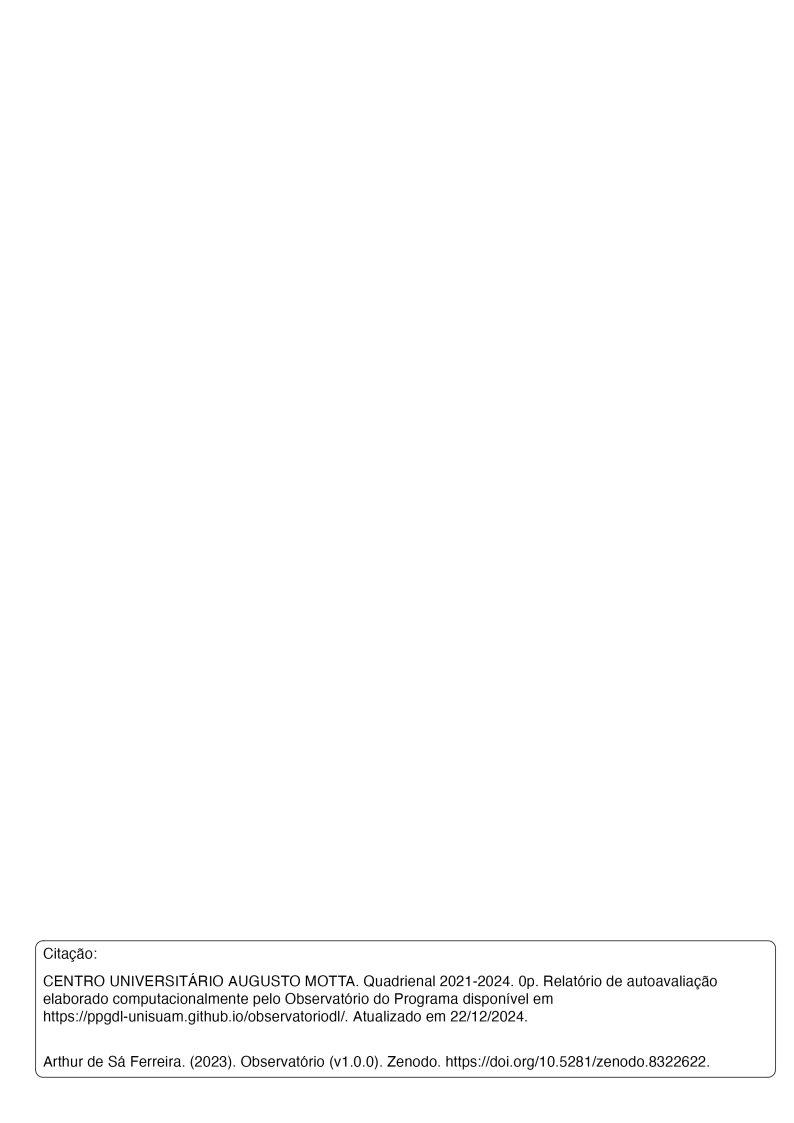


# CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA

**DESENVOLVIMENTO LOCAL** 

# **Quadrienal 2021-2024**

# Autoavaliação



# Sumário

•	CAPES	
	Coleta 2021-2024	
1. Progra	ma	2
1.1.1	Estrutura Acadêmica do Programa	2
1.1.2	Proposta Curricular do Programa	13
1.1.3	Infraestrutura	19
	Dimensão do corpo Docente Permanente	
1.2.2	Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG	20
1.2.3	Estabilidade do corpo docente permanente	21
1.2.4	Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG	22
	Capacidade de captação de recursos	
	Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES	
1.3.2	Adequação do planejamento	25
	Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação	
2. Forma	ção	26
2.1.1	Coerência do produto final	26
2.1.2	Qualidade do produto final	31
2.2.1	Produção do corpo discente em eventos científicos	32
2.2.2	Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico	33
2.3.1	Atuação dos Egressos	34
2.3.2	Egressos de destaque na sociedade	35
2.4.1	Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico	36
2.5.1	Atividades de ensino nas disciplinas do PPG	37
2.5.2	Responsabilidade por PP/PTT	42
	Orientação no PPG	
	Titulação no PPG	
2.5.5	Orientação na graduação	47
	o na sociedade	
3.1.1	Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico	48
3.1.2	Produção do Programa	49
3.2.1	Avaliação quantitativa dos impactos do PPG	50
3.2.2	Avaliação qualitativa dos impactos do PPG	51
	Visibilidade	
3.3.2	Internacionalização e Inserção	53

# Avaliação CAPES

# Dados do Coleta 2021-2024

Tabela 1: Dados do Coleta por aba (linhas  ${\bf x}$  colunas)

Aba	2021	2022	2023	2024
Docentes	17 x 59	14 x 59	15 x 59	14 x 59
Discentes	$242 \times 26$	$208 \ge 26$	$207 \ge 26$	$185 \ge 26$
Discentes - Orientadores	$268 \pm 33$	$213 \ge 33$	$215 \ge 33$	$187 \ge 33$
Egressos	$331 \pm 24$	331 x 24	$362 \times 24$	$362 \times 24$
Pós-Doc	$1 \ge 30$	3 x 30	5 x 30	$4 \times 30$
Participante Externo	$75 \ge 26$	$55 \times 26$	$51 \times 26$	$31 \times 26$
Turmas	$93 \times 21$	$94 \times 21$	$63 \times 21$	$34 \times 21$
Disciplinas	$50 \ge 19$	$50 \ge 19$	$49 \times 19$	$49 \times 19$
Projetos	$19 \times 17$	$20 \times 17$	$20 \times 17$	$20 \times 17$
Projetos - Membros	$285 \pm 21$	$252 \times 21$	$208 \times 21$	$158 \ge 21$
Projetos - Financiadores	$28 \times 22$	$28 \ge 22$	$28 \times 22$	$27 \ge 22$
TCC	$62 \times 29$	49 x 29	$37 \ge 29$	$1 \ge 29$
TCC - Banca	$197 \pm 37$	$159 \ge 37$	$114 \ge 37$	$3 \times 37$
TCC - Financiadores	$197 \pm 42$	$159 \pm 42$	$114 \ge 42$	$3 \ge 42$
Produções	$317 \pm 23$	$331 \ge 23$	$298 \ge 23$	$2 \ge 23$
Produções - Autores	$623 \times 22$	$636 \ge 22$	$579 \ge 22$	$12 \ge 22$
Produções - Detalhes	$8357 \ge 22$	$8374 \pm 22$	$7510 \ge 22$	$30 \ge 22$
Linhas de Pesquisa - Projetos	$19 \times 19$	$20 \ge 19$	$40 \ge 19$	$40 \ge 19$
Linhas de Pesquisa - Produções	$196 \ge 18$	$286 \pm 18$	$267 \times 18$	$0 \times 18$
Linhas de Pesquisa - TCC	$58 \ge 19$	$47 \times 19$	$37 \times 19$	$1 \times 19$

# 1. Programa

## 1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 2: 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.

Tabela 3: 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 4: Áreas de Concentração

Desenvolvimento Sustentável Por meio da temática desenvolvimento sus- e Trabalho tentável e trabalho busca-se compreender a complexa relação entre trabalho e de-	1/01/2006	Atual
senvolvimento 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.		

Tabela 5: 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 6: Linhas de Pesquisa

ID	Linhas de Pesquisa	Descrição	Início	$\mathbf{Fim}$
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

**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 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 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 entendêla 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 7: 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	
Auxílios					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	7	7	7	7	
Estado Do Rio De Janeiro Rio De Janeiro Prefeitura	1	1	1	1	
Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	1	1	1	1	
Bolsas					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	1	1	1	1	
Estado Do Rio De Janeiro Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	1	1	1	1	

Tabela 8: 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 Metropo- litano: As Cidades No Século Xxi	Pesquisa	Patricia Maria Dusek		(1) Empresa De Pesquisa Agropecuaria Estado Rio De Janeiro; (2) Empresa De Pes- quisa Agropecuaria Estado Rio De Janeiro	Em Andamento

Tabela 9: 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		(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (2) Universidade Federal Do Estado Do Rio De Janeiro; (3) Fundação Carlos Chagas Fi- lho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (4) Universidade Federal Do Es- tado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
3	Dimensões, Conceitos e Processos Inovadores Nas Smart Cities	Pesquisa	Andre Luis Azevedo Guedes		(1) Rio De Janeiro Prefeitura; (2) Cooperita - Cooperativa Agropecuaria Dos Produtores Rurais De Itanhanga; (3) Rio De Janeiro Prefeitura; (4) Co- operita - Cooperativa Agrope- cuaria Dos Produtores Rurais De Itanhanga	Em Andamento

Continued on next page

Tabela 9: 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)

	F 11: C:1D D :	Will Ell: C +	(1) C	(1) E 1 ~ C 1 C	To A 1 4
4	Empreendedorismo Social e Desenvolvimento Local  Pesquisa senvolvimento Local	Kátia Eliane Santos Avelar	(1) Centro Universitário Unifacig; (2) Cons Nac De Desenvolvimento Científico e Tecnologico; (3) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (4) Centro Universitário Unifacig; (5) Cons Nac De Desenvolvimento Científico e Tecnologico; (6) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	<ol> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro;</li> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro</li> </ol>	Em Andamento
5	Gestão Da Propriedade Intelectual  Pesquisa	Eduardo Winter	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (2) Greenpeople Industria e Comercio De Alimentos Ltda; (3) Jsd Cobrancas Ltda; (4) Robainas Cabeleireiros Ltda; (5) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (6) Greenpeople Industria e Comercio De Alimentos Ltda; (7) Jsd Cobrancas Ltda; (8) Robainas Cabeleireiros Ltda	Em Andamento

Tabela 10: 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.

			<u> </u>	
ID Projeto	Natureza Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação

Tabela 10: 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)

				•	,	
6	Cultura, Minorias e Economia Criativa	Pesquisa	Maria Geralda De Miranda		(1) Federacao Das Associacoes De Recicladores De Residuos Solidos Do Rio Grande Do Sul; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (3) Instituto Antonia Roque Santos Da Silva; (4) Federacao Das Associacoes De Recicladores De Residuos Solidos Do Rio Grande Do Sul; (5) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (6) Instituto Antonia Roque Santos Da Silva	Em Andamento
7	Desenvolvimento De Novas Tecnologias Aplicadas à Educação	Pesquisa	Kátia Eliane Santos Avelar	(1) Centro Universitário Unifacig; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (3) Centro Universitário Unifacig; (4) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	<ol> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro;</li> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro</li> </ol>	Em Andamento
8	Desenvolvimento Sustentável e Agenda 2030	Pesquisa	Lucio Fabio Cassiano Nascimento	(1) Sabao Jua Industria e Comercio Ltda; (2) Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	(1) Sabao Jua Industria e Comercio Ltda; (2) Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	Em Andamento
9	Direitos Humanos e Cidadania Global	Pesquisa	Patricia Maria Dusek		<ol> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro;</li> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro</li> </ol>	Em Andamento

Tabela 10: 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)

10	Educação, Esporte, Saúde, Inclusão e Meio Ambiente: Unindo Pilares Para a Formação Do Cidadão e Promoção Do Desenvolvimento Sustentável	Pesquisa	Patricia Dos Santos Vigario		<ol> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro;</li> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro</li> </ol>	Em Andamento
11	Educação, Território e Inovação	Pesquisa	Maria Geralda De Miranda	(1) Associacao De Ensino Superior De Nova Iguacu; (2) Associacao De Ensino Superior De Nova Iguacu	<ol> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro;</li> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro</li> </ol>	Em Andamento
12	Saúde, Educação e Sustentabilidade	Pesquisa	Kátia Eliane Santos Avelar	(1) Centro Federal De Educacao Tecnologica De Minas Gerais; (2) Centro Federal De Educacao Tecnologica De Minas Gerais	(1) Companhia De Canetas Compactor; (2) Greenpeople Industria e Comercio De Ali- mentos Ltda; (3) Companhia De Canetas Compactor; (4) Greenpeople Industria e Co- mercio De Alimentos Ltda	Em Andamento

### 1.1.2 Proposta Curricular do Programa

Tabela 11: Perfil do Egresso

#### 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 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	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 Qualita- tiva e Quantitativa	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
Seminario 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 Desenvolvi- mento 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
Seminario De Defesa	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
Seminário De Pesquisa Ii	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
Teoria Econômica e Desenvolvi- mento 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

Tabela 13: Disciplinas de Mestrado (Continued)

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
Seminário De Qualificação	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Quadrienal
Tecnologias Sociais: Abordagens e Aplicação	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Anual
Tópicos Em Desenvolvimento Local	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Anual

Tabela 14: 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 Qualita- tiva e Quantitativa	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
Seminario 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 Desenvolvi- mento 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 Qualita- tiva e Quantitativa	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
Seminario 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 Desenvolvi- mento 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

Tabela 14: Disciplinas de Doutorado (Continued)

		`	,	
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

## 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					16
Permanente	14	12	13	12	
Tipo vínculo					16
CLT	14	12	13	12	
Regime de Trabalho					16
Integral	9	7	7	7	
Parcial	5	5	6	5	
Carga Horária PG (Semanal)					16
10	4	3	3	2	
20	8	8	6	6	
30	0	0	3	3	
40	2	1	1	1	

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

Tabela 16: Coerência Acadêmica do Corpo Docente à Proposta do Programa - Área de Conhecimento (Maior Titulação)

Ano	202	1 2022	2023	2024	Quadriênio
Docentes Permanentes					16
Engenharia Civil	2	2	2	2	
Medicina	2	2	2	2	
Engenharia De Materiais e Metalúrgica	2	1	2	2	
Direito	2	1	1	1	
Engenharia Biomédica	1	1	1	1	
Literatura Comparada	1	1	1	1	
Microbiologia	1	1	1	1	
Química	1	1	1	1	
Administração	0	1	1	1	
Educação Física	1	1	1	0	
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

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Auxílios					8
Agnaldo Jose Lopes	0	0	0	0	
Andre Luis Azevedo Guedes	1	1	1	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	1	
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	0	0	0	0	
Eduardo Winter	1	1	1	1	
Everton Rangel Bispo	0	0	0	0	
Gustavo Monnerat Cahli	0	0	0	0	
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	0	0	0	
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	0	0	0	
Patricia Bilotta	0	0	0	0	
Patricia Dos Santos Vigario	1	1	1	1	
Patricia Maria Dusek	1	1	1	1	
Roy Reis Friede	0	0	0	0	
Bolsas					4
Agnaldo Jose Lopes	0	0	0	0	
Andre Luis Azevedo Guedes	0	0	0	0	
Arthur De Sa Ferreira	0	0	0	0	
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	0	0	0	0	
Eduardo Winter	1	1	1	1	
Everton Rangel Bispo	0	0	0	0	
Gustavo Monnerat Cahli	0	0	0	0	
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	0	0	0	
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	0	0	0	
Patricia Bilotta	0	0	0	0	
Patricia Dos Santos Vigario	0	0	0	0	
Patricia Maria Dusek	0	0	0	0	
Roy Reis Friede	0	0	0	0	
Bolsa CNPq					3
Agnaldo Jose Lopes	1	1	1	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	1	
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	1	1	1	1	
Andre Luis Azevedo Guedes	0	0	0	0	
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	0	0	0	0	
Eduardo Winter	0	0	0	0	
Everton Rangel Bispo	0	0	0	0	
Gustavo Monnerat Cahli	0	0	0	0	
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	0	0	0	
Kátia Eliane Santos Avelar	0	0	0	0	
Maria Geralda De Miranda	0	0	0	0	
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	0	0	0	0	
Patricia Bilotta	0	0	0	0	
Patricia Dos Santos Vigario	0	0	0	0	
Patricia Maria Dusek	0	0	0	0	
Roy Reis Friede	0	0	0	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



Tabela 19: 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 Metropo- litano: As Cidades No Século Xxi		Patricia Maria Dusek		(1) Empresa De Pesquisa Agropecuaria Estado Rio De Janeiro; (2) Empresa De Pes- quisa Agropecuaria Estado Rio De Janeiro	Em Andamento

Tabela 20: 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	Responsável Bolsa Auxílio		Situação
2	Desenvolvimento e Aplicação De Novas Tecnologias Para Saúde	Pesquisa	Arthur De Sa Ferr	eira	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (2) Universidade Federal Do Estado Do Rio De Janeiro; (3) Fundação Carlos Chagas Fi- lho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (4) Universidade Federal Do Es- tado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
3	Dimensões, Conceitos e Processos Inovadores Nas Smart Cities	Pesquisa	Andre Luis Aze Guedes	evedo	<ol> <li>Rio De Janeiro Prefeitura;</li> <li>Cooperita - Cooperativa Agropecuaria Dos Produtores Rurais De Itanhanga;</li> <li>Rio De Janeiro Prefeitura;</li> <li>Cooperita - Cooperativa Agropecuaria Dos Produtores Rurais De Itanhanga</li> </ol>	Em Andamento

Continued on next page

Tabela 20: 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)

4	Empreendedorismo Social e Desenvolvimento Local	Pesquisa	Kátia Eliane Avelar	Santos	(1) Centro Universitário Unifacig; (2) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (3) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (4) Centro Universitário Unifacig; (5) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico; (6) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	<ol> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro;</li> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro</li> </ol>	Em Andamento
5	Gestão Da Propriedade Intelectual	Pesquisa	Eduardo Winte	er	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (2) Greenpeople Industria e Comercio De Alimentos Ltda; (3) Jsd Cobrancas Ltda; (4) Robainas Cabeleireiros Ltda; (5) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (6) Greenpeople Industria e Comercio De Alimentos Ltda; (7) Jsd Cobrancas Ltda; (8) Robainas Cabeleireiros Ltda	Em Andamento

Tabela 21: 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

Tabela 21: 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)

			·		
6	Cultura, Minorias e Economia Pesqu Criativa	isa Maria Geralda De Miranda		(1) Federacao Das Associacoes De Recicladores De Residuos Solidos Do Rio Grande Do Sul; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (3) Instituto Antonia Roque Santos Da Silva; (4) Federacao Das Associacoes De Recicladores De Residuos Solidos Do Rio Grande Do Sul; (5) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (6) Instituto Antonia Roque Santos Da Silva	Em Andamento
7	Desenvolvimento De No-Pesqu vas Tecnologias Aplicadas à Educação	isa Kátia Eliane Santos Avelar	(1) Centro Universitário Unifacig; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (3) Centro Universitário Unifacig; (4) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	<ol> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro;</li> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro</li> </ol>	Em Andamento
8	Desenvolvimento Sustentável e Pesqu Agenda 2030	isa Lucio Fabio Cassiano Nascimento	(1) Sabao Jua Industria e Co- mercio Ltda; (2) Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	(1) Sabao Jua Industria e Comercio Ltda; (2) Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	Em Andamento
9	Direitos Humanos e Cidadania Pesqu Global	isa Patricia Maria Dusek		<ol> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro;</li> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro</li> </ol>	Em Andamento

Tabela 21: 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)

10	Educação, Esporte, Saúde, Inclusão e Meio Ambiente: Unindo Pilares Para a Formação Do Cidadão e Promoção Do Desenvolvimento Sustentável	Pesquisa	Patricia Dos Santos Vigario		<ol> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro;</li> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro</li> </ol>	Em Andamento
11	Educação, Território e Inovação	Pesquisa	Maria Geralda De Miranda	(1) Associacao De Ensino Superior De Nova Iguacu; (2) Associacao De Ensino Superior De Nova Iguacu	<ol> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro;</li> <li>Fundação Carlos Chagas</li> <li>Filho De Amparo a Pesquisa</li> <li>Do Estado Do Rio De Janeiro</li> </ol>	Em Andamento
12	Saúde, Educação e Sustentabilidade	Pesquisa	Kátia Eliane Santos Avelar	(1) Centro Federal De Educação Tecnologica De Minas Gerais; (2) Centro Federal De Educação Tecnologica De Minas Gerais	(1) Companhia De Canetas Compactor; (2) Greenpeople Industria e Comercio De Ali- mentos Ltda; (3) Companhia De Canetas Compactor; (4) Greenpeople Industria e Co- mercio De Alimentos Ltda	Em Andamento

# 2.1.2 Qualidade do produto final



## 2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos

Tabela 22: Número de trabalhos de discentes publicados em anais (resumo ou resumo expandido)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Produção bibliográfica com discente					28
Trabalho Em Anais	11	10	7	0	
Natureza da produção					28
Resumo Expandido	11	5	2	0	
Resumo	0	5	5	0	
País					28
Brasil	11	10	7	0	

Tabela 23: Número de discentes do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Discentes					307
Discente	178	140	139	117	
Nível					307
Mestrado Profissional	168	120	105	77	
Doutorado Profissional	10	20	34	40	

Tabela 24: Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Razão (trabalhos publicados em Anais por	0.06	0.07	0.05	-Inf	0.09
discente)					

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



## 2.3.1 Atuação dos Egressos

Tabela 25: Formação continuada no Programa

10000 20. 1011110300 001101110000 110 1108101110								
Ano	202	1 2022	2023	Subtotal				
Atuações								
1	2	9	2	13				
Nível								
Bacharelado	0	4	0	4				
Docente	2	2	1	5				
Pós-Doc	0	3	1	4				
Formação								
Bacharelado	0	4	0	4				
Pós-Doc	0	3	1	4				
Docente	2	2	1	5				

## 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 26: 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
Disciplinas por curso							
Doutorado Profissional	10	9	8	7	8	7	7
Mestrado Profissional	10	8	8	6	7	6	7
Categoria							
Docente	20	17	16	13	15	13	14

Tabela 27: 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
Disciplina							
Associativismo, Cooperativismo e Geração De Renda	2	0	0	0	2	0	0
Bioética e Meio Ambiente	2	0	0	2	0	2	0
Desigualdades Socioespaciais	0	0	0	1	0	1	0
Economia Criativa e Desenvolvimento Local	2	0	0	0	2	0	0
Educação, Trabalho e Meio Ambiente	2	2	2	2	2	2	2
Empreendedorismo e Plano De Negócios	2	2	2	2	2	0	2
Espaço Urbano, Mobilidade e Comunicação	2	0	0	0	0	2	0
Estatística Aplicada	0	2	0	0	0	0	2
Gestão Da Inovação Tecnológica	0	0	2	0	0	0	2
Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas	0	0	2	0	0	0	0
Governança Corporativa Ambiental	0	1	0	0	1	0	0
Justiça, Sustentabilidade e Meio Ambiente	0	2	0	0	0	0	0
Metodologia Da Pesquisa Qualitativa e Quantitativa	2	2	2	2	2	2	2
Políticas Públicas De Desenvolvimento	0	2	0	0	0	0	2
Propriedade Dos Materiais e Desenvolvimento Sustentável	0	2	0	2	0	0	2
Tecnologia Sociais – Abordagens e Aplicação	1	0	1	0	0	1	0
Tecnologias Sociais: Abordagens e Aplicação	1	0	1	0	0	1	0
Teoria Econômica e Desenvolvimento Sustentável	2	2	2	2	2	2	0
Tópicos Em Desenvolvimento Local	2	0	2	0	2	0	0

Tabela 28: 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 responsável							
Agnaldo Jose Lopes	2	0	0	2	0	2	2
Andre Luis Azevedo Guedes	2	1	0	0	1	0	2
Arthur De Sa Ferreira	2	4	2	2	2	2	2
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	2	2	2	2	4	0	0
Eduardo Winter	4	0	2	0	2	2	2
Everton Rangel Bispo	0	0	0	0	0	0	0
Gustavo Monnerat Cahli	0	0	0	0	0	0	0
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	0	0	0	0	0	0
Kátia Eliane Santos Avelar	2	2	5	2	2	2	2
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	2	2	1	2	2	0	2
Maria Geralda De Miranda	4	3	2	3	2	4	2
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	0	0	0	0	0	0	0
Patricia Bilotta	0	0	2	0	0	0	0
Patricia Dos Santos Vigario	0	0	0	0	0	0	0
Patricia Maria Dusek	0	3	0	0	0	1	0
Roy Reis Friede	0	0	0	0	0	0	0

## 2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 29: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

Ano	202	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 30: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos, por Linha de Pesquisa

ID	Nome do Membro do Projeto	Cadeias Produtivas Sustentáveis	Cadeias Produtivas Sustentáveis  Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Estado, Sociedade E Desenvolvi- mento Local	Gestão Da Inovação E Empreende- dorismo	Inovação E Empreen- dedorismo   Inovação E Empreende- dorismo.	Sociedade E Ambiente   Sociedade E Ambiente.	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 Figueiredo Da Silva	0	0	1	0	0	0	1
5	Eduardo Win- ter	1	1	0	1	1	0	4
6	Karollyne Go- mes 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 Ge- ralda De Miranda	0	0	2	0	0	2	4

Continued on next page

Tabela 30: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos, por Linha de Pesquisa (Continued)

10	Mariana Marinho Da Costa Lima	1	1 0	0	0	0	2	
	Peixoto							
11	Patricia Bi- lotta	1	1 0	0	0	0	2	
12	Patricia Dos Santos Viga- rio	0	0 1	0	0	1	2	
13	Patricia Ma- ria Dusek	1	1	0	0	1	4	
	Quadriênio	7	7 8	4	4	8	38	

## 2.5.3 Orientação no PPG



# 2.5.4 Titulação no PPG



## 2.5.5 Orientação na graduação



3. Impacto na sociedade

 ${\bf 3.1.1}$  Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico



#### 3.1.2 Produção do Programa

Tabela 31: Produção do Programa

Tabela 31: I	2021	2022	2023	2024	Overall	Quadriênic
•	_0_1				3,01411	•
Produção total	217	221	200	0	0.49	948
Produção total	317	331	298	2	948	0.40
Produção vinculada a Área de						948
Concentração Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	196	286	30	0	512	
Desenvolvimento Sustentável e Trabalho  Desenvolvimento Sustentável e Trabalho	0	0	237	0	237	
Indefinido	121	45	31	$\frac{0}{2}$	199	
Produção vinculada a Linha de Pesquisa	121	40	91	2	199	948
Cadeias Produtivas Sustentáveis	47	101	87	0	235	940
Indefinido	121	45	31	$\frac{0}{2}$	199	
Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	90	105	0	0	195	
Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	59	80	0	0	139	
Sociedade e Ambiente	0	0	93	0	93	
	0		58		58 58	~
Inovação e Empreendedorismo Sociedade e Ambiente.	0	0	58 14	0	38 14	
Inovação e Empreendedorismo.	0	0	$\frac{14}{9}$	$\begin{array}{c} 0 \\ 0 \end{array}$	9	
Cadeias Produtivas Sustentáveis.	0	0	6	0	6	
Produção vinculada a TCC concluído	U	U	O	U	U	948
Não	216	218	196	1	631	940
Nao Sim	101	218 113	102	1	317	
Categoria do Autor Principal	101	119	102	1	911	948
Docente	183	186	149	0	518	340
		115	$149 \\ 102$	_		
Discente	79	$\frac{115}{24}$	$\frac{102}{42}$	$0 \\ 2$	296 114	
Egresso Participants Futama	46				114 16	
Participante Externo Pós-Doc	9	$\begin{array}{c} 6 \\ 0 \end{array}$	$\frac{1}{4}$	0		
	0	U	4	0	4	0.40
Tipo de Produção	109	179	176	0	T 2 4	948
Bibliográfica	183	173	176	2	534	
Técnica	131	158	122	0	411	
Artístico-Cultural	3	0	0	0	3	F94
Produção bibliográfica	70	00	101	0	055	534
Artigo Em Periódico	72	80	101	2	255	
Trabalho Em Anais	52	58	33	0	143	
Livro	$\frac{54}{2}$	31	42	0	127	
Artigo Em Jornal Ou Revista	3	2	0	0	5	
Outro	2	2	0	0	4	411
Produção técnica	20	cc	26	0	1.41	411
Apresentação De Trabalho	39	66	36	0	141	
Desenvolvimento De Material Didático e	29	17	19	0	65	
Instrucional Organização De Evento	14	14	12	0	40	
Curso De Curta Duração	13	7	18	0	38	
Desenvolvimento De Aplicativo	12	15	10	0	37	
Serviços Técnicos	7	5	15	0	27	
Outro	4	3 13	2	0	19	
Desenvolvimento De Técnica	$\frac{4}{4}$	13 5	3	0	19	
Programa De Rádio Ou Tv	$\frac{4}{2}$	9	3 1	0	12	
Desenvolvimento De Produto	5	9 3	3	0	12	
Patente	3 1	3 2	3 2			
		$\frac{2}{2}$		0	5	
Cartas, Mapas Ou Similares	0		1	0	3	
Editoria	1	0	0	0	1	

#### 3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG

Tabela 32: Avaliação quantitativa dos impactos do Programa

Ano	$\boldsymbol{2021}$	2022	2023	$\boldsymbol{2024}$	Overall
Qualis					
A1	3	3	11	0	17
A2	10	19	19	2	50
A3	11	6	23	0	40
A4	6	1	11	0	18
B1	15	10	10	0	35
B2	5	9	7	0	21
B3	1	2	2	0	5
B4	1	3	1	0	5
B5	0	0	0	0	0
$\mathbf{C}$	16	21	1	0	38
Não classificado	4	6	16	0	26
CiteScore	3.80	4.50	3.80	6.80	3.90
SJR	(0.90-11.20) 0.57	(1.00-12.50) $0.61$	(0.40-13.10) 0.61	(6.80-6.80) 0.67	(0.40-13.10) 0.61
	(0.19-1.37)	(0.13-2.38)	(0.12-2.44)	(0.67 - 0.67)	(0.12-2.44)
Citações	1 (0-39)	$\hat{2} (0-27)$	0 (0-14)	NA (Inf–Inf)	1 (0-39)
Altmetric	3 (1-4)	4 (4-48)	3 (1-32)	NA (Inf–Inf)	3 (1-48)
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)
Reddit	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf–Inf)	0 (0-0)
Stack Exchange	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
$\mathbf{X}$	4 (1-6)	5 (0-7)	3(0-20)	NA (Inf-Inf)	4 (0-20)
Wikipedia	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
Policies	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)	NA (Inf-Inf)	0 (0-1)
Patentes	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	NA (Inf–Inf)	0 (0-1)
YouTube/Vimeo	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf–Inf)	0 (0-0)
Posts	5 (1-7)	8 (5-15)	5 (1-24)	NA (Inf–Inf)	5 (1-24)
Mendeley	32 (10-37)	17 (10-23)	19 (3-69)	NA (Inf–Inf)	21 (3-69)
Acesso aberto				,	. ,
Sim	17	16	46	0	79
Não	4	5	18	0	27

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

**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

