e a sua relação entre as diferentes áreas de produção. Sistemas produtivos sustentáveis são aqueles em que, durante todo o processo, há sempre uma preocupação com o meio ambiente, com vistas a mitigar o impacto de cada ação e ao mesmo tempo são aqueles que podem gerar riquezas para o setor produtivo. Há intervenção de diferentes formas, desde as mais simples, como a diminuição dos custos de produção, e das condições adversas do trabalho, até a agregação de valor a produtos ou subprodutos existentes com o emprego de tecnologias limpas. O estudo dos sistemas produtivos, incluindo aspectos relacionados ao cooperativismo e associativismo, e a capacidade de identificar potenciais produtivos, ainda latentes, nos territórios, comunidades e/ou localidades é o elemento norteador desta linha de pesquisa, conforme preconiza os objetivos do desenvolvimento sustentável da ONU".	01/01/2012	

Continued on next page

Tabela 9: Linhas de Pesquisa (Continued)

ID	Linhas de Pesquisa	Descrição	Início	Fim
	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	Esta linha visa estudar a relação entre o estado e a sociedade e seu papel para o desenvolvimento local. Para além de um Estado de Direito, o Programa de Mestrado e Doutorado em Desenvolvimento Local (PGDL) trabalha com a ideia de Estado Social de Direito, sistema jurídico que viabiliza a proteção de direitos e garantias individuais, como também o acesso a todos a direitos como saúde, educação, trabalho digno, habitação, meio ambiente equilibrado, entre outros, como direitos de todo cidadão. Compreender a relação entre o Estado e a Sociedade para o desenvolvimento sustentável é essencial para a melhoria de vida das diversas populações e para tal, deve-se considerar todas as dimensões do assentamento humano em um determinado ambiente, para que o arranjo social e econômico que nele se constitua seja justo, equilibrado e duradouro, destacando os seguintes aspectos: econômico, social, político, cultural, ético, ambiental, pedagógico, metodológico, gênero e território, conforme preconiza as metas dos objetivos do desenvolvimento sustentável da ONU, em sua Agenda 2030	01/01/2012	
3	Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	Esta linha tem por objetivo "estudar a relação direta entre o empreendedorismo e o desenvolvimento socioeconômico e ambiental local. Compreende-se que o desenvolvimento econômico local está associado às inovações geradas por diferentes empreendedores, como empreendedor individual, cooperado, corporativo, dentre outros. Quando nos referimos à inovação, devemos entendê-la como um processo amplo, que acrescenta valor à atividade humana, incluindo aspectos tecnológicos, marketing, organizacionais e sociais. Entender e aprimorar os processos de gestão de inovação e conhecimento para ampliar e apoiar o empreendedorismo local sustentável é de grande relevância para uma estratégia proativa de combate à pobreza e redução das desigualdades, alinhada às metas da Agenda 2030 da ONU, em seus 17 objetivos para o desenvolvimento sustentável". Percebe-se pela descrição da linha sua articulação com a área de concentração, objetivos e missão do PPGDL, assim como com os demais fatores, como disciplinas eletivas, projetos de pesquisa em andamento, os TCCs e demais produções intelectuais gerada pelos	01/05/2018	

Tabela 10: Projetos Liderados por Docentes Permanentes

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Projeto por Linha de Pesquisa					21
Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	8	8	0	0	
Sociedade e Ambiente   Sociedade e Ambiente.	0	0	8	8	
Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas	0	0	7	7	
Sustentáveis. Cadeias Produtivas Sustentáveis	6	7	0	0	
Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	4	4	0	0	
Inovação e Empreendedorismo   Inovação e	0	0	4	4	
Empreendedorismo.					
Natureza do projeto					21
Pesquisa	18	19	19	19	
Categoria do responsável					21
Docente	18	19	19	19	

Tabela 11: Projetos Liderados por Docentes Permanentes

ID	Área de Concentraçã	io	Linha de Pesquisa	Projeto	Natureza	Responsável	Situação
1	Desenvolvimento Suste vel e Trabalho.	entá-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	Aplicação De Fibras Naturais Em Desenvolvimento Sustentável	Pesquisa	Lucio Fabio Cassiano Nascimento	Em Andamento
2	Desenvolvimento Suste vel e Trabalho.	entá-	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Lo- cal	Cultura, Minorias e Economia Criativa	Pesquisa	Maria Geralda De Miranda	Em Andamento
3	Desenvolvimento Suste vel e Trabalho.	entá-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	Desenvolvimento De Materiais Compósitos Reforçados Com Fibras Naturais Para Aplicações Industriais	Pesquisa	Lucio Fabio Cassiano Nascimento	Concluído
4	Desenvolvimento Suste vel e Trabalho.	entá-	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Lo- cal	Desenvolvimento De Novas Tecnologias Aplicadas à Educação	Pesquisa	Kátia Eliane Santos Avelar	Em Andamento
5	Desenvolvimento Suste vel e Trabalho.	entá-	Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	Desenvolvimento e Aplicação De Novas Tecnologias Para Saúde	Pesquisa	Arthur De Sa Ferreira	Em Andamento
6	Desenvolvimento Suste vel e Trabalho.	entá-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	Desenvolvimento Sustentável e Inovação No Âmbito Metropolitano: As Cidades No Século Xxi	Pesquisa	Patricia Maria Dusek	Em Andamento
7	Desenvolvimento Suste vel e Trabalho.	entá-	Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	Dimensões, Conceitos e Processos Inovadores Nas Smart Cities	Pesquisa	Andre Luis Azevedo Guedes	Em Andamento
8	Desenvolvimento Suste vel e Trabalho.	entá-	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Lo- cal	Direitos Humanos e Cidadania Global	Pesquisa	Patricia Maria Dusek	Em Andamento
9	Desenvolvimento Suste vel e Trabalho.	entá-	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Lo- cal	Desenvolvimento Sustentável e Agenda 2030	Pesquisa	Lucio Fabio Cassiano Nascimento	Em Andamento
10	Desenvolvimento Suste vel e Trabalho.	entá-	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Lo- cal	Educação, Esporte, Saúde, Inclusão e Meio Ambiente: Unindo Pilares Para a Formação Do Cidadão e Promoção Do Desenvolvimento Sustentável	Pesquisa	Patricia Dos Santos Vigario	Em Andamento
11	Desenvolvimento Suste vel e Trabalho.	entá-	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Lo- cal	Educação, Território e Inovação	Pesquisa	Maria Geralda De Miranda	Em Andamento
							Continued on next page

Tabela 11: Projetos Liderados por Docentes Permanentes (Continued)

ID	Área de Concentração	Linha de Pesquisa	Projeto	Natureza	Responsável	Situação
12	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	Empreendedorismo Social e Desenvolvimento Local	Pesquisa	Kátia Eliane Santos Avelar	Em Andamento
13	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Lo- cal	Estruturas Organizacionais De Modernização e Inovação Tecnológica: Relações De Sinergia Entre o Tripé Da Sustentabilidade, a Inovação e o Mercado De Trabalho	Pesquisa	Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	Em Andamento
14	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estudo De Fatores Socioambientais Determinates Para as Doenças Asso- ciadas à Atividade Laboral	Pesquisa	Agnaldo Jose Lopes	Em Andamento
15	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estratégias Em Ecossocioeconomia Para Implementação Da Agenda 2030	Pesquisa	Patricia Bilotta	Em Andamento
16	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	Gestão Da Propriedade Intelectual	Pesquisa	Eduardo Winter	Em Andamento
17	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Cadeias Produtivas Sustentáveis	Inovação Social Aplicada Ao Desenvolvimento Local	Pesquisa	Eduardo Winter	Em Andamento
18	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Cadeias Produtivas Sustentáveis	Produção, Consumo e Comportamento Sustentável	Pesquisa	Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	Em Andamento
19	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Lo- cal	Saúde, Educação e Sustentabilidade	Pesquisa	Kátia Eliane Santos Avelar	Em Andamento
20	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Aplicação De Fibras Naturais Em Desenvolvimento Sustentável	Pesquisa	Lucio Fabio Cassiano Nascimento	Em Andamento
21	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Sociedade e Ambiente   Sociedade e Ambiente.	Cultura, Minorias e Economia Criativa	Pesquisa	Maria Geralda De Miranda	Em Andamento

Continued on next page

Tabela 11: Projetos Liderados por Docentes Permanentes (Continued)

<u>ID</u>	Área de Concentração	Linha de Pesquisa	Projeto	Natureza	Responsável	Situação
	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Sociedade e Ambiente   Sociedade e Ambi-	Desenvolvimento De Novas Tecnologias Aplicadas à Educação		Kátia Eliane Santos Avelar	Em Andamento
23	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Inovação e Empreendedorismo   Inovação e Empreendedorismo.	Desenvolvimento e Aplicação De Novas Tecnologias Para Saúde	Pesquisa	Arthur De Sa Ferreira	Em Andamento
24	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Desenvolvimento Sustentável e Inovação No Âmbito Metropolitano: As Cidades No Século Xxi	Pesquisa	Patricia Maria Dusek	Em Andamento
25	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Inovação e Empreen- dedorismo   Inovação e Empreendedorismo.	Dimensões, Conceitos e Processos Inovadores Nas Smart Cities	Pesquisa	Andre Luis Azevedo Guedes	Em Andamento
26	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Sociedade e Ambiente   Sociedade e Ambiente.	Direitos Humanos e Cidadania Global	Pesquisa	Patricia Maria Dusek	Em Andamento
27	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Sociedade e Ambiente   Sociedade e Ambi- ente.		Pesquisa	Lucio Fabio Cassiano Nascimento	Em Andamento
28	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Economia Circular Aplicada Na Valoração De Resíduos	Pesquisa	Karollyne Gomes De Castro Monsores	Em Andamento
29	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Sociedade e Ambiente   Sociedade e Ambiente.	Educação, Esporte, Saúde, Inclusão e Meio Ambiente: Unindo Pilares Para a Formação Do Cidadão e Promoção Do Desenvolvimento Sustentável	Pesquisa	Patricia Dos Santos Vigario	Em Andamento

Tabela 11: Projetos Liderados por Docentes Permanentes (Continued)

<u></u>	Área de Concentração	Linha de Pesquisa	Projeto	Naturoza	Posponsával	Situação
	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Sociedade e Ambiente   Sociedade e Ambi-	Educação, Território e Inovação	Natureza Pesquisa	Responsável  Maria Geralda De Miranda	Situação  Em Andamento
31	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Inovação e Empreendedorismo   Inovação e Empreendedorismo.	Empreendedorismo Social e Desenvolvimento Local	Pesquisa	Kátia Eliane Santos Avelar	Em Andamento
32	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Sociedade e Ambiente   Sociedade e Ambiente.	Estruturas Organizacionais De Modernização e Inovação Tecnológica	Pesquisa	Karollyne Gomes De Castro Monsores	Em Andamento
33	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Estudo De Fatores Socioambientais Determinates Para as Doenças Asso- ciadas à Atividade Laboral	Pesquisa	Agnaldo Jose Lopes	Em Andamento
34	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Estratégias Em Ecossocioeconomia Para Implementação Da Agenda 2030	Pesquisa	Patricia Bilotta	Em Andamento
35	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Inovação e Empreen- dedorismo   Inovação e Empreendedorismo.	Gestão Da Propriedade Intelectual	Pesquisa	Eduardo Winter	Em Andamento
36	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.		Inovação Social Aplicada Ao Desenvolvimento Local	Pesquisa	Eduardo Winter	Em Andamento
37	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Produção, Consumo e Comportamento Sustentável	Pesquisa	Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	Em Andamento

Tabela 11: Projetos Liderados por Docentes Permanentes (Continued)

ID Área de Concentração	Linha de Pesquisa	Projeto	Natureza	Responsável	Situação
38 Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	Sociedade e Ambi-	Saúde, Educação e Sustentabilidade	Pesquisa	Kátia Eliane Santos Avelar	Em Andamento

# 1.1.2 Proposta Curricular do Programa

Tabela 12: Proposta Curricular do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024
Níveis de curso	2	2	2	2
Mestrado	1	1	1	1
Doutorado	1	1	1	1
Disciplinas (M)	22	22	21	21
Disciplinas (D)	26	26	25	25
Disciplinas obrigatórias (M)	8	8	8	8
Disciplinas obrigatórias (D)	12	12	12	12
Disciplinas eletivas (M)	16	16	15	15
Disciplinas eletivas (D)	14	14	14	14
Créditos totais (M)	68	68	65	65
Créditos totais (D)	72	72	72	72
Carga horária total (M)	1,020	1,020	975	975
Carga horária total (D)	1,080	1,080	1,080	1,080

Tabela 13: Disciplinas de Mestrado

Disciplina	Obrigatória	CR (CH)	Início-Fim
Associativismo, Cooperativismo e Geração De Renda	Não	3 (45)	2012 - Atual
Bioética e Meio Ambiente	Não	3 (45)	2021 - Atual
Contexto Empresarial Brasileiro	Não	3 (45)	2012 - Atual
Economia Criativa e Desenvolvimento Local	Não	3 (45)	2020 - Atual
Educação, Trabalho e Meio Ambiente	Sim	3(45)	2012 - Atual
Empreendedorismo e Plano De Negócios	Sim	3 (45)	2012 - Atual
Espaço Urbano, Mobilidade e Comunicação	Não	3 (45)	2012 - Atual
Estatística Aplicada	Não	3 (45)	2020 - Atual
Gestão Da Inovação Tecnológica	Não	3 (45)	2012 - Atual
Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas	Não	3 (45)	2018 - Atual
Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas	Não	3 (45)	2020 - Atual
Justiça, Sustentabilidade e Meio Ambiente	Não	3 (45)	2012 - Atual
Metodologia Da Pesquisa Qualitativa e Quantitativa	Sim	3 (45)	2020 - Atual
Políticas Públicas De Desenvolvimento	Não	3 (45)	2012 - Atual
Propriedade Dos Materiais e Desenvolvimento Sustentável	Não	3 (45)	2020 - Atual
Saúde e Segurança Alimentar	Não	3 (45)	2018 - Atual
Seminario De Defesa	Sim	2 (30)	2020 - Atual
Seminário De Pesquisa i	Sim	2 (30)	2020 - Atual
Seminário De Pesquisa Ii	Sim	2 (30)	2020 - Atual
Seminário De Qualificação	Não	3 (45)	2012 - Atual
Seminário De Qualificação	$\operatorname{Sim}$	2 (30)	2020 - Atual
Tecnologias Sociais: Abordagens e Aplicação	Não	3(45)	2012 - Atual
Teoria Econômica e Desenvolvimento Sustentável	Sim	3 (45)	2012 - Atual
Tópicos Em Desenvolvimento Local	Não	3(45)	2012 - Atual
Associativismo, Cooperativismo e Geração De Renda	Não	3 (45)	2012 - Atual
Bioética e Meio Ambiente	Não	3(45)	2021 - Atual
Contexto Empresarial Brasileiro	Não	3 (45)	2012 - Atual
Economia Criativa e Desenvolvimento Local	Não	3 (45)	2020 - Atual
Educação, Trabalho e Meio Ambiente	Sim	3(45)	2012 - Atual
Empreendedorismo e Plano De Negócios	$\operatorname{Sim}$	3 (45)	2012 - Atual
Espaço Urbano, Mobilidade e Comunicação	Não	3(45)	2012 - Atual
Estatística Aplicada	Não	3 (45)	2020 - Atual
Gestão Da Inovação Tecnológica	Não	3 (45)	2012 - Atual
Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas	Não	3 (45)	2018 - Atual
Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas	Não	3 (45)	2020 - Atual
Justiça, Sustentabilidade e Meio Ambiente	Não	3 (45)	2012 - Atual
Políticas Públicas De Desenvolvimento	Não	3 (45)	2012 - Atual
Propriedade Dos Materiais e Desenvolvimento Sustentável	Não	3 (45)	2020 - Atual

Tabela 13: Disciplinas de Mestrado (Continued)

Disciplina	Obrigatória	CR (CH)	Início-Fim
Seminario De Defesa	Sim	2 (30)	2020 - Atual
Seminário De Pesquisa Ii	$\operatorname{Sim}$	2(30)	2020 - Atual
Seminário De Qualificação	Não	3(45)	2020 - Atual
Tecnologias Sociais: Abordagens e Aplicação	Não	3(45)	2012 - Atual
Teoria Econômica e Desenvolvimento Sustentável	Sim	3 (45)	2012 - Atual
Tópicos Em Desenvolvimento Local	Não	3(45)	2012 - Atual

Tabela 14: Disciplinas de Doutorado

Disciplina	Obrigatória	CR (CH)	Início-Fim
Associativismo, Cooperativismo e Geração De Renda	Não	3 (45)	2020 - Atual
Bioética e Meio Ambiente	Não	3(45)	2021 - Atual
Contexto Empresarial Brasileiro	Não	3(45)	2020 - Atual
Desigualdades Socioespaciais	Sim	3(45)	2020 - Atual
Economia Criativa e Desenvolvimento Local	Não	3(45)	2020 - Atual
Educação, Trabalho e Meio Ambiente	Sim	3(45)	2020 - Atual
Empreendedorismo e Plano De Negócios	Sim	3 (45)	2020 - Atual
Espaço Urbano, Mobilidade e Comunicação	Não	3(45)	2020 - Atual
Estatística Aplicada	Não	3 (45)	2020 - Atual
Gestão Da Inovação Tecnológica	Não	3 (45)	2020 - Atual
Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas	Não	3 (45)	2020 - Atual
Governança Corporativa Ambiental	Sim	3 (45)	2020 - Atual
Justiça, Sustentabilidade e Meio Ambiente	Não	3(45)	2020 - Atual
Metodologia Da Pesquisa Qualitativa e Quantitativa	Sim	3 (45)	2020 - Atual
Políticas Públicas De Desenvolvimento	Não	3 (45)	2020 - Atual
Propriedade Dos Materiais e Desenvolvimento Sustentável	Não	3 (45)	2020 - Atual
Saúde e Segurança Alimentar	Não	3(45)	2020 - Atual
Seminario De Defesa	Sim	2(30)	2020 - Atual
Seminário De Pesquisa i	Sim	2 (30)	2020 - Atual
Seminário De Pesquisa Ii	Sim	2(30)	2020 - Atual
Seminário De Pesquisa Iii	Sim	2(30)	2020 - Atual
Seminário De Pesquisa Iv	Sim	2(30)	2020 - Atual
Seminário De Qualificação	Sim	2(30)	2020 - Atual
Tecnologia Sociais – Abordagens e Aplicação	Não	3(45)	2020 - Atual
Teoria Econômica e Desenvolvimento Sustentável	Sim	3 (45)	2020 - Atual
Tópicos Em Desenvolvimento Local	Não	3(45)	2020 - Atual
Associativismo, Cooperativismo e Geração De Renda	Não	3 (45)	2020 - Atual
Bioética e Meio Ambiente	Não	3(45)	2021 - Atual
Contexto Empresarial Brasileiro	Não	3(45)	2020 - Atual
Desigualdades Socioespaciais	Sim	3(45)	2020 - Atual
Economia Criativa e Desenvolvimento Local	Não	3(45)	2020 - Atual
Educação, Trabalho e Meio Ambiente	Sim	3(45)	2020 - Atual
Empreendedorismo e Plano De Negócios	Sim	3(45)	2020 - Atual
Espaço Urbano, Mobilidade e Comunicação	Não	3(45)	2020 - Atual
Estatística Aplicada	Não	3(45)	2020 - Atual
Gestão Da Inovação Tecnológica	Não	3(45)	2020 - Atual
Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas	Não	3(45)	2020 - Atual
Governança Corporativa Ambiental	Sim	3 (45)	2020 - Atual

Continued on next page  $\,$ 

Tabela 14: Disciplinas de Doutorado (Continued)

Disciplina	Obrigatória	CR (CH)	Início-Fim
Justiça, Sustentabilidade e Meio Ambiente	Não	3 (45)	2020 - Atual
Metodologia Da Pesquisa Qualitativa e Quantitativa	Sim	3 (45)	2020 - Atual
Políticas Públicas De Desenvolvimento	Não	3(45)	2020 - Atual
Propriedade Dos Materiais e Desenvolvimento Sustentável	Não	3 (45)	2020 - Atual
Seminario De Defesa	Sim	2 (30)	2020 - Atual
Seminário De Pesquisa Ii	$\operatorname{Sim}$	2 (30)	2020 - Atual
Seminário De Pesquisa Iii	Sim	2 (30)	2020 - Atual
Seminário De Pesquisa Iv	Sim	2 (30)	2020 - Atual
Seminário De Qualificação	Não	3 (45)	2020 - Atual
Tecnologia Sociais – Abordagens e Aplicação	Não	3 (45)	2020 - Atual
Teoria Econômica e Desenvolvimento Sustentável	Sim	3 (45)	2020 - Atual
Tópicos Em Desenvolvimento Local	Não	3 (45)	2020 - Atual

### 1.1.3 Infraestrutura

### 1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente

Tabela 15: Dimensão do Corpo Docente Permanente

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Categoria					17
Permanente	15	13	14	12	
Tipo vínculo					20
$\operatorname{CLT}$	18	16	17	15	
Regime de Trabalho					20
Integral	11	9	9	9	
Parcial	7	7	8	6	
Carga Horária PG (Semanal)					20
20	11	11	6	6	
10	5	4	4	2	
30	0	0	6	6	
40	2	1	1	1	

### 1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG

Tabela 16: Coerência Acadêmica do Corpo Docente Permanente à Proposta do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Área de Conhecimento Titulação					23
Engenharia Civil	4	4	4	4	
Engenharia De Materiais e Metalúrgica	3	2	3	3	
Literatura Comparada	2	2	2	2	
Medicina	2	2	2	2	
Microbiologia	2	2	2	2	
Química	2	2	2	2	
Educação Física	2	2	2	0	
Direito	2	1	1	1	
Engenharia Biomédica	1	1	1	1	
Administração	0	1	1	1	
Fisiologia	1	0	0	0	

### 1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente

Tabela 17: Estabilidade do Corpo Docente Permanente

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Estabilidade					16
Credenciados	2	1	1	0	
Descredenciados	3	0	1	0	
Total	14	12	13	12	
Nome Docente					16
Agnaldo Jose Lopes	1	1	1	1	
Andre Luis Azevedo Guedes	1	1	1	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	1	
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	1	1	1	0	
Eduardo Winter	1	1	1	1	
Everton Rangel Bispo	1	0	0	0	
Gustavo Monnerat Cahli	1	0	0	0	
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	0	1	1	
Kátia Eliane Santos Avelar	1	1	1	1	· ·
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	1	1	1	1	
Maria Geralda De Miranda	1	1	1	1	
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	0	1	1	1	
Patricia Bilotta	1	1	1	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	1	1	1	
Patricia Maria Dusek	1	1	1	1	
Roy Reis Friede	1	0	0	0	

1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao  ${\rm PPG}$ 



### 1.2.5 Capacidade de captação de recursos

Tabela 18: Capacidade de Captação de Recursos

Ano	2021	Quadriênio
Proponente		2
Agnaldo Jose Lopes	0	
Andre Luis Azevedo Guedes	0	
Arthur De Sa Ferreira	0	
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	0	
Eduardo Winter	0	
Everton Rangel Bispo	0	
Gustavo Monnerat Cahli	0	
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	
Kátia Eliane Santos Avelar	3	
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	0	
Maria Geralda De Miranda	0	
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	0	
Patricia Bilotta	0	
Patricia Dos Santos Vigario	0	
Patricia Maria Dusek	0	
Patrícia Maria Dusek	1	
Roy Reis Friede	0	

1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES



# 1.3.2 Adequação do planejamento



1.4.1Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação

2. Formação



# 2.1.2 Qualidade do produto final



2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos



 ${\bf 2.2.2~Produção~bibliogr\'afica~dos~discentes/egressos-Acad\^emico}$ 



# 2.3.1 Atuação dos Egressos

Tabela 19: Formação continuada no Programa

	3		
Ano	2021	2022	Subtotal
Atuações			
1	1	2	3
Formação			
Bacharelado	0	1	1
Docente	1	0	1
Pós-Doc	0	1	1

## 2.3.2 Egressos de destaque na sociedade



## ${\bf 2.4.1}$ Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico



#### 2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG

Tabela 20: Turmas oferecidas por curso e categoria por período/ano.

Período/And	0.2021/1	2021/2	2022/1	2022/2	2023/1	2023/2	2024/1
Disciplinas por curso	10	9	8	7	8	7	7
Doutorado Profissio- nal	40				_		
Mestrado Profissio-	10	8	8	6	7	6	
nal <b>Categoria</b> Docente	20	17	16	13	15	13	14

		21: Disciplinas					
Período/Ano	2021/1	2021/2	2022/1	2022/2	2023/1	2023/2	2024/1
Disciplina							
Associa-	2	0	0	0	2	0	0
tivismo,							
Cooperati-							
vismo e							
Geração							
De Renda Bioética	2	0	0	2	0	2	0
e Meio							
Ambiente		_	_		_		
Desi-	0	0	0	1	0	1	0
gualdades							
Socioespa- ciais							
ciais	2	0	0	0	2	0	0
Economia							
Criativa e							
Desenvol-							
vimento							
Local	2	2	2	2	2	2	2
Educação,	4	∠	∠	2	2	L	Δ
Trabalho e							
Meio							
Ambiente						·	
	2	2	2	2	2	0	2
Empreen-							
dedorismo							
e Plano De Negócios							
Espaço	2	0	0	0	0	2	0
Urbano,	2	o o	· ·	O	O	2	O
Mobili-							
dade e							
Comunica-							
ção							
	0	2	0	0	0	0	2
Estatística							
Aplicada Gestão	0	0	2	0	0	0	2
Da	U	O ,	2	U	U	U	<u> </u>
Inovação							
Tecnoló-							
gica							
Gestão	0	0	2	0	0	0	0
De							
Recursos							
Hídricos e							
Águas							
Urbanas Gover-	0	1	0	0	1	0	0
nança		-		v	-	· ·	Ŭ
Corpora-							
tiva							
Ambiental	0	~	^	^	^	^	^
Justiça,	0	2	0	0	0	0	0
Sustentabi-							
lidade e Maio							
Meio Ambiente							
Ambiente Metodo-	2	2	2	2	2	2	2
logia Da							_
Pesquisa							
Qualita-							
tiva e							

tiva e



Tabela 22: Docentes responsáveis pelas disciplinas oferecidas por curso e categoria por período/ano

Período/Ano	2021/1	2021/2	2022/1	2022/2	2023/1	2023/2	2024/1
Docente							
responsá-							
<b>vel</b> Agnaldo	2	0	0	2	0	2	0
Jose Lopes Andre	0	0	0	0	1	0	2
Luis							
Azevedo							
Guedes Arthur	2	4	2	2	2	2	2
De Sa							
Ferreira Carlos	2	2	2	2	4	0	0
Alberto							
Figueiredo							
Da Silva Eduardo	4	0	2	0	2	2	2
Winter Everton	0	0	0	0	0	0	0
Rangel	V	· ·	Ü		Ü	, ,	
Bispo Gustavo	0	0	0	0	0	0	0
Monnerat	U	Ü	O	O	0	O	O
Cahli	0	0	0	0	0	0	0
Karollyne	O	V					Ü
Gomes De							
Castro							
Monsores Kátia	2	2	5	2	0	0	2
Eliane							
Santos							
Avelar Lucio	2	2	1	1	2	0	2
Fabio							
Cassiano Nasci-							
mento Maria		0	9	0	9	4	0
Maria Geralda	4	3	2	3	2	4	2
Geralda De							
Miranda Mariana	0	0	0	0	0	0	0
Marinho	V	U	U	U	U	U	U
Da Costa							
Lima							
Peixoto Patricia	0	0	2	0	0	0	0
Bilotta							
Patricia Dos Santos	0	0	0	0	0	0	0
Vigario							
Patricia	0	3	0	0	0	0	0
Maria Dusek							
Roy Reis Friede	0	0	0	0	0	0	0
neis rriede							

\*Fontes\*\*: Plataforma Sucupira



## 2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 23: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Projetos de pesquisa por Docente					21
Agnaldo Jose Lopes	1	1	1	1	
Andre Luis Azevedo Guedes	1	1	1	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	1	
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	1	1	0	0	
Eduardo Winter	2	2	2	2	
Everton Rangel Bispo	0	0	0	0	
Gustavo Monnerat Cahli	0	0	0	0	
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	0	2	2	
Kátia Eliane Santos Avelar	3	3	3	3	
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	3	3	2	2	
Maria Geralda De Miranda	2	2	2	2	
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	0	1	1	1	
Patricia Bilotta	1	1	1	1	· ·
Patricia Dos Santos Vigario	1	1	1	1	
Patricia Maria Dusek	2	2	2	2	
Roy Reis Friede	0	0	0	0	

Tabela 24: Docentes Permanenters Responsáveis por Projetos

ID	Nome do Mem- bro do Projeto	Cadeias Produ- tivas Susten- táveis	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Estado, Socie- dade E Desen- volvi- mento Local	Gestão Da Inovação E Empre- endedo- rismo	Inovação E Empreendedorismo   Inovação E Empreendedorismo.	Sociedade E Ambiente   Sociedade E Ambiente.	e Quadriênio
1	Agnaldo Jose Lopes	1	1	0	0	0	0	2
2	Andre Luis Azevedo Guedes	0	0	0	1	1	0	2
3	Arthur De Sa Ferreira	0	0	0	1	1	0	2
4	Carlos Alberto Figuei- redo Da Silva	0	0	1	0	0	0	1
5	Eduardo Winter	1	1	0	1	1	0	4
6	Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	1	0	0	0	1	2
7	Kátia Eliane Santos Avelar	0	0	2	1	1	2	6
8	Lucio Fabio Cassiano Nascimento	2	1	1	0	0	1	5
9	Maria Geralda De Mi- randa	0	0	2	0	0	2	4
10	Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	1	1	0	0	0	0	2
11	Patricia Bilotta	1	1	0	0	0	0	2

Continued on next page

Tabela 24: Docentes Permanenters Responsáveis por Projetos (Continued)

ID	Nome do Mem- bro do Projeto	Cadeias Produ- tivas Susten- táveis	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Estado, Socie- dade E Desen- volvi- mento Local	Gestão Da Inovação E Empre- endedo- rismo	Inovação E Em- preen- dedo- rismo   Inova- ção E Empre- endedo- rismo.	Sociedade Quadriênio E Ambiente   Sociedade E Ambiente
12	Patricia Dos Santos Vigario	0	0	1	0	0	1 2
13	Patricia Maria Dusek	1	1	1	0	0	1 4
	Quadriênio	7	7	8	4	4	8 38

Tabela 25: Pós-docs Responsáveis por Projetos

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Projetos de pesquisa por Pós-Doc					1

Tabela 26: Pós-Docs Responsáveis por Projetos

ID	Nome do Membro do Projeto	Quadriênio
1	Quadriênio	0

# 2.5.3 Orientação no PPG



## 2.5.4 Titulação no PPG



## 2.5.5 Orientação na graduação



- 3. Impacto na sociedade
- 3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP Acadêmico





#### 3.1.2 Produção do Programa

Tabela 27: Produção do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Overall	Quadriênio
Área de Concentra-						753
ção	909	909	00	0	F1.4	
Desenvol- vimento	203	282	29	0	514	
Sustentável e Trabalho.						
Desenvol-	0	0	239	0	239	
vimento Sustentável						
e Trabalho <b>Linha de</b>						754
Pesquisa Cadeias	52	94	88	0	234	
Produtivas	02	01	00		201	
Sustentáveis Estado,	94	108	0	0	202	
Sociedade e Desenvolvi-						
mento Local Gestão Da	57	81	0	0	138	
Inovação e Empreende-						
dorismo Sociedade	0	0	92	0	92	
e Ambiente Inovação e	0	0	60	0	60	
Empreende- dorismo						
Sociedade e Ambiente.	0	0	14	0	14	
Inovação e	0	0	9	0	9	
Empreende- dorismo. Cadeias	0	0	5	0	5	
Produtivas Sustentáveis.	U	0	0	U	J	
Tipo de						965
Produção	173	157	166	2	498	
Bibliográfica	1.47	101	100	0	404	
Técnica Artístico-	$\frac{147}{3}$	181 0	$\begin{array}{c} 136 \\ 0 \end{array}$	0 0	$\begin{array}{c} 464 \\ 3 \end{array}$	
Cultural Categoria		U	U	U	3	965
do Autor						
Principal	101	100	1.40	0	<b>710</b>	
Docente Discente	181 86	183 122	$\frac{149}{106}$	0 0	$513 \\ 314$	
Egresso	47	26	42	2	117	
2-610000	9	7	1	0	17	
Participante						
Externo Pós-Doc	0	0	4	0	4	
Produção	V	Ü	•	V	-	965
vinculada a TCC						
<b>concluído</b> Não	215	220	199	0	634	
Sim	108	118	103	$\frac{0}{2}$	331	
Produção	200	110	200	-	331	537
bibliográ-						
fica Artigo Em	71	82	103	2	258	
Periódico					-	



#### 3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG

Tabela 28: Avaliação quantitativa dos impactos do Programa

Ano	2021	$\boldsymbol{2022}$	2023	$\boldsymbol{2024}$	Overall
Qualis					
A1	3(4%)	3(4%)	11 (11%)	0 (0%)	17 (7%)
A2	10 (14%)	19(24%)	19 (19%)	2 (100%)	50 (20%)
A3	11 (15%)	6 (8%)	23~(23%)	0 (0%)	40 (16%)
A4	6 (8%)	1 (1%)	11 (11%)	0 (0%)	18 (7%)
B1	15 (21%)	10 (13%)	10 (10%)	0 (0%)	35 (14%)
B2	5 (7%)	9 (11%)	7 (7%)	0 (0%)	21 (8%)
B3	1 (1%)	2(3%)	2(2%)	0 (0%)	5 (2%)
B4	1 (1%)	3 (4%)	1 (1%)	0 (0%)	5 (2%)
B5	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
$\mathbf{C}$	16(22%)	21(26%)	1 (1%)	0 (0%)	38 (15%)
Não classificado	4 (6%)	6 (8%)	16 (16%)	0 (0%)	26 (10%)
CiteScore	3.80	4.50	3.80	6.80	3.90
	(0.90-11.20)	(1.00-12.50)	(0.40 - 13.10)	(6.80-6.80)	(0.40 - 13.10)
SJR	0.57	0.61	0.61	0.67	0.61
	(0.19-1.37)	(0.13-2.38)	(0.12 - 2.44)	(0.67 - 0.67)	(0.12 - 2.44)
Citações	1 (0-31)	2(0-20)	0 (0-11)	NA (Inf–Inf)	1 (0-31)
Altmetric	2(1-3)	4 (3-45)	3(1-32)	NA (Inf-Inf)	3(1-45)
Facebook	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-1)	NA (Inf-Inf)	0 (0-1)
Blogs	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)	NA (Inf-Inf)	0 (0-1)
Google+	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
Notícias	0 (0-0)	0 (0-7)	0 (0-3)	NA (Inf–Inf)	0 (0-7)
Posts	4 (1-6)	7(4-15)	4 (1-24)	NA (Inf–Inf)	4(1-24)
Reddit	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
X	3 (1-5)	4 (0-6)	3 (0-20)	NA (Inf-Inf)	3(0-20)
YouTube/Vimeo	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
Patentes	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
Mendeley	34 (8-36)	16 (10-39)	15 (3-58)	NA (Inf-Inf)	15 (3-58)
Acesso aberto					
Sim	17 (81%)	16 (76%)	46~(72%)	0  (NA%)	79 (75%)
Não	4 (19%)	5 (24%)	18 (28%)	0 (NA%)	27~(25%)

 ${\bf Fontes:\ Plataforma\ Sucupira,\ Altmetric,\ Dimensions,\ SJR,\ CiteScore,\ PlumX,\ Qualis,\ CrossRef,\ DOAJ}$ 

**Nota**: A classificação dos periódicos pelo Qualis refere-se à Avaliação Quadrienal 2017-2020 conforme arquivo disponibilizado na Plataforma Sucupira e não substitui a classificação da CAPES da Avaliação Quadrienal 2021-2024.

## 3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG



#### 3.3.1 Visibilidade



## 3.3.2 Internacionalização e Inserção

