

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA

DESENVOLVIMENTO LOCAL

Quadrienal 2021-2024

# Autoavaliação

Citação:

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA. Quadrienal 2021-2024. 60p. Relatório de autoavaliação elaborado computacionalmente pelo Observatório do Programa disponível em <https://ppgdl-unisiam.github.io/observatoriodl/>. Atualizado em 21/09/2024.

Arthur de Sá Ferreira. (2023). Observatório (v1.0.0). Zenodo. <https://doi.org/10.5281/zenodo.8322622>.

# Sumário

Avaliação CAPES	1
Dados do Coleta 2021-2024	1
Dados completos	1
Dados omissos	2
Dados duplicados	3
1. Programa	4
1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa	4
1.1.2 Proposta Curricular do Programa	14
1.1.3 Infraestrutura	20
1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente	20
1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG	21
1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente	23
1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG	24
1.2.5 Capacidade de captação de recursos	25
1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES	26
1.3.2 Adequação do planejamento	27
1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação	28
2. Formação	28
2.1.1 Coerência do produto final	28
2.1.2 Qualidade do produto final	29
2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos	30
2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico	31
2.3.1 Atuação dos Egressos	32
2.3.2 Egressos de destaque na sociedade	33
2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico	34
2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG	35
2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT	41
2.5.3 Orientação no PPG	46
2.5.4 Titulação no PPG	47
2.5.5 Orientação na graduação	48
3. Impacto na sociedade	49
3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico	49
3.1.2 Produção do Programa	51
3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG	53
3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG	54
3.3.1 Visibilidade	55
3.3.2 Internacionalização e Inserção	56

## 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

Fontes: Plataforma Sucupira

## 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%

Fontes: Plataforma Sucupira

## 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%

Fontes: Plataforma Sucupira

# 1. Programa

## 1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 4: Objetivos do Curso

Nível	Objetivos
<b>Doutorado</b>	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.
<b>Mestrado</b>	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.

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 5: Áreas de Concentração

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

Fontes: Plataforma Sucupira



Tabela 6: Áreas de Concentração

ID	Área de Concentração	Descrição	Início	Fim
1	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho	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	Atual

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 7: Linhas de Pesquisa

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 8: Linhas de Pesquisa

ID	Linhas de Pesquisa	Descrição	Início	Fim
1	Cadeias Produtivas Sustentáveis	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	Atual

Continued on next page

Tabela 8: Linhas de Pesquisa (Continued)

ID	Linhas de Pesquisa	Descrição	Início	Fim
2	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 constitui 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	Atual
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 corpos discentes e docente.	01/05/2018	Atual

Tabela 9: Projetos Liderados por Docentes Permanentes

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Projeto por Linha de Pesquisa</b>					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 Sustentáveis.	0	0	7	7	
Cadeias Produtivas Sustentáveis	6	7	0	0	
Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	4	4	0	0	
Inovação e Empreendedorismo   Inovação e Empreendedorismo.	0	0	4	4	
<b>Natureza do projeto</b>					21
Pesquisa	18	19	19	19	
<b>Categoria do responsável</b>					21
Docente	18	19	19	19	
<b>Auxílios</b>					12
Companhia De Canetas Compactor	1	1	1	1	
Empresa De Pesquisa Agropecuaria Estado Rio De Janeiro	1	1	1	1	
Federacao Das Associacoes De Recicladores De Residuos	1	1	1	1	
Solidos Do Rio Grande Do Sul					
Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	7	7	7	7	
Rio De Janeiro Prefeitura	1	1	1	1	
Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	1	1	1	1	
<b>Bolsas</b>					6
Associacao De Ensino Superior De Nova Iguacu	1	1	1	1	
Centro Federal De Educacao Tecnologica De Minas Gerais	1	1	1	1	
Centro Universitário Unifacig	2	2	2	2	
Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	1	1	1	1	
Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	1	1	1	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 10: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E TRABALHO | DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E TRABALHO. - Linha de Pesquisa: CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS | CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS.

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
1	Desenvolvimento Sustentável e Inovação No Âmbito Metropolitano: As Cidades No Século Xxi	Pesquisa	Patricia Maria Dusek		Empresa De Pesquisa Agropecuaria Estado Rio De Janeiro	Em Andamento

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 11: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E TRABALHO | DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E TRABALHO. - Linha de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO | INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO.

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
2	Desenvolvimento e Aplicação De Novas Tecnologias Para Saúde	Pesquisa	Arthur De Sa Ferreira		Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; Universidade Federal Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
3	Dimensões, Conceitos e Processos Inovadores Nas Smart Cities	Pesquisa	Andre Luis Azevedo Guedes		Rio De Janeiro Prefeitura; Cooperita - Cooperativa Agropecuaria Dos Produtores Rurais De Itanhanga	Em Andamento
4	Empreendedorismo Social e Desenvolvimento Local	Pesquisa	Kátia Eliane Santos Avelar	Centro Universitário Unifacig; Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico; Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento

Continued on next page

Tabela 11: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E TRABALHO | DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E TRABALHO. - Linha de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO | INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO. (Continued)

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
5	Gestão Da Propriedade Intelectual	Pesquisa	Eduardo Winter	Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; Greenpeople Industria e Comercio De Alimentos Ltda; Jsd Cobrancas Ltda; Robainas Cabeleireiros Ltda	Em Andamento

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 12: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E TRABALHO | DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E TRABALHO. - Linha de Pesquisa: SOCIEDADE E AMBIENTE | SOCIEDADE E AMBIENTE.

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
6	Cultura, Minorias e Economia Criativa	Pesquisa	Maria Geralda De Miranda		Federacao Das Associacoes De Recicladores De Residuos Solidos Do Rio Grande Do Sul; Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; Instituto Antonia Roque Santos Da Silva	Em Andamento
7	Desenvolvimento De Novas Tecnologias Aplicadas à Educação	Pesquisa	Kátia Eliane Santos Avelar	Centro Universitário Unifacig; Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
8	Desenvolvimento Sustentável e Agenda 2030	Pesquisa	Lucio Fabio Cassiano Nascimento	Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	Em Andamento
9	Direitos Humanos e Cidadania Global	Pesquisa	Patricia Maria Dusek		Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento

Continued on next page

Tabela 12: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E TRABALHO | DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E TRABALHO. - Linha de Pesquisa: SOCIEDADE E AMBIENTE | SOCIEDADE E AMBIENTE. (Continued)

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
10	Educação, Esporte, Saúde, Inclusão e Meio Ambiente: Unindo Pilares Para a Formação Do Cidadão e Promoção Do Desenvolvimento Sustentável	Pesquisa	Patricia Dos Santos Vi-gario		Fundação Carlos Chagas Fi-lho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
11	Educação, Território e Inova-ção	Pesquisa	Maria Geralda De Mi-randa	Associacao De Ensino Supe-rior De Nova Iguacu	Fundação Carlos Chagas Fi-lho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
12	Saúde, Educação e Sustentabi-lidade	Pesquisa	Kátia Eliane Santos Avelar	Centro Federal De Educacao Tecnologica De Minas Gerais	Companhia De Canetas Com-pactor; Greenpeople Indus-tria e Comercio De Alimentos Ltda	Em Andamento

Fontes: Plataforma Sucupira



### 1.1.2 Proposta Curricular do Programa

Tabela 13: Perfil do Egresso

Nível	Objetivos
<b>Doutorado</b>	- 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.
<b>Mestrado</b>	- 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.

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 14: 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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 15: Disciplinas de Mestrado

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

Continued on next page

Tabela 15: Disciplinas de Mestrado (Continued)

<b>Disciplina</b>	<b>Natureza</b>	<b>CR (CH)</b>	<b>Início-Fim</b>	<b>Periodicidade</b>
<b>Associativismo, Cooperativismo e Geração De Renda</b>	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Bienal
<b>Bioética e Meio Ambiente</b>	Optativa	3 (45)	2021 - Atual	Quadrienal
<b>Contexto Empresarial Brasileiro</b>	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Quadrienal
<b>Economia Criativa e Desenvolvimento Local</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>Espaço Urbano, Mobilidade e Comunicação</b>	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Bienal
<b>Estatística Aplicada</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>Gestão Da Inovação Tecnológica</b>	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Bienal
<b>Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas</b>	Optativa	3 (45)	2018 - Atual	Quadrienal
<b>Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>Justiça, Sustentabilidade e Meio Ambiente</b>	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Trienal
<b>Políticas Públicas De Desenvolvimento</b>	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Bienal
<b>Propriedade Dos Materiais e Desenvolvimento Sustentável</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
<b>Seminário De Qualificação</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>Tecnologias Sociais: Abordagens e Aplicação</b>	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Anual
<b>Tópicos Em Desenvolvimento Local</b>	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Anual

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 16: Disciplinas de Doutorado

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
Desigualdades Socioespaciais	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Educação, Trabalho e Meio Ambiente	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
Empreendedorismo e Plano De Negócios	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
Governança Corporativa Ambiental	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Metodologia Da Pesquisa Qualitativa e Quantitativa	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
Seminário De Defesa	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
Seminário De Pesquisa i	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
Seminário De Pesquisa Ii	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
Seminário De Pesquisa Iii	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
Seminário De Pesquisa Iv	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
Seminário De Qualificação	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
Teoria Econômica e Desenvolvimento Sustentável	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
Desigualdades Socioespaciais	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Educação, Trabalho e Meio Ambiente	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
Empreendedorismo e Plano De Negócios	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
Governança Corporativa Ambiental	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Metodologia Da Pesquisa Qualitativa e Quantitativa	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
Seminário De Defesa	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
Seminário De Pesquisa Ii	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
Seminário De Pesquisa Iii	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
Seminário De Pesquisa Iv	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
Teoria Econômica e Desenvolvimento Sustentável	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
Associativismo, Cooperativismo e Geração De Renda	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Bioética e Meio Ambiente	Optativa	3 (45)	2021 - Atual	Anual
Contexto Empresarial Brasileiro	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Quadrienal
Economia Criativa e Desenvolvimento Local	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Espaço Urbano, Mobilidade e Comunicação	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Estatística Aplicada	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Gestão Da Inovação Tecnológica	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Trienal
Justiça, Sustentabilidade e Meio Ambiente	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Trienal

Continued on next page

Tabela 16: Disciplinas de Doutorado (Continued)

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
Políticas Públicas De Desenvolvimento	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Propriedade Dos Materiais e Desenvolvimento Sustentável	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
Saúde e Segurança Alimentar	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Quadrienal
Tecnologia Sociais – Abordagens e Aplicação	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
Tópicos Em Desenvolvimento Local	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
Associativismo, Cooperativismo e Geração De Renda	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Bioética e Meio Ambiente	Optativa	3 (45)	2021 - Atual	Anual
Contexto Empresarial Brasileiro	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Quadrienal
Economia Criativa e Desenvolvimento Local	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Espaço Urbano, Mobilidade e Comunicação	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Estatística Aplicada	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Gestão Da Inovação Tecnológica	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Trienal
Justiça, Sustentabilidade e Meio Ambiente	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Trienal
Políticas Públicas De Desenvolvimento	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
Propriedade Dos Materiais e Desenvolvimento Sustentável	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
Seminário De Qualificação	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Quadrienal
Tecnologia Sociais – Abordagens e Aplicação	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
Tópicos Em Desenvolvimento Local	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.1.3 Infraestrutura

#### 1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente

Tabela 17: Dimensão do Corpo Docente Permanente

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

Fontes: Plataforma Sucupira

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

Tabela 18: Coerência Acadêmica do Corpo Docente Permanente à Proposta do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Área de Conhecimento Titulação</b>					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	

Fontes: Plataforma Sucupira



Tabela 19: Coerência Acadêmica do Corpo Docente (Colaboradores, Visitantes e Pós-Docs) à Proposta do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Área de Conhecimento Titulação</b>					5
Engenharia Biomédica	2	2	2	2	
Saúde e Biológicas	0	1	1	1	
Ciências Ambientais	1	0	0	0	
Tecnologia De Arquitetura e Urbanismo	1	0	0	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente

Tabela 20: Estabilidade do Corpo Docente Permanente

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Estabilidade</b>					16
Credenciados	2	1	1	0	
Descredenciados	3	0	1	0	
Total	14	12	13	12	
<b>Nome Docente</b>					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	

Fontes: Plataforma Sucupira

#### 1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG

RASCUNHO

### 1.2.5 Capacidade de captação de recursos

Tabela 21: Capacidade de Captação de Recursos

Ano	2021	Quadriênio
<b>Proponente</b>		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 Monsore	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	

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES

RASCUNHO

### 1.3.2 Adequação do planejamento

RASCUNHO

1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação

## **2. Formação**

2.1.1 Coerência do produto final

### 2.1.2 Qualidade do produto final

RASCUNHO



### 2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos

RASCUNHO

### 2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico

RASCUNHO

### 2.3.1 Atuação dos Egressos

Tabela 22: Formação continuada no Programa

Ano	2021	2022	Subtotal
<b>Atuações</b>			
1	1	2	3
<b>Formação</b>			
Bacharelado	0	1	1
Docente	1	0	1
Pós-Doc	0	1	1

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.3.2 Egressos de destaque na sociedade

RASCUNHO

#### 2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico

RASCUNHO

### 2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG

RASCUNHO

Tabela 23: Turmas oferecidas por curso e categoria por período/ano.

Período/Ano	2021/1	2021/2	2022/1	2022/2	2023/1	2023/2	2024/1
<b>Disciplinas por curso</b>							
Doutorado	21	19	19	15	17	17	17
Profissional Mestrado	18	19	18	12	15	12	17
<b>Profissional Categoria</b>							
Docente	39	38	37	27	32	29	34

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 24: 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
<b>Disciplina</b>							
Associativismo, Cooperativismo e Geração De Renda	4	0	0	0	6	0	0
Bioética e Meio Ambiente	2	0	0	2	0	2	0
Desigualdades Socioespaciais	0	0	0	3	0	3	0
Economia Criativa e Desenvolvimento Local	4	0	0	0	4	0	0
Educação, Trabalho e Meio Ambiente	4	5	4	5	4	4	6
Empreendedorismo e Plano De Negócios	4	4	4	4	4	0	4
Espaço Urbano, Mobilidade e Comunicação	4	0	0	0	0	6	0
Estatística Aplicada	0	6	0	0	0	0	6
Gestão Da Inovação Tecnológica	0	0	4	0	0	0	4
Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas	0	0	3	0	0	0	0
Governança Corporativa	0	2	0	0	2	0	0
Ambiental Justiça, Sustentabilidade e Meio Ambiente	0	4	0	0	0	0	0
Metodologia Da Pesquisa Qualitativa e Quantitativa	4	4	4	4	4	4	6
Políticas Públicas De Desenvolvimento	0	4	0	0	0	0	4
Propriedade Dos Materiais e	0	4	0	5	0	0	4



Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 25: 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
<b>Docente responsável</b>							
Agnaldo Jose Lopes	1	0	0	1	0	1	2
Andre Luis	2	1	0	0	1	0	2
Azevedo Guedes							
Arthur De Sa	2	4	2	2	2	2	2
Ferreira							
Carlos Alberto	2	2	2	2	4	0	0
Figueiredo Da Silva							
Eduardo	4	0	2	0	2	2	2
Winter							
Everton Rangel	0	0	0	0	0	0	0
Bispo							
Gustavo	0	0	0	0	0	0	0
Monnerat Cahli							
Karollyne	0	0	0	0	0	0	0
Gomes De Castro							
Monsores							
Kátia Eliane	2	2	5	2	2	2	2
Santos Avelar							
Lucio Fabio	2	2	1	2	2	0	2
Cassiano							
Nascimento							
Maria Geralda	4	3	2	3	2	4	2
De Miranda							
Mariana	0	0	0	0	0	0	0
Marinho Da Costa Lima							
Peixoto							
Patricia Bilotta	0	0	1	0	0	0	0
Patricia Dos	0	0	0	0	0	0	0
Santos Vigario							
Patricia Maria	0	3	0	0	0	1	0
Dusek							
Roy Reis Friede	0	0	0	0	0	0	0

Fontes: Plataforma Sucupira

**\*\*Fontes\*\*:** Plataforma Sucupira

### 2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 26: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Projetos de pesquisa por Docente</b>					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	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 27: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

ID	Nome do Membro do Projeto	Cadeias Produtivas Sustentáveis	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	Inovação E Empreendedorismo   Inovação E Empreendedorismo.	Sociedade E Ambiente   Sociedade E Ambiente.	Quadriênio
1	Aginaldo 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 Figueiredo 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 Miranda	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 27: Docentes Permanenters Responsáveis por Projetos (Continued)

ID	Nome do Membro do Projeto	Cadeias Produtivas Sustentáveis	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	Inovação E Empreendedorismo   Inovação E Empreendedorismo.	Sociedade E Ambiente   Sociedade E Ambiente.	Quadriênio
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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 28: Pós-docs Responsáveis por Projetos

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 29: Pós-Docs Responsáveis por Projetos

ID	Nome do Membro do Projeto	Quadriênio
1	Quadriênio	0

Fontes: Plataforma Sucupira



### 2.5.3 Orientação no PPG

RASCUNHO

#### 2.5.4 Titulação no PPG

RASCUNHO

### 2.5.5 Orientação na graduação

RASCUNHO

### **3. Impacto na sociedade**

#### **3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico**

RASCUNHO

RASCUÑO

### 3.1.2 Produção do Programa

Tabela 30: Produção do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Overall	Quadriênio
<b>Área de Concentração</b>						753
Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	203	282	29	0	514	
Desenvolvimento Sustentável e Trabalho	0	0	239	0	239	
<b>Linha de Pesquisa</b>						754
Cadeias Produtivas Sustentáveis	52	94	88	0	234	
Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	94	108	0	0	202	
Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	57	81	0	0	138	
Sociedade e Ambiente	0	0	92	0	92	
Inovação e Empreendedorismo	0	0	60	0	60	
Sociedade e Ambiente.	0	0	14	0	14	
Inovação e Empreendedorismo.	0	0	9	0	9	
Cadeias Produtivas Sustentáveis.	0	0	5	0	5	
<b>Tipo de Produção</b>						965
Bibliográfica	173	157	166	2	498	
Técnica	147	181	136	0	464	
Artístico-Cultural	3	0	0	0	3	
<b>Categoria do Autor Principal</b>						965
Docente	181	183	149	0	513	
Discente	86	122	106	0	314	
Egresso	47	26	42	2	117	
Participante Externo	9	7	1	0	17	
Pós-Doc	0	0	4	0	4	
<b>Produção vinculada a TCC concluído</b>						965
Não	215	220	199	0	634	
Sim	108	118	103	2	331	
<b>Produção bibliográfica</b>						537
Artigo Em Periódico	71	82	103	2	258	

Fontes: Plataforma Sucupira

RASCUNHO

### 3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG

Tabela 31: Avaliação quantitativa dos impactos do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Overall
<b>Qualis</b>					
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%)
C	16 (22%)	21 (26%)	1 (1%)	0 (0%)	38 (15%)
Não classificado	4 (6%)	6 (8%)	16 (16%)	0 (0%)	26 (10%)
<b>CiteScore</b>	3.80 (0.90-11.20)	4.50 (1.00-12.50)	3.80 (0.40-13.10)	6.80 (6.80-6.80)	3.90 (0.40-13.10)
<b>SJR</b>	0.57 (0.19-1.37)	0.61 (0.13-2.38)	0.61 (0.12-2.44)	0.67 (0.67-0.67)	0.61 (0.12-2.44)
<b>Citações</b>	1 (0-31)	2 (0-20)	0 (0-11)	NA (Inf-Inf)	1 (0-31)
<b>Altmetric</b>	2 (1-3)	4 (3-45)	3 (1-32)	NA (Inf-Inf)	3 (1-45)
<b>Facebook</b>	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-1)	NA (Inf-Inf)	0 (0-1)
<b>Blogs</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)	NA (Inf-Inf)	0 (0-1)
<b>Google+</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
<b>Notícias</b>	0 (0-0)	0 (0-7)	0 (0-3)	NA (Inf-Inf)	0 (0-7)
<b>Posts</b>	4 (1-6)	7 (4-15)	4 (1-24)	NA (Inf-Inf)	4 (1-24)
<b>Reddit</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
<b>X</b>	3 (1-5)	4 (0-6)	3 (0-20)	NA (Inf-Inf)	3 (0-20)
<b>YouTube/Vimeo</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
<b>Patentes</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
<b>Mendeley</b>	34 (8-36)	16 (10-39)	15 (3-58)	NA (Inf-Inf)	15 (3-58)
<b>Acesso aberto</b>					
Sim	17 (81%)	16 (76%)	46 (72%)	0 (NA%)	79 (75%)
Não	4 (19%)	5 (24%)	18 (28%)	0 (NA%)	27 (25%)

**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

RASCUÑO

### 3.3.1 Visibilidade

RASCUNHO

### 3.3.2 Internacionalização e Inserção

RASCUNHO