

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA

DESENVOLVIMENTO LOCAL

Quadrienal 2021-2024

# Autoavaliação

Citação:

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA. Quadrienal 2021-2024. 97p. Relatório de autoavaliação elaborado computacionalmente pelo Observatório do Programa disponível em <https://ppgdl-unisiam.github.io/observatoriodl/>. Atualizado em 07/02/2026.

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

# Sumário

Preenchimento do Coleta . . . . .	1
1. Programa . . . . .	2
1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa . . . . .	3
1.1.2 Proposta Curricular do Programa . . . . .	19
1.1.3 Infraestrutura . . . . .	26
1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente . . . . .	26
1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG . . . . .	27
1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente . . . . .	29
1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG . . . . .	30
1.2.5 Capacidade de captação de recursos . . . . .	31
1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES . . . . .	35
1.3.2 Adequação do planejamento . . . . .	36
1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação . . . . .	38
2. Formação . . . . .	39
2.1.1 Coerência do produto final . . . . .	40
2.1.2 Qualidade do produto final . . . . .	60
2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos . . . . .	61
2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico . . . . .	62
2.3.1 Atuação dos Egressos . . . . .	63
2.3.2 Egressos de destaque na sociedade . . . . .	64
2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico . . . . .	65
2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG . . . . .	66
2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT . . . . .	69
2.5.3 Orientação no PPG . . . . .	71
2.5.4 Titulação no PPG . . . . .	72
2.5.5 Orientação na graduação . . . . .	73
3. Impacto . . . . .	76
3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico . . . . .	77
3.1.2 Produção do Programa . . . . .	78
3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG . . . . .	79
3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG . . . . .	84
3.3.1 Visibilidade . . . . .	85
3.3.2 Internacionalização e Inserção . . . . .	87

## Preenchimento do Coleta

Tabela 1: Prenchimento do Coleta - Quantidade de dados por aba, por ano

<b>Aba</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
<b>Docentes</b>	878	718	770	717
<b>Discentes</b>	6055	5206	5178	4627
<b>Discentes - Orientadores</b>	8072	6255	6314	5385
<b>Egressos</b>	7616	7616	8330	8330
<b>Pós-Doc</b>	29	85	140	113
<b>Participante Externo</b>	1877	1366	1275	772
<b>Turmas</b>	1894	1923	1302	714
<b>Disciplinas</b>	894	894	868	868
<b>Projetos</b>	323	340	340	340
<b>Projetos - Membros</b>	5831	5104	4212	3162
<b>Projetos - Financiadores</b>	590	590	590	568
<b>TCC</b>	1798	1421	1073	29
<b>TCC - Banca</b>	7213	5820	4173	110
<b>TCC - Financiadores</b>	7268	6025	4208	125
<b>Produções</b>	6119	6645	6069	38
<b>Produções - Autores</b>	13086	13803	12615	228
<b>Produções - Detalhes</b>	173324	176772	159747	550
<b>Linhas de Pesquisa - Projetos</b>	342	360	720	720
<b>Linhas de Pesquisa - Produções</b>	3332	4862	4539	0
<b>Linhas de Pesquisa - TCC</b>	1044	846	666	18

Fontes: Plataforma Sucupira

## 1. Programa

### 1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 2: 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 3: Perfil de Egressos

Nível	Perfil de Egressos
<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 4: Áreas de Concentração

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Área de Concentração</b>					2
Desenvolvimento Sustentável e Trabalho   Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	0	0	1	1	
Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	1	1	0	0	
<b>Docente Permanente</b>					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 5: 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 6: 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 7: Linhas de Pesquisa

<b>ID</b>	<b>Linhas de Pesquisa</b>	<b>Descrição</b>	<b>Início</b>	<b>Fim</b>
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

Continuado na próxima página

Tabela 7: Linhas de Pesquisa (Continuado)

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 8: 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	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.					
<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	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	
<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	1	1	1	1	
Estado Do Rio De Janeiro					
Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	1	1	1	1	
<b>Fontes: Plataforma Sucupira</b>					

Tabela 9: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; PP)

AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: So-	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: So-	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: So-	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:
Cadeias Produ- tivas Sustentá- veis	Estado, Socie- dade e Desenvol- vimento Local	Gestão Da Ino- vação e Empre- endedo- rismo	Cadeias Produ- tivas Susten- táveis   Cadeias Produ- tivas Sustentá- veis.	ciedade e Ambiente   Socie- dade e Ambi- ente.	Inovação e Empre- endedo- rismo   Inovação e Empre- endedo- rismo.	Desenvol- vimento Susten- tável e Trabalho. - LP:	Desenvol- vimento Susten- tável e Trabalho. - LP:	Desenvol- vimento Susten- tável e Trabalho. - LP:	Desenvol- vimento Susten- tável e Trabalho. - LP:	Cadeias Produ- tivas Susten- táveis   Cadeias Produ- tivas Sustentá- veis.	Inovação e Empre- endedo- rismo   Inovação e Empre- endedo- rismo.
Aplicação De Fibras Naturais Em Desen- volvimento Sustentá- vel	Cultura, Minorias e Economia Criativa	Desenvolvimento e Aplica- ção De Novas Tecnolo- gias Para Saúde	NA	NA	NA	NA	NA	NA	Aplicação De Fibras Naturais Em Desen- volvimento Sustentá- vel	Cultura, Minorias e Economia Criativa	Desenvolvimento e Aplica- ção De Novas Tecnolo- gias Para Saúde

Continuado na próxima página

Tabela 9: Coerência e abrangência (AC > LP > PP) (Continuado)

AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: So- ciedade e Ambiente.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Inovação e Empre- endedorismo.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: So- ciedade e Ambiente.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Inovação e Empre- endedorismo.
Desenvolvimento De Materiais Com- pósitos Reforça- dos Com Fibras Na- turais Para Aplicações Industriais	Desenvolvimento De Novas Tecnolo- gias Aplicadas à Educação	Dimensões, Conceitos e Processos Inovadores Nas Smart Cities	NA	NA	NA	NA	NA	NA	Desenvolvimento Sustentável e Inovação No Âmbito Metropoli- tano: As Cidades No Século Xxi	Desenvolvimento De Novas Tecnolo- gias Aplicadas à Educação	Dimensões, Conceitos e Processos Inovadores Nas Smart Cities

Continuado na próxima página

Tabela 9: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; PP) (Continuado)

AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Sociedade e Ambiente.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Inovação e Empreendedorismo.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Sociedade e Ambiente.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Inovação e Empreendedorismo.
Desenvolvimento Sustentável e Inovação No Âmbito Metropolitano: As Cidades No Século Xxi	Desenvolvimento Sustentável e Agenda 2030	Empreendedorismo Social e Desenvolvimento Local	NA	NA	NA	NA	NA	NA	Economia Circular Aplicada Na Valoração De Resíduos	Desenvolvimento Sustentável e Agenda 2030	Empreendedorismo Social e Desenvolvimento Local

Continuado na próxima página



Tabela 9: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; PP) (Continuado)

AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:
Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Cidade e Ambiente   Sociedade e Ambiente.	Inovação e Empreendedorismo   Inovação e Empreendedorismo.	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:
Estratégias Em Ecosocioeconomia Para Implementação Da Agenda 2030	Direitos Humanos e Cidadania Global	Gestão Da Propriedade Intelectual	NA	NA	NA	NA	NA	NA	Estratégias Em Ecosocioeconomia Para Implementação Da Agenda 2030	Direitos Humanos e Cidadania Global	Gestão Da Propriedade Intelectual

Continuado na próxima página

Tabela 9: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; PP) (Continuado)

AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Sociedade e Ambiente.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Inovação e Empreendedorismo.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Sociedade e Ambiente.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Inovação e Empreendedorismo.
Estudo De Fatores Socioambientais Determinantes Para as Doenças Associadas à Atividade Laboral	Educação, Esporte, Saúde, Inclusão e Meio Ambiente: Unindo Pilares Para a Formação Do Cidadão e Promoção Do Desenvolvimento Sustentável	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	Estudo De Fatores Socioambientais Determinantes Para as Doenças Associadas à Atividade Laboral	Educação, Esporte, Saúde, Inclusão e Meio Ambiente: Unindo Pilares Para a Formação Do Cidadão e Promoção Do Desenvolvimento Sustentável	NA

Continuado na próxima página

Tabela 9: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; PP) (Continuado)

AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:
Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Cidade e Ambiente   Sociedade e Ambiente.	Inovação e Empreendedorismo   Inovação e Empreendedorismo.	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:
Inovação Social Aplicada Ao Desenvolvimento Local	Educação, Território e Inovação	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	Inovação Social Aplicada Ao Desenvolvimento Local	Educação, Território e Inovação	NA

Continuado na próxima página

Tabela 9: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; PP) (Continuado)

AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:
Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Cidade e Ambiente   Sociedade e Ambiente.	Inovação e Empreendedorismo   Inovação e Empreendedorismo.	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:	Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP:
						Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Cidade e Ambiente   Sociedade e Ambiente.	Inovação e Empreendedorismo   Inovação e Empreendedorismo.
Produção, Consumo e Comportamento Sustentável	Estruturas Organizacionais De Modernização e Inovação Tecnológica: Relações De Sinergia Entre o Tripé Da Sustentabilidade, a Inovação e o Mercado De Trabalho	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	Produção, Consumo e Comportamento Sustentável	Estruturas Organizacionais De Modernização e Inovação Tecnológica	NA

Continuado na próxima página

Tabela 9: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; PP) (Continuado)

AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produ- tivas Sustentá- veis	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Gestão Da Inovação e Empreendemento	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produ- tivas Sustentá- veis.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Sociedade e Ambiente.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Inovação e Empreendemento e Inovação e Empreendemento.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produ- tivas Sustentá- veis	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Gestão Da Inovação e Empreendemento	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Cadeias Produ- tivas Sustentá- veis.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Sociedade e Ambiente.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. - LP: Inovação e Empreendemento e Inovação e Empreendemento.
NA	Saúde, Educação e Sustentabilidade	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	Saúde, Educação e Sustentabilidade	NA

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.1.2 Proposta Curricular do Programa

Tabela 10: 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 11: 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
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 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
SEMINARIO 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

Continuado na próxima página

Tabela 11: Disciplinas de Mestrado (Continuado)

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
<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>SAÚDE E SEGURANÇA ALIMENTAR</b>	Optativa	3 (45)	2018 - Atual	Quadrienal
<b>SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO</b>	Optativa	3 (45)	2012 - 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
<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

Continuado na próxima página



Tabela 11: Disciplinas de Mestrado (Continuado)

<b>Disciplina</b>	<b>Natureza</b>	<b>CR (CH)</b>	<b>Início-Fim</b>	<b>Periodicidade</b>
<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 12: Disciplinas de Doutorado

<b>Disciplina</b>	<b>Natureza</b>	<b>CR (CH)</b>	<b>Início-Fim</b>	<b>Periodicidade</b>
<b>DESIGUALDADES SOCIOESPACIAIS</b>	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>EDUCAÇÃO, TRABALHO E MEIO AMBIENTE</b>	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
<b>EMPREENDEDORISMO E PLANO DE NEGÓCIOS</b>	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
<b>GOVERNANÇA CORPORATIVA AMBIENTAL</b>	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>METODOLOGIA DA PESQUISA QUALITATIVA E QUANTITATIVA</b>	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
<b>SEMINARIO DE DEFESA</b>	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>SEMINÁRIO DE PESQUISA I</b>	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>SEMINÁRIO DE PESQUISA II</b>	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>SEMINÁRIO DE PESQUISA III</b>	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>SEMINÁRIO DE PESQUISA IV</b>	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO</b>	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>TEORIA ECONÔMICA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL</b>	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
<b>DESIGUALDADES SOCIOESPACIAIS</b>	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>EDUCAÇÃO, TRABALHO E MEIO AMBIENTE</b>	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
<b>EMPREENDEDORISMO E PLANO DE NEGÓCIOS</b>	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
<b>GOVERNANÇA CORPORATIVA AMBIENTAL</b>	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>METODOLOGIA DA PESQUISA QUALITATIVA E QUANTITATIVA</b>	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral
<b>SEMINARIO DE DEFESA</b>	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>SEMINÁRIO DE PESQUISA II</b>	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>SEMINÁRIO DE PESQUISA III</b>	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>SEMINÁRIO DE PESQUISA IV</b>	Obrigatória	2 (30)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>TEORIA ECONÔMICA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL</b>	Obrigatória	3 (45)	2020 - Atual	Semestral

Continuado na próxima página

Tabela 12: Disciplinas de Doutorado (Continuado)

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
<b>ASSOCIATIVISMO, COOPERATIVISMO E GERAÇÃO DE RENDA</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>BIOÉTICA E MEIO AMBIENTE</b>	Optativa	3 (45)	2021 - Atual	Anual
<b>CONTEXTO EMPRESARIAL BRASILEIRO</b>	Optativa	3 (45)	2020 - 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)	2020 - Atual	Bienal
<b>ESTATÍSTICA APLICADA</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>GESTÃO DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS E ÁGUAS URBANAS</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Trienal
<b>JUSTIÇA, SUSTENTABILIDADE E MEIO AMBIENTE</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Trienal
<b>POLÍTICAS PÚBLICAS DE DESENVOLVIMENTO</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>PROPRIEDADE DOS MATERIAIS E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
<b>SAÚDE E SEGURANÇA ALIMENTAR</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Quadrienal
<b>TECNOLOGIA SOCIAIS – ABORDAGENS E APLICAÇÃO</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
<b>TÓPICOS EM DESENVOLVIMENTO LOCAL</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
<b>ASSOCIATIVISMO, COOPERATIVISMO E GERAÇÃO DE RENDA</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>BIOÉTICA E MEIO AMBIENTE</b>	Optativa	3 (45)	2021 - Atual	Anual
<b>CONTEXTO EMPRESARIAL BRASILEIRO</b>	Optativa	3 (45)	2020 - 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)	2020 - Atual	Bienal

Continuado na próxima página

Tabela 12: Disciplinas de Doutorado (Continuado)

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
<b>ESTATÍSTICA APLICADA</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>GESTÃO DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
<b>GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS E ÁGUAS URBANAS</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Trienal
<b>JUSTIÇA, SUSTENTABILIDADE E MEIO AMBIENTE</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Trienal
<b>POLÍTICAS PÚBLICAS DE DESENVOLVIMENTO</b>	Optativa	3 (45)	2020 - 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>TECNOLOGIA SOCIAIS – ABORDAGENS E APLICAÇÃO</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
<b>TÓPICOS EM DESENVOLVIMENTO LOCAL</b>	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.1.3 Infraestrutura

#### 1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente

Tabela 13: Dimensão do Corpo Docente Permanente

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Categoria</b>					16
Permanente	14	12	13	12	
<b>Tipo vínculo</b>					16
CLT	14	12	13	12	
<b>Regime de Trabalho</b>					16
Integral	9	7	7	7	
Parcial	5	5	6	5	
<b>Carga Horária PG (Semanal)</b>					16
10	4	3	3	2	
20	8	8	6	6	
30	0	0	3	3	
40	2	1	1	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

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

Tabela 14: Coerência Acadêmica do Corpo Docente Permanente à Proposta do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Docentes Permanentes</b>					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	
<b>País de Titulação</b>					16
Brasil	14	12	13	12	
<b>Tempo de Titulação, anos</b>	11 (3-30)	12 (0-20)	12 (1-21)	12 (2-22)	
<b>Tempo de Credenciamento, anos</b>	3 (0-15)	3 (0-16)	3 (0-17)	5 (1-18)	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 15: Coerência Acadêmica do Corpo Docente Colaborador à Proposta do Programa

<b>Ano</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>Quadriênio</b>
<b>Docentes Colaboradores</b>					4
Engenharia Biomédica	1	1	1	1	
Saúde e Biológicas	0	1	1	1	
Ciências Ambientais	1	0	0	0	
Tecnologia De Arquitetura e Urbanismo	1	0	0	0	
<b>País de Titulação</b>					4
Brasil	3	2	2	2	
<b>Tempo de Titulação, anos</b>	6 (3-10)	6 (5-7)	7 (6-8)	8 (7-9)	
<b>Tempo de Credenciamento, anos</b>	2 (1-2)	1 (0-2)	2 (1-3)	3 (2-4)	

Fontes: Plataforma Sucupira

### 1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente

Tabela 16: Estabilidade do corpo docente permanente

Ano	Ano				Quadriênio
	2021	2022	2023	2024	
<b>Tipo</b>					16
Docentes credenciados	0	1	1	0	
Docentes descredenciados	3	0	1	0	
Total de docentes	14	12	13	12	
<b>Nome Docente</b>					
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

Tabela 17: Docentes permanentes com atuação externa ao PPG

Docentes permanentes	Atuação exclusiva		Atividades externas ao PPG	
	Não	Sim	Orientações Externas de Doutorado	Orientações Externas de Mestrado
<b>Nome Docente</b>				
Aginaldo Jose Lopes	1	0	26	36
Andre Luis Azevedo Guedes	0	1	0	0
Arthur De Sa Ferreira	1	0	36	37
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	0	1	0	0
Eduardo Winter	0	1	0	0
Everton Rangel Bispo	0	1	0	0
Gustavo Monnerat Cahli	0	1	0	0
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	1	0	0
Kátia Eliane Santos Avelar	0	1	0	0
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	0	1	0	0
Maria Geralda De Miranda	0	1	0	0
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	0	1	0	0
Patricia Bilotta	0	1	0	0
Patricia Dos Santos Vigario	1	0	10	34
Patricia Maria Dusek	0	1	0	0
Roy Reis Friede	0	1	0	0

**Fontes: Plataforma Sucupira**

### 1.2.5 Capacidade de captação de recursos

Tabela 18: Capacidade de captação de recursos - Auxílios recebidos por docentes

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Auxílios</b>					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	

**Fontes: Plataforma Sucupira**

Tabela 19: Capacidade de captação de recursos - Bolsas

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Bolsas</b>					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	

**Fontes: Plataforma Sucupira**

Tabela 20: Capacidade de captação de recursos - Bolsas de Produtividade CNPq

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Bolsa CNPq</b>					3
Agnaldo Jose Lopes	1	1	1	1	
Andre Luis Azevedo Guedes	0	0	0	0	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	1	
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	
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	1	1	1	1	
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	

**Fontes: Plataforma Sucupira**

Tabela 21: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores

Ano	Agência	Edital	Processo No.	Título do projeto	Proponente	Programa	País
2021	CNPq	Nº 02/2020	Em processamento	Apoio ao empreendedorismo socioambiental para jovens do ensino médio, do Complexo do Alemão, na cidade do Rio de Janeiro	Kátia Eliane Santos Avelar	Bolsa de Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora – DT	Brasil
2021	FAPERJ	Nº 09/2021	Em processamento	Iniciação de meninas de escola pública da Secretaria de Estado de Educação do Rio de Janeiro no universo das ciências exatas	Kátia Eliane Santos Avelar	Programa meninas e mulheres nas ciências exatas e da terra, engenharias e computação	Brasil
2021	FAPERJ	Nº 18/2021	Em processamento	Incentivo ao empreendedorismo socioambiental positivo para jovens do ensino médio, do Complexo do Alemão, na cidade do Rio de Janeiro	Kátia Eliane Santos Avelar	Programa de Apoio ao Empreendedorismo de Impacto Socioambiental Positivo do Estado do Rio de Janeiro 2021	Brasil
2021	FAPERJ	Nº15/2021	Em processamento	Capacitação de profissionais para a gestão da inovação tecnológica	Patrícia Maria Dusek	Bolsa de Iniciação Tecnológica (IT)	Brasil

Fontes: Plataforma Sucupira

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

### 1.3.2 Adequação do planejamento

Tabela 22: Perfil sociodemográfico dos discentes/egressos por ano

Discentes matriculados	Graduação				Mestrado				Doutorado			
	2021 N = 64	2022 N = 68	2023 N = 68	2024 N = 68	2021 N = 168	2022 N = 120	2023 N = 105	2024 N = 77	2021 N = 10	2022 N = 20	2023 N = 34	2024 N = 40
<b>Sexo Biológico</b>												
Feminino	39 (61%)	42 (62%)	42 (62%)	42 (62%)	70 (42%)	49 (41%)	49 (47%)	38 (49%)	2 (20%)	8 (40%)	17 (50%)	19 (48%)
Masculino	25 (39%)	26 (38%)	26 (38%)	26 (38%)	98 (58%)	71 (59%)	56 (53%)	39 (51%)	8 (80%)	12 (60%)	17 (50%)	21 (53%)
Não Informado	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
<b>Raça/Cor</b>												
Amarela	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Branca	59 (94%)	61 (91%)	61 (91%)	61 (91%)	143 (85%)	95 (79%)	76 (74%)	51 (68%)	9 (90%)	17 (85%)	26 (76%)	29 (74%)
Indígena	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Parda	3 (5%)	4 (6%)	4 (6%)	4 (6%)	13 (8%)	14 (12%)	15 (15%)	15 (20%)	0 (0%)	1 (5%)	5 (15%)	6 (15%)
Preta	0 (0%)	1 (1%)	1 (1%)	1 (1%)	12 (7%)	11 (9%)	12 (12%)	9 (12%)	1 (10%)	2 (10%)	3 (9%)	4 (10%)
Não declarado	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Não dispõe da informação	1 (2%)	1 (1%)	1 (1%)	1 (1%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
<b>Pessoa com Deficiência</b>												
Sim	3 (5%)	3 (4%)	3 (4%)	3 (4%)	1 (1%)	0 (0%)	2 (2%)	1 (1%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Não	61 (95%)	65 (96%)	65 (96%)	65 (96%)	167 (99%)	120 (100%)	103 (98%)	76 (99%)	10 (100%)	20 (100%)	34 (100%)	40 (100%)
<b>Idade Grupo etário</b>	25 (24-31)	26 (25-32)	27 (26-33)	28 (27-34)	42 (35-50)	42 (35-51)	43 (37-51)	45 (38-52)	50 (38-59)	50 (43-60)	48 (40-54)	48 (41-54)
Adulto	64 (100%)	68 (100%)	68 (100%)	68 (100%)	165 (98%)	117 (98%)	103 (98%)	74 (96%)	10 (100%)	19 (95%)	33 (97%)	39 (98%)
Pessoa idosa	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	3 (2%)	3 (3%)	2 (2%)	3 (4%)	0 (0%)	1 (5%)	1 (3%)	1 (3%)

Fontes: Plataforma Sucupira



#### 1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação

## 2. Formação

### 2.1.1 Coerência do produto final

Tabela 23: Coerência interna do produto final (dissertações e teses) com as Linhas de Pesquisa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Linha de Pesquisa</b>					131
Cadeias Produtivas Sustentáveis	19	10	8	0	
Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	16	20	0	0	
Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	14	11	0	0	
Inovação E Empreendedorismo	0	0	6	1	
Inovação E Empreendedorismo.	0	0	1	0	
Não Informada	3	2	0	0	
Sociedade E Ambiente	0	0	18	0	
Sociedade E Ambiente.	0	0	2	0	
<b>Tipo</b>					131
Dissertação	52	42	32	1	
Tese	0	1	3	0	

**Fontes: Plataforma Sucupira**

**Parâmetros de análise de frequência de palavras-chave entre Linhas de Pesquisa:**

*G2*: Mede a probabilidade de que duas distribuições de palavras sejam diferentes. Sempre retorna valores positivos. Se a frequência de uma palavra em um texto for menor do que em outro, o resultado é ajustado para indicar a direção. Tende a favorecer palavras que aparecem muitas vezes.

*LogRatio8*: Compara o risco relativo de duas palavras ou grupos de palavras. É uma forma intuitiva de ver diferenças. É menos afetado por palavras que aparecem raramente, mas pode dar resultados enganosos para essas palavras.

*PositiveLRC*: Uma versão que indica se há evidência de que uma palavra é mais comum em um texto do que em outro. Resultados iguais ou menores que zero significam que não há evidência significativa. É útil para considerar palavras que não são claramente significativas, especialmente em textos menores.

Um filtro de significância é aplicado, de modo que apenas palavras com valores diferentes de zero ( $p < 0,05$ ) são exibidas.

Fonte: Evert S (2023). corpora: Statistics and Data Sets for Corpus Frequency Data. R package version 0.6, <https://CRAN.R-project.org/package=corpora>.

Tabela 24: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO <> CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS

Linha 1			Linha 2		Termo	Linha 1 (n)		Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis		TRANSFORMAÇÃO	3		0	11.786	5.384	1.807
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis		CIDADES	2		0	7.832	4.898	0.789
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis		INTELIGENTES	2		0	7.832	4.898	0.789
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis		APLICAÇÃO	2		0	7.832	4.898	0.789
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis		SUSTENTÁVEIS	1		0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis		ESCOLAR	1		0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis		INFORMAÇÃO	1		0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis		LOGÍSTICA	1		0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis		CIÊNCIAS	1		0	3.904	4.161	-1.663

Continuado na próxima página

Tabela 24: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO <> CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS (Continuado)

Linha 1			Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	FÍSICA	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	LOCAIS	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	PRIORIDADES	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	REVERSA	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	SETOR	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	AMBULATORIAL	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	APLICATIVO	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	ATRAVÉS	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	AUTOMOTIVO	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	BLÍSTERES	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	DEMANDAS	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	ENTORNO	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	ENVIO	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	GREEN	1	0	3.904	4.161	-1.663

Continuado na próxima página

Tabela 24: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO <> CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS (Continuado)

Linha 1			Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	INSPIRAM	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	INTELIGENTE	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	INVESTIR	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	ITANHANGÁ	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	MARINGÁ	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	MT	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	NOVAS	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	PERCEPÇÕES	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	POSSIBILIDADES	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	POSSÍVEIS	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	PRESIDENTE	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	PRUDENTESP	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	REAPROVEITAMENTO	0	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	SISTEMAS	1	0	3.904	4.161	-1.663

Continuado na próxima página

Tabela 24: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO <> CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS (Continuado)

Linha 1			Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	SOLUÇÕES	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	UNICV	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	VERDES	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação	E	Empreendedorismo	Cadeias Produtivas Sustentáveis	AMBIENTAIS	2	1	4.314	3.313	-0.090

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 25: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO <> SOCIEDADE E AMBIENTE

Linha 1			Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Inovação	E	Empreendedorismo	Sociedade E Ambiente	TRANSFORMAÇÃO	3	0	7.788	4.183	0.604
Inovação	E	Empreendedorismo	Sociedade E Ambiente	FERRAMENTA	2	0	5.171	3.697	-0.414
Inovação	E	Empreendedorismo	Sociedade E Ambiente	AMBIENTAIS	2	0	5.171	3.697	-0.414
Inovação	E	Empreendedorismo	Sociedade E Ambiente	CIDADES	2	0	5.171	3.697	-0.414
Inovação	E	Empreendedorismo	Sociedade E Ambiente	INTELIGENTES	2	0	5.171	3.697	-0.414
Inovação	E	Empreendedorismo	Sociedade E Ambiente	APLICAÇÃO	2	0	5.171	3.697	-0.414

Fontes: Plataforma Sucupira



Tabela 26: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO <> ESTADO, SOCIEDADE E DESENVOLVIMENTO LOCAL

Linha 1			Linha 2			Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Inovação	E	Empreendedorismo	Estado, Sociedade	E	Desenvolvimento Local	TRANSFORMAÇÃO	3	0	11.398	5.275	1.698
Inovação	E	Empreendedorismo	Estado, Sociedade	E	Desenvolvimento Local	CIDADE	2	0	7.574	4.790	0.680
Inovação	E	Empreendedorismo	Estado, Sociedade	E	Desenvolvimento Local	CIDADES	2	0	7.574	4.790	0.680
Inovação	E	Empreendedorismo	Estado, Sociedade	E	Desenvolvimento Local	INTELIGENTES	2	0	7.574	4.790	0.680
Inovação	E	Empreendedorismo	Estado, Sociedade	E	Desenvolvimento Local	APLICAÇÃO	2	0	7.574	4.790	0.680
Inovação	E	Empreendedorismo	Estado, Sociedade	E	Desenvolvimento Local	FERRAMENTA	2	1	4.078	3.205	-0.199

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 27: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO <> GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

Linha 1			Linha 2			Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRO
Inovação	E	Empreendedorismo	Gestão Da Inovação	E Em-	TRANSFORMAÇÃO	3	0	9.588	4.748	1.171	
Inovação	E	Empreendedorismo	Gestão Da Inovação	E Em-	CIDADE	2	0	6.369	4.263	0.152	
Inovação	E	Empreendedorismo	Gestão Da Inovação	E Em-	AMBIENTAIS	2	0	6.369	4.263	0.152	
Inovação	E	Empreendedorismo	Gestão Da Inovação	E Em-	APLICAÇÃO	2	0	6.369	4.263	0.152	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 28: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS <> SOCIEDADE E AMBIENTE

<b>Linha 1</b>	<b>Linha 2</b>	<b>Termo</b>	<b>Linha 1 (n)</b>	<b>Linha 2 (n)</b>	<b>G2</b>	<b>LogRatio</b>	<b>PositiveLRC</b>
<b>Cadeias Produtivas Sustentáveis</b>	<b>Sociedade E Ambiente</b>	LOCAL	6	0	4.354	2.499	-0.576

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 29: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS <> ESTADO, SOCIEDADE E DESENVOLVIMENTO LOCAL

<b>Linha 1</b>	<b>Linha 2</b>	<b>Termo</b>	<b>Linha 1 (n)</b>	<b>Linha 2 (n)</b>	<b>G2</b>	<b>LogRatio</b>	<b>PositiveLRC</b>
Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	SUSTENTABILIDADE	3	0	3.947	2.698	-0.887
Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	PROCESSO	3	0	3.947	2.698	-0.887
Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	AÇÃO	3	0	3.947	2.698	-0.887
Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	ENFERMAGEM	3	0	3.947	2.698	-0.887
Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	PROFISSIONAL	3	0	3.947	2.698	-0.887
Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	TÉCNICA	3	0	3.947	2.698	-0.887
Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	SUSTENTÁVEL	9	1	6.843	2.554	0.511

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 30: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS <> GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

<b>Linha 1</b>	<b>Linha 2</b>	<b>Termo</b>	<b>Linha 1 (n)</b>	<b>Linha 2 (n)</b>	<b>G2</b>	<b>LogRatio</b>	<b>PositiveLRC</b>
<b>Cadeias Produtivas Sustentáveis</b>	<b>Gestão Da Inovação E Empreendedorismo</b>	AMBIENTAL	5	0	4.990	2.824	-0.351

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 31: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: SOCIEDADE E AMBIENTE <> ESTADO, SOCIEDADE E DESENVOLVIMENTO LOCAL

<b>Linha 1</b>	<b>Linha 2</b>	<b>Termo</b>	<b>Linha 1 (n)</b>	<b>Linha 2 (n)</b>	<b>G2</b>	<b>LogRatio</b>	<b>PositiveLRC</b>
Sociedade E Ambiente	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	CIDADE	2	0	4.585	3.414	-0.701
Sociedade E Ambiente	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	ANÁLISE	2	0	4.585	3.414	-0.701
Sociedade E Ambiente	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	MÉDIO	2	0	4.585	3.414	-0.701
Sociedade E Ambiente	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	PÚBLICAS	2	0	4.585	3.414	-0.701
Sociedade E Ambiente	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	CONSCIÊNCIA	2	0	4.585	3.414	-0.701
Sociedade E Ambiente	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	SUSTENTÁVEL	5	1	6.865	2.967	0.618
Sociedade E Ambiente	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	GESTÃO	5	1	6.865	2.967	0.618

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 32: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: SOCIEDADE E AMBIENTE <> GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

<b>Linha 1</b>	<b>Linha 2</b>	<b>Termo</b>	<b>Linha 1 (n)</b>	<b>Linha 2 (n)</b>	<b>G2</b>	<b>LogRatio</b>	<b>PositiveLRC</b>
Sociedade E Ambiente	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	AMBIENTAL	6	0	11.022	4.266	1.194
Sociedade E Ambiente	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	EDUCAÇÃO	7	2	5.356	2.150	0.279

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 33: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO. <> ESTADO, SOCIEDADE E DESENVOLVIMENTO LOCAL

Linha 1			Linha 2			Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Inovação	E	Empreendedorismo.	Estado, Sociedade	E	Desenvolvimento Local	AUXILIAR	1	0	7.967	7.125	1.378
Inovação	E	Empreendedorismo.	Estado, Sociedade	E	Desenvolvimento Local	CIVILIZACIONAL	1	0	7.967	7.125	1.378
Inovação	E	Empreendedorismo.	Estado, Sociedade	E	Desenvolvimento Local	INDICE	1	0	7.967	7.125	1.378
Inovação	E	Empreendedorismo.	Estado, Sociedade	E	Desenvolvimento Local	URBANA	1	0	7.967	7.125	1.378
Inovação	E	Empreendedorismo.	Estado, Sociedade	E	Desenvolvimento Local	FERRAMENTA	1	1	5.230	5.540	0.359
Inovação	E	Empreendedorismo.	Estado, Sociedade	E	Desenvolvimento Local	AVALIAÇÃO	1	1	5.230	5.540	0.359

Fontes: Plataforma Sucupira



Tabela 34: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO. <> GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

Linha 1			Linha 2			Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC	
Inovação	E	Empreendedorismo.	Gestão	Da	Inovação	E Em-	AUXILIAR	1	0	7.252	6.598	0.850
risco.			preendedorismo									
Inovação	E	Empreendedorismo.	Gestão	Da	Inovação	E Em-	CIVILIZACIONAL	1	0	7.252	6.598	0.850
risco.			preendedorismo									
Inovação	E	Empreendedorismo.	Gestão	Da	Inovação	E Em-	INDICE	1	0	7.252	6.598	0.850
risco.			preendedorismo									
Inovação	E	Empreendedorismo.	Gestão	Da	Inovação	E Em-	URBANA	1	0	7.252	6.598	0.850
risco.			preendedorismo									

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 35: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO. <> NÃO INFORMADA

Linha 1			Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Inovação	E	Empreendedorismo.	Não Informada	FERRAMENTA	1	0	4.144	4.212	-1.547
Inovação	E	Empreendedorismo.	Não Informada	AVALIAÇÃO	1	0	4.144	4.212	-1.547
Inovação	E	Empreendedorismo.	Não Informada	AUXILIAR	1	0	4.144	4.212	-1.547
Inovação	E	Empreendedorismo.	Não Informada	CIVILIZACIONAL	1	0	4.144	4.212	-1.547
Inovação	E	Empreendedorismo.	Não Informada	INDICE	1	0	4.144	4.212	-1.547
Inovação	E	Empreendedorismo.	Não Informada	URBANA	1	0	4.144	4.212	-1.547

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 36: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: SOCIEDADE E AMBIENTE. <> ESTADO, SOCIEDADE E DESENVOLVIMENTO LOCAL

Linha 1	Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Sociedade E Ambiente.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	IMPACTO	1	0	5.928	5.721	-0.082
Sociedade E Ambiente.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	ADMINISTRATIVOS	1	0	5.928	5.721	-0.082
Sociedade E Ambiente.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	BRASILEIRA	1	0	5.928	5.721	-0.082
Sociedade E Ambiente.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	DISCENTES	1	0	5.928	5.721	-0.082
Sociedade E Ambiente.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	DOCENTES	1	0	5.928	5.721	-0.082
Sociedade E Ambiente.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	GASTRONOMIA	1	0	5.928	5.721	-0.082
Sociedade E Ambiente.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	HÁBITOS	1	0	5.928	5.721	-0.082
Sociedade E Ambiente.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	HIGIENE	1	0	5.928	5.721	-0.082
Sociedade E Ambiente.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	JAPONESA	1	0	5.928	5.721	-0.082
Sociedade E Ambiente.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	LUSITANA	1	0	5.928	5.721	-0.082
Sociedade E Ambiente.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	SABORAJI	1	0	5.928	5.721	-0.082

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 37: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: SOCIEDADE E AMBIENTE. <> GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

<b>Linha 1</b>	<b>Linha 2</b>	<b>Termo</b>	<b>Linha 1 (n)</b>	<b>Linha 2 (n)</b>	<b>G2</b>	<b>LogRatio</b>	<b>PositiveLRC</b>
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	APROVEITAMENTO	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	RURAL	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	UNIVERSIDADE	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	PANDEMIA	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	RELAÇÕES	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	TÉCNICOS	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	ADMINISTRATIVOS	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	BRASILEIRA	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	FEDERAL	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	DISCENTES	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	DOCENTES	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	GASTRONOMIA	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	HÁBITOS	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	HIGIENE	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	JAPONESA	1	0	5.241	5.194	-0.609

Continuado na próxima página

Tabela 37: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: SOCIEDADE E AMBIENTE. <> GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO (Continuado)

<b>Linha 1</b>	<b>Linha 2</b>	<b>Termo</b>	<b>Linha 1 (n)</b>	<b>Linha 2 (n)</b>	<b>G2</b>	<b>LogRatio</b>	<b>PositiveLRC</b>
<b>Sociedade E Ambiente.</b>	<b>Gestão Da Inovação E Empreendedorismo</b>	LUSITANA	1	0	5.241	5.194	-0.609
<b>Sociedade E Ambiente.</b>	<b>Gestão Da Inovação E Empreendedorismo</b>	SABORAJI	1	0	5.241	5.194	-0.609

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 38: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: ESTADO, SOCIEDADE E DESENVOLVIMENTO LOCAL <> GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

<b>Linha 1</b>	<b>Linha 2</b>	<b>Termo</b>	<b>Linha 1 (n)</b>	<b>Linha 2 (n)</b>	<b>G2</b>	<b>LogRatio</b>	<b>PositiveLRC</b>
<b>Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local</b>	<b>Gestão Da Inovação E Empreendedorismo</b>	AMBIENTAL	8	0	8.497	3.561	0.611
<b>Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local</b>	<b>Gestão Da Inovação E Empreendedorismo</b>	MANHUAÇU	4	0	4.232	2.643	-0.684

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.1.2 Qualidade do produto final

### 2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos

Tabela 39: Número de trabalhos de discentes publicados em anais (resumo ou resumo expandido)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente</b>					112
Indefinido	17	18	21	28	
Trabalho Em Anais	11	10	7	0	
<b>Natureza da produção</b>					112
Indefinido	17	18	21	28	
Resumo Expandido	11	5	2	0	
Resumo	0	5	5	0	
<b>País</b>					112
Indefinido	17	18	21	28	
Brasil	11	10	7	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 40: Número de discentes do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Discentes</b>					307
Indefinido	129	167	168	190	
Discente	178	140	139	117	
<b>Nível</b>					307
Indefinido	129	167	168	190	
Mestrado Profissional	168	120	105	77	
Doutorado Profissional	10	20	34	40	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 41: Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)</b>	0.09	0.09	0.09	0.09	0.36

Fontes: Plataforma Sucupira



## 2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico

Tabela 42: Número de trabalhos de discentes/egressos publicados (artigos/livros/capítulos)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente</b>					684
Indefinido	122	118	104	169	
Artigo Em Periódico	24	28	41	2	
Livro	25	25	26	0	
<b>Natureza da produção</b>					684
Indefinido	122	118	104	169	
Artigo (Completo)	24	28	41	2	
Capítulo	17	18	18	0	
Obra Completa	8	7	8	0	
<b>País</b>					684
Indefinido	122	118	104	169	
Portugues	21	25	38	0	
Idioma Nacional	25	25	24	0	
Ingles	2	3	3	2	
Idioma Estrangeiro	0	0	2	0	
Espanhol	1	0	0	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 43: Número de titulações do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Titulações</b>					149
Indefinido	87	100	112	148	
Titulação	62	49	37	1	
<b>Nível</b>					149
Indefinido	87	100	112	148	
Mestrado Profissional	62	48	34	1	
Doutorado Profissional	0	1	3	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 44: Razão (trabalhos de discentes/egressos publicados [artigos/livros/capítulos] por titulação)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Razão (artigos/livros/capítulos publicados por discentes/egressos por titulação)</b>	1.15	1.15	1.15	1.15	4.59

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.3.1 Atuação dos Egressos

Tabela 45: Formação continuada no Programa

Ano	2021	2022	2023	Subtotal
<b>Atuações</b>				
1	2	9	2	13
<b>Nível</b>				
Bacharelado	0	4	0	4
Docente	2	2	1	5
Pós-Doc	0	3	1	4
<b>Formação</b>				
Bacharelado	0	4	0	4
Pós-Doc	0	3	1	4
Docente	2	2	1	5

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.3.2 Egressos de destaque na sociedade

### 2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico

Tabela 46: Produção bibliográfica (artigos/livros/capítulos) dos Docentes Permanentes produzidos em coautoria com os discentes/egressos

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente</b>					680
Indefinido	122	117	103	168	
Artigo Em Periódico	24	28	41	2	
Livro	24	25	26	0	
<b>Natureza da produção</b>					680
Indefinido	122	117	103	168	
Artigo (Completo)	24	28	41	2	
Capítulo	16	18	18	0	
Obra Completa	8	7	8	0	
<b>País</b>					680
Indefinido	122	117	103	168	
Portugues	21	25	38	0	
Idioma Nacional	24	25	24	0	
Ingles	2	3	3	2	
Idioma Estrangeiro	0	0	2	0	
Espanhol	1	0	0	0	
<b>Docente (protagonista)</b>					169
Aginaldo Jose Lopes	2	7	7	0	
Andre Luis Azevedo Guedes	2	3	6	2	
Arthur De Sa Ferreira	5	1	2	0	
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	4	5	7	0	
Eduardo Winter	1	3	2	0	
Everton Rangel Bispo	1	0	0	0	
Kátia Eliane Santos Avelar	13	4	11	0	
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	4	4	3	0	
Maria Geralda De Miranda	5	18	9	0	
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	0	0	1	0	
Patricia Bilotta	0	1	6	0	
Patricia Dos Santos Vigario	4	3	3	0	
Patricia Maria Dusek	3	4	10	0	
Roy Reis Friede	3	0	0	0	

#### Fontes: Plataforma Sucupira

Protagonismo definido pela ordem de autoria: 1º autor, 2º autor, penúltimo ou último

### 2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG

Tabela 47: 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</b>							
Doutorado	10	9	8	7	8	7	7
Profissional							
Mestrado	10	8	8	6	7	6	7
Profissional							
<b>Categoria</b>							
Docente	20	17	16	13	15	13	14

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 48: Disciplinas oferecidas 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	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

**Fontes: Plataforma Sucupira**

Tabela 49: Docentes responsáveis pelas disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2021/1	2021/2	2022/1	2022/2	2023/1	2023/2	2024/1
<b>Docente responsável</b>							
Aginaldo 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

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 50: 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	
Indefinido	3	2	2	2	
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 51: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos, por Linha de Pesquisa

Nome do Membro do Projeto	Cadeias Produtivas Sustentáveis	Produtivas Sustentáveis	Cadeias Produtivas Sustentáveis   Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	Inovação E Empreendedorismo	Sociedade E Ambiente   Sociedade E Ambiente.	Quadriênio
Agnaldo Jose Lopes	1		1	0	0	0	0	2
Andre Luis Azevedo Guedes	0		0	0	1	1	0	2
Arthur De Sa Ferreira	0		0	0	1	1	0	2
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	0		0	1	0	0	0	1
Eduardo Winter	1		1	0	1	1	0	4
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0		1	0	0	0	1	2
Kátia Eliane Santos Avelar	0		0	2	1	1	2	6
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	2		1	1	0	0	1	5
Maria Geralda De Miranda	0		0	2	0	0	2	4
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	1		1	0	0	0	0	2
Patricia Bilotta	1		1	0	0	0	0	2
Patricia Dos Santos Vigario	0		0	1	0	0	1	2
Patricia Maria Dusek	1		1	1	0	0	1	4
Quadriênio	7		7	8	4	4	8	38

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.5.3 Orientação no PPG

Tabela 52: Relação de orientadores com alunos matriculados por ano

Discentes matriculados	Doutorado Profissional				Mestrado Profissional			
	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
	N = 10	N = 19	N = 29	N = 40	N = 96	N = 69	N = 67	N = 75
<b>Nome do Orientador</b>								
Agnaldo Jose Lopes	0	2	5	5	4	2	3	4
Andre Luis Azevedo Guedes	0	1	1	1	11	7	6	7
Arthur De Sa Ferreira	0	0	1	2	3	2	1	2
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	1	4	1	0	9	9	4	0
Eduardo Winter	2	2	2	2	12	5	4	5
Everton Rangel Bispo	0	0	0	0	0	0	0	0
Gustavo Monnerat Cahli	0	0	0	0	2	0	0	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	0	2	2	0	0
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	0	0	1	0	0	1	2
Kátia Eliane Santos Avelar	1	2	6	7	14	6	6	8
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	1	1	0	2	9	6	9	9
Maria Geralda De Miranda	3	3	5	7	13	11	3	3
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	0	0	0	0	0	1	7	8
Patricia Bilotta	0	1	3	6	2	9	7	7
Patricia Dos Santos Vigario	0	0	2	4	7	3	3	5
Patricia Maria Dusek	2	3	3	3	7	6	9	10
Roy Reis Friede	0	0	0	0	1	0	0	0
Vanessa Indio Do Brasil Da Costa	0	0	0	0	0	0	4	5

Fontes: Plataforma Sucupira

## 2.5.4 Titulação no PPG

Tabela 53: Relação de orientadores com alunos titulados por ano

Discentes titulados	Doutorado Profissional				Mestrado Profissional			
	2021 N = 0	2022 N = 1	2023 N = 3	2024 N = 0	2021 N = 75	2022 N = 48	2023 N = 35	2024 N = 1
<b>Nome do Orientador</b>								
Agnaldo Jose Lopes	0	0	0	0	2	3	2	0
Andre Luis Azevedo Guedes	0	0	0	0	0	5	4	1
Andre Luiz Carvalho Cardoso	0	0	0	0	1	0	0	0
Andrea Borges De Souza Cruz	0	0	0	0	2	0	0	0
Arthur De Sa Ferreira	0	0	0	0	3	2	1	0
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	0	0	2	0	5	2	3	0
Eduardo Winter	0	0	0	0	10	8	3	0
Everton Rangel Bispo	0	0	0	0	0	0	0	0
Gustavo Monnerat Cahli	0	0	0	0	6	0	0	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	0	1	0	1	0
Karollyne Gomes De Castro Monsorens	0	0	0	0	0	0	0	0
Kátia Eliane Santos Avelar	0	0	1	0	11	10	5	0
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	0	0	0	0	4	6	2	0
Maria Geralda De Miranda	0	1	0	0	15	4	7	0
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	0	0	0	0	0	0	0	0
Patricia Bilotta	0	0	0	0	0	0	3	0
Patricia Dos Santos Vigario	0	0	0	0	2	4	0	0
Patricia Maria Dusek	0	0	0	0	9	4	4	0
Roy Reis Friede	0	0	0	0	4	0	0	0

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.5.5 Orientação na graduação

Tabela 54: Inserção na Graduação - Orientação

Orientações na Graduação	Orientações de Monografia				Orientações de Iniciação Científica			
	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
<b>Nome Docente</b>								
Agnaldo Jose Lopes	0	0	0	0	2	4	4	0
Andre Luis Azevedo Guedes	0	0	0	0	2	2	2	0
Arthur De Sa Ferreira	0	0	0	0	2	4	2	0
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	0	0	0	0	3	2	0	0
Eduardo Winter	0	0	0	0	2	2	0	0
Everton Rangel Bispo	2	0	0	0	2	0	0	0
Gustavo Monnerat Cahli	0	0	0	0	2	0	0	0
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	0	0	0	0	0	2	0
Kátia Eliane Santos Avelar	0	0	0	0	2	4	4	0
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	0	0	0	0	2	2	2	0
Maria Geralda De Miranda	0	0	0	0	2	4	2	0
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	0	0	0	0	0	2	1	0
Patricia Bilotta	0	0	0	0	2	2	2	0
Patricia Dos Santos Vigario	2	0	0	0	2	4	2	0
Patricia Maria Dusek	0	0	0	0	2	2	2	0
Roy Reis Friede	0	0	0	0	1	0	0	0
Docentes					0	0	0	0

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 55: Inserção na Graduação - Disciplinas

Disciplinas na Graduação	Disciplinas na Graduação				Carga Horária (Anual)			
	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
<b>Nome Docente</b>								
Agnaldo Jose Lopes	1	1	1	0	3	3	2	0
Andre Luis Azevedo Guedes	1	1	1	0	4	2	2	0
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	0	3	2	2	0
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	1	1	0	0	4	2	0	0
Eduardo Winter	1	1	0	0	3	2	0	0
Everton Rangel Bispo	4	0	0	0	12	0	0	0
Gustavo Monnerat Cahli	1	0	0	0	4	0	0	0
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	0	1	0	0	0	2	0
Kátia Eliane Santos Avelar	2	2	2	0	6	6	4	0
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	1	1	1	0	4	2	2	0
Maria Geralda De Miranda	1	1	1	0	3	2	2	0
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	0	2	1	0	0	4	2	0
Patricia Bilotta	1	2	1	0	2	4	2	0
Patricia Dos Santos Vigario	2	2	2	0	6	6	4	0
Patricia Maria Dusek	1	1	1	0	3	3	2	0
Roy Reis Friede	1	0	0	0	3	0	0	0

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 56: Docentes permanentes com atuação na graduação

Docentes permanentes com atuação na graduação	Atuação graduação	Atividades de inserção na Graduação			
	Sim	Carga Horária na Graduação (Anual)	Número de Disciplinas da Graduação	Orientações de Iniciação Científica	Orientações de Monografia
<b>Nome Docente</b>					
Agnaldo Jose Lopes	1	8	3	10	0
Andre Luis Azevedo Guedes	1	8	3	6	0
Arthur De Sa Ferreira	1	7	3	8	0
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	1	6	2	5	0
Eduardo Winter	1	5	2	4	0
Everton Rangel Bispo	1	12	4	2	2
Gustavo Monnerat Cahli	1	4	1	2	0
Karollyne Gomes De Castro Monsores	1	2	1	2	0
Kátia Eliane Santos Avelar	1	16	6	10	0
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	1	8	3	6	0
Maria Geralda De Miranda	1	7	3	8	0
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	1	6	3	3	0
Patricia Bilotta	1	8	4	6	0
Patricia Dos Santos Vigario	1	16	6	8	2
Patricia Maria Dusek	1	8	3	6	0
Roy Reis Friede	1	3	1	1	0

**Fontes: Plataforma Sucupira**

### 3. Impacto

### 3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico



### 3.1.2 Produção do Programa

Tabela 57: Produção do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Overall	Quadriênio
<b>Produção total</b>						948
Produção total	317	331	298	2	948	
<b>Produção vinculada a Área de Concentração</b>						948
Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	196	286	30	0	512	
Desenvolvimento Sustentável e Trabalho	0	0	237	0	237	
Indefinido	121	45	31	2	199	
<b>Produção vinculada a Linha de Pesquisa</b>						948
Cadeias Produtivas Sustentáveis	47	101	87	0	235	
Indefinido	121	45	31	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	
Inovação e Empreendedorismo	0	0	58	0	58	
Sociedade e Ambiente.	0	0	14	0	14	
Inovação e Empreendedorismo.	0	0	9	0	9	
Cadeias Produtivas Sustentáveis.	0	0	6	0	6	
<b>Produção vinculada a TCC concluído</b>						948
Não	216	218	196	1	631	
Sim	101	113	102	1	317	
<b>Categoria do Autor Principal</b>						948
Docente	183	186	149	0	518	
Discente	79	115	102	0	296	
Egresso	46	24	42	2	114	
Participante Externo	9	6	1	0	16	
Pós-Doc	0	0	4	0	4	
<b>Tipo de Produção</b>						948
Bibliográfica	183	173	176	2	534	
Técnica	131	158	122	0	411	
Artístico-Cultural	3	0	0	0	3	
<b>Produção bibliográfica</b>						534
Artigo Em Periódico	72	80	101	2	255	
Trabalho Em Anais	52	58	33	0	143	
Livro	54	31	42	0	127	
Artigo Em Jornal Ou Revista	3	2	0	0	5	
Outro	2	2	0	0	4	
<b>Produção técnica</b>						411
Apresentação De Trabalho	39	66	36	0	141	
Desenvolvimento De Material Didático e Instrucional	29	17	19	0	65	
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	13	2	0	19	
Desenvolvimento De Técnica	4	5	3	0	12	
Programa De Rádio Ou Tv	2	9	1	0	12	
Desenvolvimento De Produto	5	3	3	0	11	
Patente	1	2	2	0	5	
Cartas, Mapas Ou Similares	0	2	1	0	3	
Editoria	1	0	0	0	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

### 3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG

Tabela 58: Avaliação quantitativa dos impactos do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Qualis</b>					
A1	4	5	13	0	22
A2	11	16	13	0	40
A3	16	12	19	2	49
A4	7	4	25	0	36
B1	7	8	12	0	27
B2	5	5	3	0	13
B3	2	3	2	0	7
B4	2	8	2	0	12
B5	0	0	0	0	0
C	15	16	5	0	36
Não classificado	3	3	7	0	13
<b>CiteScore</b>	4.00	4.70	4.10	7.70	4.35
	(0.90-14.70)	(1.30-11.10)	(0.40-12.40)	(7.70-7.70)	(0.40-14.70)
<b>SJR</b>	0.62	0.71	0.69	0.69	0.69
	(0.19-1.45)	(0.25-2.02)	(0.15-2.67)	(0.69-0.69)	(0.15-2.67)
<b>Citações</b>	1 (0-61)	4 (0-35)	1 (0-32)	NA (Inf-Inf)	2 (0-61)
<b>Altmetric</b>	2 (1-3)	4 (3-48)	3 (1-31)	NA (Inf-Inf)	3 (1-48)
<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>Reddit</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
<b>Stack Exchange</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 (0-17)	NA (Inf-Inf)	3 (0-17)
<b>BlueSky</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
<b>Wikipedia</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
<b>Policies</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)	NA (Inf-Inf)	0 (0-1)
<b>Diretrizes</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
<b>Patentes</b>	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-1)
<b>YouTube/Vimeo</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
<b>Podcasts</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
<b>Posts</b>	4 (1-6)	8 (4-15)	4 (1-21)	NA (Inf-Inf)	4 (1-21)
<b>Mendeley</b>	39 (12-46)	19 (13-31)	23 (3-122)	NA (Inf-Inf)	23 (3-122)
<b>Acesso aberto</b>					
Sim	20	19	46	0	85
Não	1	2	7	0	10

Plataforma Sucupira

Altmetric

Dimensions

SJR

CiteScore

PlumX

Qualis

CrossRef

DOAJ

As métricas são referentes apenas às produções com *digital object identifier* (DOI)

A classificação dos periódicos pelo Qualis refere-se à Avaliação Quadrienal 2021-2024

Tabela 59: Produções com compartilhamentos no Facebook

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Facebook
2021	Impulse Oscillometry Findings And Their Associations With Lung Ultrasound Signs In Covid-19 Survivors	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.4187/respcare.09193	1
2023	Better Work Ability Is Associated With Lower Levels Of Both Occupational Stress And Occupational Physical Activity In Professional Drivers: A Cross-Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1097/jom.000000000000291810.1097/jbm.0000000000002918	

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 60: Produções com compartilhamentos em X

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	X
2023	Better Work Ability Is Associated With Lower Levels Of Both Occupational Stress And Occupational Physical Activity In Professional Drivers: A Cross-Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1097/jom.000000000000291810.1097/jom.0000000000002918	8
2023	Sleep Quality And Polysomnographic Changes In Patients With Chronic Pain With And Without Central Sensitization Signs	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.bjpt.2023.100504	5
2022	Accuracy Of Palpation Procedures For Locating The C1 Transverse Process And Masseter Muscle As Confirmed By Computed Tomography Images	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jmpt.2022.07.005	4
2023	Agreement And Predictive Performance Of Fall Risk Assessment Methods And Factors Associated With Falls In Hospitalized Older Adults: A Longitudinal Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.gerinurse.2022.11.016	4
2021	Predictors Of Functional Capacity As Measured By The Glittre Activities Of Daily Living Test In Women With Rheumatoid Arthritis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1590/1414-431X202010040	3
2023	Cardiorespiratory Response To Six-Minute Step Test In Post Covid-19 Patients-A Cross Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3390/healthcare11101386	3
2023	Minimal-Resource Home Exercise Program Improves Activities Of Daily Living, Perceived Health Status, And Shortness Of Breath In Individuals With Copd Stages Gold Ii To Iv	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/15412555.2023.2253907	3
2023	Ambiente De Trabalho Seguro E Sustentável: Como A Ergonomia De Conscientização E Participativa Se Aplica Aos Servidores Públicos?	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.25110/arqsaude.v27i1.2023.9145	2

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 61: Produções com compartilhamentos em Posts

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Posts
2023	Better Work Ability Is Associated With Lower Levels Of Both Occupational Stress And Occupational Physical Activity In Professional Drivers: A Cross-Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1097/jom.000000000000291810.1097/jbm.0000000000002918	1
2022	Mixed Circuit Training Acutely Reduces Arterial Stiffness In Patients With Chronic Stroke: A Crossover Randomized Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1007/s00421-022-05061-8	7
2021	Impulse Oscillometry Findings And Their Associations With Lung Ultrasound Signs In Covid-19 Survivors	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.4187/respcare.09193	6
2023	Sleep Quality And Polysomnographic Changes In Patients With Chronic Pain With And Without Central Sensitization Signs	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.bjpt.2023.100504	6
2023	Cardiorespiratory Response To Six-Minute Step Test In Post Covid-19 Patients-A Cross Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3390/healthcare11101386	3
2023	Minimal-Resource Home Exercise Program Improves Activities Of Daily Living, Perceived Health Status, And Shortness Of Breath In Individuals With Copd Stages Gold Ii To Iv	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/15412555.2023.2253907	3
2023	Artificial Intelligence And Patents In Brazil: Overview On Patentability And Comparative Study On Patent Filings	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.wpi.2023.102177	2
2021	Validity Of The Polar V800 Heart Rate Monitor For Assessing Cardiac Autonomic Control In Individuals With Spinal Cord Injury	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1590/S1980-65742021003221	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 62: Produções com compartilhamentos em Mendeley

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Mendeley
2023	Artificial Intelligence And Patents In Brazil: Overview On Patentability And Comparative Study On Patent Filings	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.wpi.2023.102177	69
2021	Impulse Oscillometry Findings And Their Associations With Lung Ultrasound Signs In Covid-19 Survivors	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.4187/respcare.09193	45
2023	Sleep Quality And Polysomnographic Changes In Patients With Chronic Pain With And Without Central Sensitization Signs	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.bjpt.2023.100504	34
2022	Mixed Circuit Training Acutely Reduces Arterial Stiffness In Patients With Chronic Stroke: A Crossover Randomized Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1007/s00421-022-05061-8	31
2023	Cardiorespiratory Response To Six-Minute Step Test In Post Covid-19 Patients-A Cross Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3390/healthcare11101386	27
2023	Minimal-Resource Home Exercise Program Improves Activities Of Daily Living, Perceived Health Status, And Shortness Of Breath In Individuals With Copd Stages Gold Ii To Iv	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1080/15412555.2023.2253907	23
2023	Better Work Ability Is Associated With Lower Levels Of Both Occupational Stress And Occupational Physical Activity In Professional Drivers: A Cross-Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1097/jom.000000000000291810.1097/jom.0000000000002918	18
2021	Validity Of The Polar V800 Heart Rate Monitor For Assessing Cardiac Autonomic Control In Individuals With Spinal Cord Injury	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1590/S1980-65742021003221	12

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

### 3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG

### 3.3.1 Visibilidade

The screenshot displays the website of UNISUAM. At the top, a blue banner reads "VOCÊ TEM 12h45m13s PARA GARANTIR PREÇO FIXO + 70% OFF". Below this is a navigation bar with social media icons, the UNISUAM logo, and links for "Cursos", "Estude na UNISUAM", "Por que a UNISUAM?", "Soluções Corporativas", and a prominent orange "INSCREVA-SE" button. A secondary bar contains "AMBIENTE ACADÊMICO" and "DÚVIDAS SOBRE MATRÍCULA". The main content area features a large grey header with the text "PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EM DESENVOLVIMENTO LOCAL". Below this, a blue-tinted image of a smiling man is shown next to the heading "O QUE É A PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EM DESENVOLVIMENTO LOCAL?". The text explains that the program is a complete professional course with 5 stars from CAPES, offering Master's, Doctoral, and Post-Doctoral degrees. It aims to form professionals to identify latent conditions and stimulate innovation, entrepreneurship, and associativism. The program focuses on sustainable income and development, applying expertise in production and promotion of scientific knowledge. It also mentions that during the Master's or Doctoral program, students will learn to develop innovative products and create modernization forms for productive processes that contribute to reducing inequalities and have a positive impact on health, housing, education, and quality of life for vulnerable populations.

Fonte: <https://hs.unisuam.edu.br/ppgdl-desenvolvimento-local>





**Fonte:** <https://ppgdl-unisuam.github.io/observatoriodl/>

### 3.3.2 Internacionalização e Inserção

Tabela 63: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
Adriana Martins Correia	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
Aina Innocencio Da Silva Gomes	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Ana Maria Pires Novaes	Co-Autor, Examinador Externo	INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCAÇÃO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Ana Maria Pires Novaes	Co-Autor	INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCAÇÃO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Ana Maria Pires Novaes	Examinador Externo	INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCAÇÃO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Andre Luis Dos Santos Barroso	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Andre Luis Dos Santos Barroso	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Andre Luis Dos Santos Barroso	Coorientador, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Carlos Alberto Ivanir Dos Santos	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Carlos Alberto Pereira Soares	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Carlos Henrique Ventura Do Rosario Oliveira	Coorientador	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
Claudia De Freitas Lopes Costa	Examinador Externo	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
Claudia De Freitas Lopes Costa	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
Danielle Pereira Vieira Silveira	Outro	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Dhianah Santini De Oliveira Chachamovitz	Examinador Externo	UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ	Brasil
Evertton Antonio De Oliveira	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO UNIFACIG	Brasil
Evertton Rangel Bispo	Examinador Externo	UNIVERSIDADE VEIGA DE ALMEIDA	Brasil
Flavia Dos Santos Lugao De Souza	Examinador Externo	FACULDADE DO FUTURO	Brasil
Grit Kirstin Koeltzsch	Examinador Externo	UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY	Argentina

Continuado na próxima página

Tabela 63: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
<b>Gustavo Bittencourt Camilo</b>	Examinador Externo	FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS E DA SAÚDE DE JUIZ DE FORA	Brasil
<b>Hiroshi Wilson Yonemoto</b>	Examinador Externo	ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL TOLEDO	Brasil
<b>Jacqueline De Cassia Pinheiro Lima</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE FLUMINENSE DARCY RIBEIRO	Brasil
<b>Jose Teixeira De Seixas Filho</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO	Brasil
<b>Julio Cesar Santos Da Silva</b>	Examinador Externo	CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECN. CELSO SUCKOW DA FONSECA	Brasil
<b>Leonardo Maciel De Oliveira Pinto</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Marcio De Albuquerque Vianna</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Marcos Alves De Magalhaes</b>	Examinador Externo	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE CARATINGA	Brasil
<b>Maria Alice Chaves Nunes Costa</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
<b>Maria Auxiliadora Terra Cunha</b>	Examinador Externo	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Martius Vicente Rodriguez y Rodriguez</b>	Outro	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
<b>Mohammad Najjar</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Ney Armando De Mello Meziat Filho</b>	Examinador Externo	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Rafael Figueiredo Pohlmann Simoes</b>	Examinador Externo	INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER JOSÉ ALENCAR GOMES DA SILVA	Brasil
<b>Riudo De Paiva Ferreira</b>	Coorientador	UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINAS GERAIS	Brasil
<b>Silvia Conceicao Reis Pereira Mello</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Vanessa Indio Do Brasil Da Costa</b>	Coorientador	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Vivian Pinto De Almeida</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 64: Atração de pós-doutorandos

Nome	Instituição de origem	Vigência	ORCID	País
<b>ARLINDA CANTERO DORSA</b>	UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO	2020-Atual	0000000211200273	Brasil
<b>LAONE LAGO</b>	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	2022-Atual	NA	Brasil
<b>LAONE LAGO</b>	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	2022-Atual	NA	Brasil
<b>MARCELO DE JESUS RODRIGUES DA NOBREGA</b>	NA	2022-2023	NA	Brasil
<b>MARCUS ALEXANDRE DE PADUA CAVALCANTI BASTOS</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	2022-Atual	NA	Brasil
<b>MARCUS ALEXANDRE DE PADUA CAVALCANTI BASTOS</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	2022-Atual	NA	Brasil
<b>THALISSA PADUA GILABERTE</b>	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	2023-Atual	NA	Brasil

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 65: Assessoria de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgãos de governo

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Periódico	Atuação	País
2024	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Brazilian Journal of Physical Therapy	Associate Editor	BR
2022	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Journal of Clinical Hypertension	Editorial Board member	US
2021	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Frontiers in Rehabilitation Science	Topic Editor	CH
2019	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Scientific Reports	Senior Editorial Board Member	GB
2019	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Fisioterapia e Pesquisa	Editor associado	BR
2013	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Chinese Journal of Integrative Medicine	Editorial Board member	CH
2013	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Journal of Integrative Medicine	Editorial Board member	NL
2012	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Cadernos de Naturologia e Terapias Complementares	Editor assistente	BR
2018	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine	Academic Editor	EG
2018	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine	Academic Editor	GB
2023	Atual	Patricia vigario	REVISTA AUGUSTUS (UNISUAM. ON-LINE)	Editorial Board Member	BR
2021	Atual	Patricia vigario	Editorial Board Member	Journal of Physical Education	BR

Fontes: Plataforma Sucupira  
ORCID

Tabela 66: Revisor de periódicos nacionais e internacionais

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Periódico	SJR	CiteScore	Pareceres	País
2024	2024	KÁTIA ELIANE SANTOS AVELAR	PLoS ONE	0.803	5.4	1	US
2018	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMJ Open	1.016	4.5	32	GB
2023	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Geriatric Nursing	0.914	4.0	8	US
2022	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Medicine	0.469	2.5	8	GB
2024	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.356	2.9	3	GB
2023	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biomedical Signal Processing and Control	1.229	11.5	17	US
2024	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Osteopathic Medicine	0.291	2.1	5	US
2014	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Clinical Hypertension	0.823	5.5	98	GB
2023	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Brazilian Journal of Physical Therapy	0.952	6.1	6	US
2024	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Integrative Medicine	NA	NA	2	GB
2024	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Future Cardiology	0.474	3.1	2	GB
2022	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Manual & Manipulative Therapy	0.500	3.2	2	GB
2023	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Bodywork and Movement Therapies	0.546	2.1	6	US
2020	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Research on Biomedical Engineering	0.285	4.0	11	US, GB
2021	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Healthcare	0.754	4.7	29	GB, CH
2023	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Fisioterapia em Movimento	0.229	0.5	4	GB
2021	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Symmetry	0.467	5.3	8	GB, CH
2022	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Functional Morphology and Kinesiology	0.804	3.7	7	GB, CH
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMJ Open Sport & Exercise Medicine	1.330	6.0	2	GB

Continuado na próxima página

Tabela 66: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Periódico	SJR	CiteScore	Pareceres	País
2022	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	PLoS ONE	0.803	5.4	21	GB, US
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Western Journal of Nursing Research	0.822	4.1	2	GB
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.161	6.9	1	GB
2023	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Physiotherapy Research International	0.593	2.6	3	GB
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Scandinavian Cardiovascular Journal	0.452	2.6	1	GB
2023	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Applied Sciences	0.521	5.5	4	GB, CH
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness	0.495	3.0	1	GB
2023	2024	PATRICIA DOS SANTOS VIGARIO	Journal of Bodywork and Movement Therapies	0.546	2.1	3	US
2024	2024	PATRICIA DOS SANTOS VIGARIO	Brazilian Journal of Physical Therapy	0.952	6.1	1	US
2024	2024	CARLOS ALBERTO FIGUEIREDO DA SILVA	Qeios	NA	NA	1	GB

Fontes: Plataforma Sucupira  
ORCID

Tabela 67: Liderança de sociedades e/ou de órgãos científicos, culturais, profissionais, sociais, governamentais

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Afiliação	Atuação	País
<b>2021</b>	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Royal Statistical Society	Fellow	GB
<b>2019</b>	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Consórcio Brasileiro de Saúde Integrativa	Membro	BR
<b>2019</b>	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência	Pesquisador	BR
<b>2007</b>	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia	Associado	BR
<b>2010</b>	Atual	Agnaldo José Lopes	European Respiratory Society	Effective member	SZ

Fontes: Plataforma Sucupira  
ORCID



Tabela 68: Assessorias de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgãos de governo

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Organização	Atuação	País
2024	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia	Secretário	BR
2024	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Fórum da Área de Educação Física, Fisioterapia, Fonoaudiologia e Terapia Ocupacional	Coordenador	BR
2022	2024	Arthur de Sá Ferreira	Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia	Vice-Presidente	BR
2021	2024	Arthur de Sá Ferreira	University Center Augusto Motta	Coordenador	BR
2018	2024	Arthur de Sá Ferreira	Committee on Publication Ethics	Editor for the Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine	GB

Fontes: Plataforma Sucupira  
ORCID