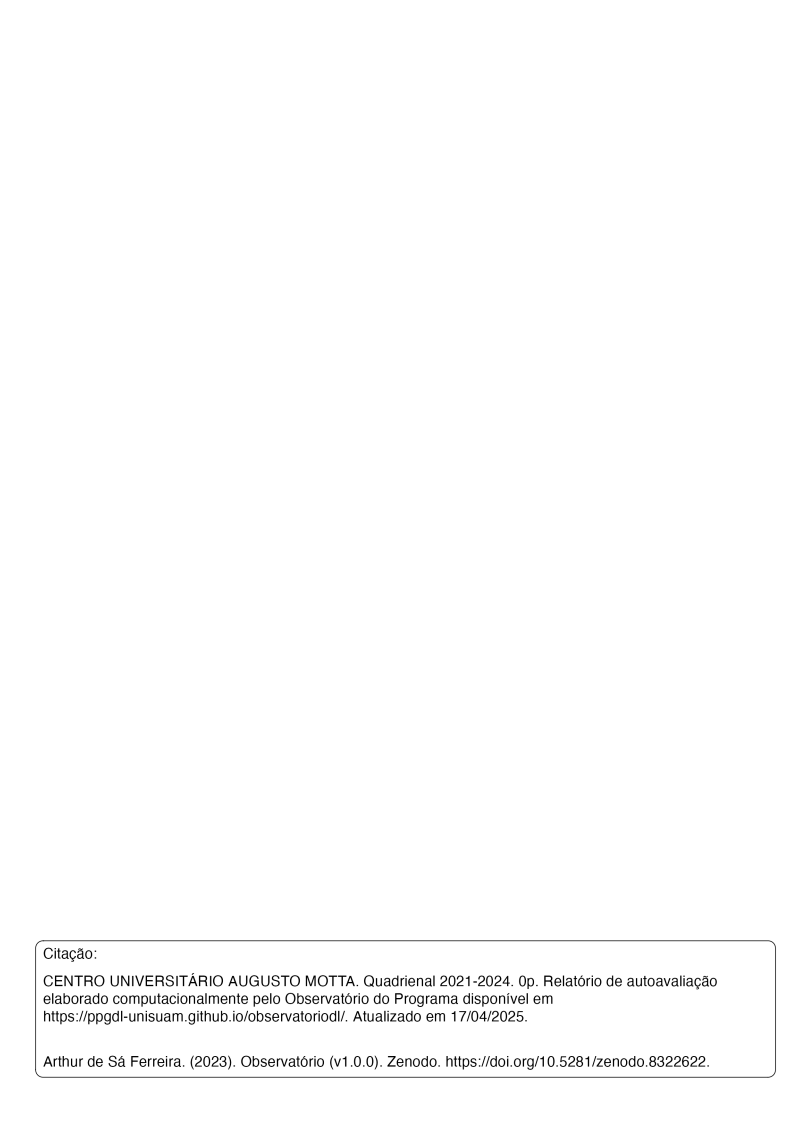


CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA

DESENVOLVIMENTO LOCAL

Quadrienal 2021-2024

Autoavaliação



Sumário

Preenchimento do Coleta
1. Programa
1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa
1.1.2 Proposta Curricular do Programa
1.1.3 Infraestrutura
1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente
1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG
1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente
1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG 25
1.2.5 Capacidade de captação de recursos
1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES
1.3.2 Adequação do planejamento
1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação 33
2. Formação
2.1.1 Coerência do produto final
2.1.2 Qualidade do produto final
2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos
2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico
2.3.1 Atuação dos Egressos
2.3.2 Egressos de destaque na sociedade
2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico
2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG
2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT
2.5.3 Orientação no PPG
2.5.4 Titulação no PPG
2.5.5 Orientação na graduação
3. Impacto
3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico
3.1.2 Produção do Programa
3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG
3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG
3.3.1 Visibilidade
3.3.2 Internacionalização e Inserção

Preenchimento do Coleta

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

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

1. Programa

1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 2: Objetivos do Curso

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

Nível Perfil de Egressos

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

Mestrado

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

Tabela 4: Áreas de Concentração

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

Fontes:

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

Tabela 6: Linhas de Pesquisa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Linha de Pesquisa					6
Cadeias Produtivas Sustentáveis	1	1	0	0	
Cadeias Produtivas Sustentáveis Cadeias Produtivas	0	0	1	1	
Sustentáveis. Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	1	1	0	0	
Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	1	1	0	0	
Inovação e Empreendedorismo Inovação e	0	0	1	1	
Empreendedorismo. Sociedade e Ambiente Sociedade e Ambiente.	0	0	1	1	10
Docente Permanente	۲	C	0	0	13
Cadeias Produtivas Sustentáveis	5	6	0	0	
Cadeias Produtivas Sustentáveis Cadeias Produtivas	0	0	7	7	
Sustentáveis. Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	6	6	0	0	
Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	4	4	0	0	
Inovação e Empreendedorismo Inovação e	0	0	4	4	
Empreendedorismo.					
Sociedade e Ambiente Sociedade e Ambiente.	0	0	6	6	

Fontes:

Tabela 7: Linhas de Pesquisa

ID	Linhas de Pesquisa	Descrição	Início	Fim
1	Cadeias Produtivas Sustentá-	Esta linha busca concentrar estudos no de-	01/01/2012	Atual
	veis	senvolvimento de soluções práticas para o		
		setor produtivo, visando a geração de renda,		
		a redução das desigualdades para o desen-		
		volvimento local sustentável. Para tal, fará		
		uso de pesquisas no âmbito das cadeias pro-		
		dutivas, 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 dife-		
		rentes áreas de produção. Sistemas produ-		
		tivos sustentáveis são aqueles em que, du-		
		rante todo o processo, há sempre uma preo-		
		cupação com o meio ambiente, com vistas a		
		mitigar o impacto de cada ação e ao mesmo		
		tempo são aqueles que podem gerar rique-		
		zas 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 subprodu-		
		tos existentes com o emprego de tecnologias		
		limpas. O estudo dos sistemas produtivos,		
		incluindo aspectos relacionados ao coopera-		
		tivismo e associativismo, e a capacidade de		
		identificar potenciais produtivos, ainda la-		
		tentes, nos territórios, comunidades e/ou lo-		
		calidades é o elemento norteador desta linha		
		de pesquisa, conforme preconiza os objetivos		
		do desenvolvimento sustentável da ONU".		

2 Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local

Esta linha visa estudar a relação entre o estado e a sociedade e seu papel para o desenvolvimento local. Para além de um Estado de Direito, o Programa de Mestrado e Doutorado em Desenvolvimento Local (PGDL) trabalha com a ideia de Estado Social de Direito, sistema jurídico que viabiliza a proteção de direitos e garantias individuais, como também o acesso a todos a direitos como saúde, educação, trabalho digno, habitação, meio ambiente equilibrado, entre outros, como direitos de todo cidadão. Compreender a relação entre o Estado e a Sociedade para o desenvolvimento sustentável é essencial para a melhoria de vida das diversas populações e para tal, deve-se considerar todas as dimensões do assentamento humano em um determinado ambiente, para que o arranjo social e econômico que nele se constitua seja justo, equilibrado e duradouro, destacando os seguintes aspectos: econômico, social, político, cultural, ético, ambiental, pedagógico, metodológico, gênero e território, conforme preconiza as metas dos objetivos do desenvolvimento sustentável da ONU, em sua Agenda 2030

01/01/2012 Atual

3 Gestão Da Inovação e Empreendedorismo Esta linha tem por objetivo "estudar a relação direta entre o empreendedorismo e o desenvolvimento socioeconômico e ambiental local. Compreende-se que o desenvolvimento econômico local está associado às inovações geradas por diferentes empreendedores, como empreendedor individual, cooperado, corporativo, dentre outros. Quando nos referimos à inovação, devemos entendêla como um processo amplo, que acrescenta valor à atividade humana, incluindo aspectos tecnológicos, marketing, organizacionais e sociais. Entender e aprimorar os processos de gestão de inovação e conhecimento para ampliar e apoiar o empreendedorismo local sustentável é de grande relevância para uma estratégia proativa de combate à pobreza e redução das desigualdades, alinhada às metas da Agenda 2030 da ONU, em seus 17 objetivos para o desenvolvimento sustentável". Percebe-se pela descrição da linha sua articulação com a área de concentração, objetivos e missão do PPGDL, assim como com os demais fatores, como disciplinas eletivas, projetos de pesquisa em andamento, os TCCs e demais produções intelectuais gerada pelos corpos discentes e docente.

01/05/2018 Atual

Tabela 8: Projetos Liderados por Docentes Permanentes

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Projeto por Linha de Pesquisa					21
Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	8	8	0	0	
Sociedade e Ambiente Sociedade e Ambiente.	0	0	8	8	
Cadeias Produtivas Sustentáveis Cadeias Produtivas	0	0	7	7	
Sustentáveis. Cadeias Produtivas Sustentáveis	6	7	0	0	
Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	4	4	0	0	
Inovação e Empreendedorismo Inovação e	0	0	4	4	
Empreendedorismo.					
Natureza do projeto					21
Pesquisa	18	19	19	19	
Categoria do responsável					21
Docente	18	19	19	19	
Auxílios					12
Companhia De Canetas Compactor	1	1	1	1	
Empresa De Pesquisa Agropecuaria Estado Rio De Janeiro	1	1	1	1	
Federacao Das Associacoes De Recicladores De Residuos	1	1	1	1	
Solidos Do Rio Grande Do Sul Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do	7	7	7	7	
Estado Do Rio De Janeiro Rio De Janeiro Prefeitura	1	1	1	1	
Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	1	1	1	1	
Bolsas					6
Associacao De Ensino Superior De Nova Iguacu	1	1	1	1	
Centro Federal De Educacao Tecnologica De Minas Gerais	1	1	1	1	
Centro Universitário Unifacig	2	2	2	2	
Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do	1	1	1	1	
Estado Do Rio De Janeiro Sabao Jua Industria e Comercio Ltda	1	1	1	1	

Fontes:

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

AC:	AC:	AC:	AC:	AC:	AC:	AC:	AC:	AC:	AC:	AC:	AC:
AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. LP: Estado, Sociedade e Desenvolvimento Local	AC: Desenvol- vimento Susten- tável e Trabalho LP: Gestão Da Ino- vação e Empre- endedo- rismo	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis Cadeias Produtivas Sustentáveis Cadeias	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. LP: Sociedade e Ambiente Sociedade e Ambiente.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. LP: Inovação e Empreendedorismo Inovação e Empreendedorismo Inovação e Empreendedorismo.	AC: Desenvol- vimento Susten- tável e Tra- balho Desenvol- vimento Susten- tável e Trabalho LP: Cadeias Produ- tivas Sustentá- veis	AC: Desenvol- vimento Susten- tável e Tra- balho Desenvol- vimento Susten- tável e Trabalho LP: Estado, Socie- dade e Desenvol- vimento Local	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. LP: Gestão Da Inovação e Empreendedorismo	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. LP: Cadeias Produtivas Sustentáveis Cadeias	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho Desenvolvimento Sustentável e Trabalho. LP: Sociedade e Ambiente Sociedade e Ambiente.	AC: Desenvolvimento Sustentável e Trabalho Desenvolvimento Sustentável e Trabalho LP: Inovação e Empreendedorismo Inovação e Empre-
Aplicação De Fibras Naturais Em Desen- volvimento Sustentá- vel	Cultura, Minorias e Economia Criativa	Desenvolvim e Aplica- ção De Novas Tecnolo- gias Para Saúde	nen na	NA	NA	NA	NA	NA	Produtivas Sustentáveis. Aplicação De Fibras Naturais Em Desenvolvimento Sustentável	Cultura, Minorias e Economia Criativa	Desenvolvimen e Aplica- ção De Novas Tecnolo- gias Para Saúde

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

riais Com- Tecnolo-	endimensões, NA Conceitos e Processos Inovadores Nas Smart Cities	NA	NA	NA	NA	NA	Inovação No Âmbito	enDesenvolvim De Novas Tecnolo- gias Apli- cadas à Educação	emimensões, Conceitos e Processos Inovadores Nas Smart Cities
Desenvolvime Desenvolvime Sustentá- Sustentá- vel e vel e Inovação Agenda No Âmbito 2030 Metropoli- tano: As Cidades No Século Xxi	entimpreendedon Sano Social e Desenvol- vimento Local	NA	NA	NA	NA	NA	Economia Circular Aplicada Na Valo- ração De Resíduos	Desenvolvim Sustentá- vel e Agenda 2030	erHmpreendedori Social e Desenvol- vimento Local
Estratégias Direitos Em Ecos- Humanos e socioecono- Cidadania mia Para Global Implementação Da Agenda 2030	Gestão NA Da Pro- priedade Intelectual	NA	NA	NA	NA	NA	O	Direitos Humanos e Cidadania Global	Gestão Da Pro- priedade Intelectual

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

| Estudo De
Fatores
Socioam-
bientais
Determi-
nates Para
as Doenças
Associ-
adas à
Atividade
Laboral | Educação, Esporte, Saúde, Inclusão e Meio Ambiente: Unindo Pilares Para a Formação Do Cidadão e Promoção Do Desenvolvimento Sustentável | NA | Estudo De
Fatores
Socioam-
bientais
Determi-
nates Para
as Doenças
Associ-
adas à
Atividade
Laboral | Educação, Esporte, Saúde, Inclusão e Meio Ambiente: Unindo Pilares Para a Formação Do Cidadão e Promoção Do Desenvolvimento Sustentável | NA |
|---|---|----|----|----|----|----|----|----|---|---|----|
| Inovação Social Aplicada Ao Desenvolvimento Local | Educação,
Território
e Inovação | NA | Inovação Social Aplicada Ao Desenvolvimento Local | Educação,
Território
e Inovação | NA |

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

| Produção,
Consumo
e Compor-
tamento
Sustentá-
vel | Estruturas Organiza- cionais De Moderni- zação e Inovação Tecno- lógica: Relações De Siner- gia Entre o Tripé Da Sustenta- bilidade, a Inovação e o Mer- cado De Trabalho | NA | Produção,
Consumo
e Compor-
tamento
Sustentá-
vel | Estruturas Organiza- cionais De Moderni- zação e Inovação Tecnoló- gica | NA |
|--|---|----|----|----|----|----|----|----|--|---|----|
| NA | Saúde,
Educação
e Sustenta-
bilidade | NA | Saúde,
Educação
e Sustenta-
bilidade | NA |

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:

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 NEGÓ- CIOS	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 GERA- ÇÃO 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 COMUNICA- ÇÃO	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Bienal
ESTATÍSTICA APLICADA	Optativa	3(45)	2020 - Atual	Bienal
GESTÃO DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Bienal

Tabela 11: Disciplinas de Mestrado (Continuado)

	•	,		
GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS E ÁGUAS URBANAS	Optativa	3 (45)	2018 - Atual	Quadrienal
GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS E ÁGUAS URBANAS	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Quadrienal
JUSTIÇA, SUSTENTABILIDADE E MEIO AMBI- ENTE	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Trienal
POLÍTICAS PÚBLICAS DE DESENVOLVIMENTO	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Bienal
PROPRIEDADE DOS MATERIAIS E DESENVOL- VIMENTO SUSTENTÁVEL	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
SAÚDE E SEGURANÇA ALIMENTAR	Optativa	3 (45)	2018 - Atual	Quadrienal
SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Quadrienal
TECNOLOGIAS SOCIAIS: ABORDAGENS E APLICAÇÃO	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Anual
TÓPICOS EM DESENVOLVIMENTO LOCAL	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Anual
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 COMUNICA- ÇÃO	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Bienal
ESTATÍSTICA APLICADA	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
GESTÃO DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Bienal
GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS E ÁGUAS URBANAS	Optativa	3 (45)	2018 - Atual	Quadrienal
GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS E ÁGUAS URBANAS	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Quadrienal
JUSTIÇA, SUSTENTABILIDADE E MEIO AMBIENTE	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Trienal

Tabela 11: Disciplinas de Mestrado (Continuado)

POLÍTICAS PÚBLICAS DE DESENVOLVIMENTO	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Bienal
PROPRIEDADE DOS MATERIAIS E DESENVOL- VIMENTO SUSTENTÁVEL	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Quadrienal
TECNOLOGIAS SOCIAIS: ABORDAGENS E APLICAÇÃO	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Anual
TÓPICOS EM DESENVOLVIMENTO LOCAL	Optativa	3 (45)	2012 - Atual	Anual

Tabela 12: Disciplinas de Doutorado

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

Tabela 12: Disciplinas de Doutorado (Continuado)

ASSOCIATIVISMO, COOPERATIVISMO E GERA- ÇÃO DE RENDA	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
BIOÉTICA E MEIO AMBIENTE	Optativa	3(45)	2021 - Atual	Anual
CONTEXTO EMPRESARIAL BRASILEIRO	Optativa	3(45)	2020 - Atual	Quadrienal
ECONOMIA CRIATIVA E DESENVOLVIMENTO LOCAL	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
ESPAÇO URBANO, MOBILIDADE E COMUNICA- ÇÃO	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
ESTATÍSTICA APLICADA	Optativa	3(45)	2020 - Atual	Bienal
GESTÃO DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA	Optativa	3(45)	2020 - Atual	Bienal
GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS E ÁGUAS URBANAS	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Trienal
JUSTIÇA, SUSTENTABILIDADE E MEIO AMBIENTE	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Trienal
POLÍTICAS PÚBLICAS DE DESENVOLVIMENTO	Optativa	3(45)	2020 - Atual	Bienal
PROPRIEDADE DOS MATERIAIS E DESENVOL- VIMENTO SUSTENTÁVEL	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
SAÚDE E SEGURANÇA ALIMENTAR	Optativa	3(45)	2020 - Atual	Quadrienal
TECNOLOGIA SOCIAIS – ABORDAGENS E APLI- CAÇÃO	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
TÓPICOS EM DESENVOLVIMENTO LOCAL	Optativa	3(45)	2020 - Atual	Anual
ASSOCIATIVISMO, COOPERATIVISMO E GERA- ÇÃO DE RENDA	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
BIOÉTICA E MEIO AMBIENTE	Optativa	3(45)	2021 - Atual	Anual
CONTEXTO EMPRESARIAL BRASILEIRO	Optativa	3(45)	2020 - Atual	Quadrienal
ECONOMIA CRIATIVA E DESENVOLVIMENTO LOCAL	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
ESPAÇO URBANO, MOBILIDADE E COMUNICA- ÇÃO	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
ESTATÍSTICA APLICADA	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal

Tabela 12: Disciplinas de Doutorado (Continuado)

GESTÃO DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS E ÁGUAS URBANAS	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Trienal
JUSTIÇA, SUSTENTABILIDADE E MEIO AMBIENTE	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Trienal
POLÍTICAS PÚBLICAS DE DESENVOLVIMENTO	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Bienal
PROPRIEDADE DOS MATERIAIS E DESENVOL- VIMENTO SUSTENTÁVEL	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Quadrienal
TECNOLOGIA SOCIAIS – ABORDAGENS E APLI- CAÇÃO	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual
TÓPICOS EM DESENVOLVIMENTO LOCAL	Optativa	3 (45)	2020 - Atual	Anual

1.1.3 Infraestrutura

1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente

Tabela 13: Dimensão do Corpo Docente Permanente

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

Fontes:

1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG

Tabela 14: Coerência Acadêmica do Corpo Docente à Proposta do Programa - Área de Conhecimento (Maior Titulação)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Docentes Permanentes					16
Engenharia Civil	2	2	2	2	
Medicina	2	2	2	2	
Engenharia De Materiais e Metalúrgica	2	1	2	2	
Direito	2	1	1	1	
Engenharia Biomédica	1	1	1	1	
Literatura Comparada	1	1	1	1	
Microbiologia	1	1	1	1	
Química	1	1	1	1	
Administração	0	1	1	1	
Educação Física	1	1	1	0	
Fisiologia	1	0	0	0	

Fontes:

1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente

Tabela 15: Estabilidade do corpo docente permanente

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

1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG

Tabela 16: Docentes permanentes com atuação externa ao PPG

		Atuação exclusiva	Atividades externas ao PPG			
Docentes permanentes	Não Sim		Orientações Externas de Doutorado	Orientações Externas de Mestrado		
Nome Docente						
Agnaldo 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:

1.2.5 Capacidade de captação de recursos

Tabela 17: Capacidade de captação de recursos - Auxílios recebidos por docentes

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

Fontes:

Tabela 18: Capacidade de captação de recursos - Bolsas

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

Fontes:

Tabela 19: Capacidade de captação de recursos - Bolsas de Produtividade CNPq

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Bolsa CNPq					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	
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:

Tabela 20: 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 Com- plexo 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 empreendedo- rismo socioambiental posi- tivo para jovens do ensino mé- dio, 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 tec- nológica	Patrícia Maria Dusek	Bolsa de Iniciação Tecnológica (IT)	Brasil

1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES

1.3.2 Adequação do planejamento

Tabela 21: Perfil sociodemiográfico dos discentes/egressos por ano

	Graduação				Mestrado				Doutorado			
Discentes	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
matriculados	N = 64	N = 68	N = 68	N = 68	N = 168	N = 120	N = 105	N = 77	N = 10	N = 20	N = 34	N = 40
Sexo Biológico												
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%)
Raça/Cor												
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	1 (2%)	1 (1%)	1 (1%)	1 (1%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
informação	, ,	,	, ,	` ,	, ,	` ,	, ,	, ,	, ,	, ,	` ,	,
Pessoa com												
Deficiência	0 (504)	0 (404)	0 (407)	0 (407)	1 (107)	0 (004)	0 (004)	1 (107)	0 (004)	0 (004)	0 (004)	0 (004)
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	103 (98%)	76 (99%)	10 (100%)	20 (100%)	$34 \ (100\%)$	40 (100%)
Idade	25 (24-31)	26 (25-32)	27 (26-33)	28 (27-34)	42 (35-50)	(100%) $42 (35-51)$	43 (37-51)	45 (38-52)	50 (38-59)	50 (43-60)	48 (40-54)	48 (41-54)
Grupo etário		, ,	(-)	, ,	(-)	` /	` /	, ,	(-)	(-)	` /	,
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:

1.4.1Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação

2. Formação

2.1.1 Coerência do produto final

Tabela 22: Coerência interna do produto final (dissertações e teses) com as Linhas de Pesquisa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Linha de Pesquisa					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	
Tipo					131
Dissertação	52	42	32	1	
Tese	0	1	3	0	

Fontes:

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 23: 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 rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	TRANSFORMAÇÃO	3	0	11.786	5.384	1.807
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	CIDADES	2	0	7.832	4.898	0.789
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	INTELIGENTES	2	0	7.832	4.898	0.789
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	APLICAÇÃO	2	0	7.832	4.898	0.789
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	SUSTENTÁVEIS	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	ESCOLAR	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	INFORMAÇÃO	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	LOGÍSTICA	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	CIÊNCIAS	1	0	3.904	4.161	-1.663

Tabela 23: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO <> CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS (Continuado)

		`	,						
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	FÍSICA	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	LOCAIS	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	PRIORIDADES	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	REVERSA	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	SETOR	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	AMBULATORIAL	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	APLICATIVO	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	ATRAVÉS	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	AUTOMOTIVO	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	BLÍSTERES	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	DEMANDAS	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	ENTORNO	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	ENVIO	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	GREEN	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	INSPIRAM	1	0	3.904	4.161	-1.663

Tabela 23: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO <> CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS (Continuado)

,-	0.0 -	(
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	INTELIGENTE	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	INVESTIR	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	ITANHANGÁ	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	MARINGÁ	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	MT	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	NOVAS	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	PERCEPÇÕES	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	POSSIBILIDADES	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	POSSÍVEIS	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	PRESIDENTE	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	PRUDENTESP	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	REAPROVEITAMENT	ΓΦ	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	SISTEMAS	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	SOLUÇÕES	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	UNICV	1	0	3.904	4.161	-1.663

Tabela 23: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO <> CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS (Continuado)

Inovação I rismo	E Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	VERDES	1	0	3.904	4.161	-1.663
Inovação I rismo	E Empreendedo-	Cadeias Produtivas Sustentáveis	AMBIENTAIS	2	1	4.314	3.313	-0.090

Tabela 24: 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 rismo	E	Empreendedo-	Sociedade E Ambiente	TRANSFORMAÇÃO	3	0	7.788	4.183	0.604
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Sociedade E Ambiente	FERRAMENTA	2	0	5.171	3.697	-0.414
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Sociedade E Ambiente	AMBIENTAIS	2	0	5.171	3.697	-0.414
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Sociedade E Ambiente	CIDADES	2	0	5.171	3.697	-0.414
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Sociedade E Ambiente	INTELIGENTES	2	0	5.171	3.697	-0.414
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Sociedade E Ambiente	APLICAÇÃO	2	0	5.171	3.697	-0.414

Tabela 25: 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 rismo	Е	Empreendedo-	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	TRANSFORMAÇÃO	3	0	11.398	5.275	1.698
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	CIDADE	2	0	7.574	4.790	0.680
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	CIDADES	2	0	7.574	4.790	0.680
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	INTELIGENTES	2	0	7.574	4.790	0.680
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	APLICAÇÃO	2	0	7.574	4.790	0.680
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	FERRAMENTA	2	1	4.078	3.205	-0.199

Tabela 26: 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 rismo	E	Empreendedo-	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	TRANSFORMAÇÃO	3	0	9.588	4.748	1.171
Inovação rismo	E	Empreendedo-	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	CIDADE	2	0	6.369	4.263	0.152
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	AMBIENTAIS	2	0	6.369	4.263	0.152
Inovação rismo	\mathbf{E}	Empreendedo-	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	APLICAÇÃO	2	0	6.369	4.263	0.152

 ${\it Tabela 27: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS <> SOCIEDADE E AMBIENTE } \\$

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

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

Linha 1	Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Cadeias Produtivas Sustentáveis	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	SUSTENTABILIDADI	Ε 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

Tabela 29: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS <> GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

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

Tabela 30: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: SOCIEDADE E AMBIENTE <> ESTADO, SOCIEDADE E DESENVOLVI-MENTO LOCAL

Linha 1	Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
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

Tabela 31: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: SOCIEDADE E AMBIENTE <> GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDE-DORISMO

Linha 1	Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
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

Tabela 32: 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 rismo.	Е	Empreendedo-	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	AUXILIAR	1	0	7.967	7.125	1.378
Inovação rismo.	E	Empreendedo-	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	CIVILIZACIONAL	1	0	7.967	7.125	1.378
Inovação rismo.	E	Empreendedo-	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	INDICE	1	0	7.967	7.125	1.378
Inovação rismo.	E	Empreendedo-	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	URBANA	1	0	7.967	7.125	1.378
Inovação rismo.	E	Empreendedo-	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	FERRAMENTA	1	1	5.230	5.540	0.359
Inovação rismo.	Е	Empreendedo-	Estado, Sociedade E Desenvolvimento Local	AVALIAÇÃO	1	1	5.230	5.540	0.359

Tabela 33: 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 rismo.	Е	Empreendedo-	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	AUXILIAR	1	0	7.252	6.598	0.850
Inovação rismo.	\mathbf{E}	Empreendedo-	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	CIVILIZACIONAL	1	0	7.252	6.598	0.850
Inovação rismo.	E	Empreendedo-	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	INDICE	1	0	7.252	6.598	0.850
Inovação rismo.	E	Empreendedo-	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	URBANA	1	0	7.252	6.598	0.850

 $Tabela\ 34:\ Palavras-chave\ mais\ frequentes\ por\ Linha\ de\ Pesquisa\ -\ Linhas\ de\ Pesquisa:\ INOVAÇÃO\ E\ EMPREENDEDORISMO. <>NÃO\ INFORMADA$

Linha 1			Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Inovação rismo.	Е	Empreendedo-	Não Informada	FERRAMENTA	1	0	4.144	4.212	-1.547
Inovação rismo.	E	Empreendedo-	Não Informada	AVALIAÇÃO	1	0	4.144	4.212	-1.547
Inovação rismo.	E	Empreendedo-	Não Informada	AUXILIAR	1	0	4.144	4.212	-1.547
Inovação rismo.	\mathbf{E}	Empreendedo-	Não Informada	CIVILIZACIONAL	1	0	4.144	4.212	-1.547
Inovação rismo.	E	Empreendedo-	Não Informada	INDICE	1	0	4.144	4.212	-1.547
Inovação rismo.	E	Empreendedo-	Não Informada	URBANA	1	0	4.144	4.212	-1.547

Tabela 35: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: SOCIEDADE E AMBIENTE. <> ESTADO, SOCIEDADE E DESENVOLVI-MENTO 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

Tabela 36: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: SOCIEDADE E AMBIENTE. <> GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

Linha 1	Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
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

Tabela 36: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: SOCIEDADE E AMBIENTE. <> GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO (Continuado)

Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	LUSITANA	1	0	5.241	5.194	-0.609
Sociedade E Ambiente.	Gestão Da Inovação E Empreendedorismo	SABORAJI	1	0	5.241	5.194	-0.609

Tabela 37: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: ESTADO, SOCIEDADE E DESENVOLVIMENTO LOCAL <> GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

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

2.1.2 Qualidade do produto final

2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos

Tabela 38: Número de trabalhos de discentes publicados em anais (resumo ou resumo expandido)

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

Fontes:

Plataforma Sucupira

Tabela 39: Número de discentes do Programa

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

Fontes:

Plataforma Sucupira

Tabela 40: Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)	0.06	0.07	0.05	0.00	0.09

Fontes:

2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico

Tabela 41: Número de trabalhos de discentes/egressos publicados (artigos/livros/capítulos)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Produção bibliográfica com discente					171
Artigo Em Periódico	24	28	41	2	
Livro	25	25	26	0	
Natureza da produção					171
Artigo (Completo)	24	28	41	2	
Capítulo	17	18	18	0	
Obra Completa	8	7	8	0	
País					171
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 42: Número de titulações do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Titulações					149
Titulação	62	49	37	1	
Nível					149
Mestrado Profissional	62	48	34	1	
Doutorado Profissional	0	1	3	0	

Fontes:

Plataforma Sucupira

Tabela 43: Razão (trabalhos de discentes/egressos publicados [artigos/livros/capítulos] por titulação)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Razão (artigos/livros/capítulos publicados	0.79	1.08	1.81	2.00	1.15
por discentes/egressos por titulação)					

Fontes:

2.3.1 Atuação dos Egressos

Tabela 44: Formação continuada no Programa

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

Fontes:

2.3.2 Egressos de destaque na sociedade

2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico

Tabela~45:~Produção~bibliográfica~(artigos/livros/capítulos)~dos~Docentes~Permanentes~produzidos~em~coautoria~com~os~discentes/egressos

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Produção bibliográfica com discente					170
Artigo Em Periódico	24	28	41	2	
Livro	24	25	26	0	
Natureza da produção					170
Artigo (Completo)	24	28	41	2	
Capítulo	16	18	18	0	
Obra Completa	8	7	8	0	
País					170
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	
Docente (protagonista)					169
Agnaldo 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: $1^{\rm o}$ autor, $2^{\rm o}$ autor, penúltimo ou último

2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG

Tabela 46: Turmas oferecidas por curso e categoria por período/ano

Período/Ano	2021/1	2021/2	2022/1	2022/2	2023/1	2023/2	2024/1	
Disciplinas								
Doutorado	10	9	8	7	8	7	7	
Profissional Mestrado	10	8	8	6	7	6	7	
Profissional Categoria								
Docente	20	17	16	13	15	13	14	

Fontes:

Tabela 47: Disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2021/1	2021/2	2022/1	2022/2	2023/1	2023/2	2024/1
Disciplina							
Associativismo, Cooperativismo e Geração De Renda	2	0	0	0	2	0	0
Bioética e Meio Ambiente	2	0	0	2	0	2	0
Desigualdades Socioespaciais	0	0	0	1	0	1	0
Economia Criativa e Desenvolvimento Local	2	0	0	0	2	0	0
Educação, Trabalho e Meio Ambiente	2	2	2	2	2	2	2
Empreendedorismo e Plano De Negócios	2	2	2	2	2	0	2
Espaço Urbano, Mobilidade e Comunicação	2	0	0	0	0	2	0
Estatística Aplicada	0	2	0	0	0	0	2
Gestão Da Inovação Tecnológica	0	0	2	0	0	0	2
Gestão De Recursos Hídricos e Águas Urbanas	0	0	2	0	0	0	0
Governança Corporativa Ambiental	0	1	0	0	1	0	0
Justiça, Sustentabilidade e Meio Ambiente	0	2	0	0	0	0	0
Metodologia Da Pesquisa Qualitativa e Quantitativa	2	2	2	2	2	2	2
Políticas Públicas De Desenvolvimento	0	2	0	0	0	0	2
Propriedade Dos Materiais e Desenvolvimento Sustentável	0	2	0	2	0	0	2
Tecnologia Sociais – Abordagens e Aplicação	1	0	1	0	0	1	0
Tecnologias Sociais: Abordagens e Aplicação	1	0	1	0	0	1	0
Teoria Econômica e Desenvolvimento Sustentável	2	2	2	2	2	2	0
Tópicos Em Desenvolvimento Local	2	0	2	0	2	0	0

Fontes:

Tabela 48: Docentes responsáveis pelas disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2021/1	2021/2	2022/1	2022/2	2023/1	2023/2	2024/1
Docente responsável							
Agnaldo Jose Lopes	2	0	0	2	0	2	2
Andre Luis Azevedo Guedes	2	1	0	0	1	0	2
Arthur De Sa Ferreira	2	4	2	2	2	2	2
Carlos Alberto Figueiredo Da Silva	2	2	2	2	4	0	0
Eduardo Winter	4	0	2	0	2	2	2
Everton Rangel Bispo	0	0	0	0	0	0	0
Gustavo Monnerat Cahli	0	0	0	0	0	0	0
Karollyne Gomes De Castro Monsores	0	0	0	0	0	0	0
Kátia Eliane Santos Avelar	2	2	5	2	2	2	2
Lucio Fabio Cassiano Nascimento	2	2	1	2	2	0	2
Maria Geralda De Miranda	4	3	2	3	2	4	2
Mariana Marinho Da Costa Lima Peixoto	0	0	0	0	0	0	0
Patricia Bilotta	0	0	2	0	0	0	0
Patricia Dos Santos Vigario	0	0	0	0	0	0	0
Patricia Maria Dusek	0	3	0	0	0	1	0
Roy Reis Friede	0	0	0	0	0	0	0

Fontes:

2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 49: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

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

Fontes:

Tabela 50: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos, por Linha de Pesquisa

Nome do Membro do Projeto	Cadeias Produtivas Sustentáveis	Cadeias Produtivas Sustentáveis Cadeias Produtivas Sustentáveis.	Estado, Sociedade E Desenvolvi- mento Local	Gestão Da Inovação E Empreende- dorismo	Inovação E Empreen- dedorismo Inovação E Empreende- dorismo.	Sociedade E Ambiente Sociedade E Ambiente.	Quadriênio
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 Nasci- mento	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

2.5.3 Orientação no PPG

Tabela 51: Relação de orientadores com alunos matriculados por ano

	Γ	Ooutorado	Profission	nal	I	Mestrado	Profission	al
Discentes matriculados	$ \begin{array}{r} \hline 2021 \\ N = 10 \end{array} $	2022 N = 19	2023 N = 29	2024 N = 40	2021 N = 96	2022 N = 69	2023 N = 67	2024 N = 75
Nome do Orientador								
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:

2.5.4 Titulação no PPG

Tabela 52: Relação de orientadores com alunos titulados por ano

	I	Doutorado	Profissio	nal	Mestrado Profissional				
Discentes titulados	$ \begin{array}{r} \hline 2021 \\ N = 0 \end{array} $	2022 N = 1	2023 N = 3	2024 N = 0	2021 N = 75	2022 N = 48	2023 N = 35	2024 N = 1	
Nome do Orientador									
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 Monsores	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:

2.5.5 Orientação na graduação

Tabela 53: Inserção na Graduação - Orientação

	Orien	tações	de Mon	ografia	Orien	tações	de Inici	ação Científica
Orientações na Graduação	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Nome Docente								
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
Docentes	0	0	0	0	0	0	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

Fontes:

Tabela 54: Inserção na Graduação - Disciplinas

Disciplinas na Graduação	Disciplinas na Graduação				Carga Horária (Anual)			
	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Nome Docente								
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
Docentes	0	0	0	0	0	0	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:

Tabela 55: **Docentes permanentes com atuação na graduação**

	Atuação graduação		Atividades de ins	serção na Graduaç	ão
Docentes permanentes com atuação na graduação	Sim	Carga Horária na Graduação (Anual)	aduação Disciplinas da Iniciação M	Orientações de Monografia	
Nome Docente					
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

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

3.1.2 Produção do Programa

Tabela 56: Produção do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Overall	Quadriênio
Produção total						948
Produção total	317	331	298	2	948	
Produção vinculada a Área de						948
Concentração						
Desenvolvimento Sustentável e Trabalho.	196	286	30	0	512	
Desenvolvimento Sustentável e Trabalho	0	0	237	0	237	
Indefinido	121	45	31	2	199	
Produção vinculada a Linha de Pesquisa						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	
Produção vinculada a TCC concluído						948
Não	216	218	196	1	631	
Sim	101	113	102	1	317	
Categoria do Autor Principal						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	
Tipo de Produção						948
Bibliográfica	183	173	176	2	534	
Técnica	131	158	122	0	411	
Artístico-Cultural	3	0	0	0	3	
Produção bibliográfica						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	
Produção técnica						411
Apresentação De Trabalho	39	66	36	0	141	
Desenvolvimento De Material Didático e	29	17	19	0	65	
Instrucional				ŭ.		
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 57: Avaliação quantitativa dos impactos do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Qualis					
A1	3	3	11	0	17
A2	10	19	19	2	50
A3	11	6	23	0	40
A4	6	1	11	0	18
B1	15	10	10	0	35
B2	5	9	7	0	21
B3	1	2	2	0	5
B4	1	3	1	0	5
B5	0	0	0	0	0
\mathbf{C}	16	21	1	0	38
Não classificado	4	6	16	0	26
${f Cite Score}$	3.80	4.30	3.80	6.80	3.90
	(0.90-11.20)	(1.00-12.50)	(0.40 - 13.10)	(6.80 - 6.80)	(0.40 - 13.10)
SJR	0.57	0.62	0.61	0.67	0.61
	(0.19-1.37)	(0.20 - 2.38)	(0.12 - 2.44)	(0.67 - 0.67)	(0.12 - 2.44)
Citações	1(0-46)	2(0-25)	1 (0-17)	NA (Inf-Inf)	1 (0-46)
Altmetric	2(1-3)	4(3-48)	3(1-31)	NA (Inf-Inf)	3 (1-48)
Facebook	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-1)	NA (Inf-Inf)	0 (0-1)
Blogs	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)	NA (Inf-Inf)	0 (0-1)
$\operatorname{Google}+$	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
Notícias	0 (0-0)	0 (0-7)	0 (0-3)	NA (Inf-Inf)	0 (0-7)
Reddit	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
Stack Exchange	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
X	3(1-5)	4(0-6)	3 (0-19)	NA (Inf-Inf)	3 (0-19)
BlueSky	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
Wikipedia	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
Policies	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)	NA (Inf-Inf)	0 (0-1)
Patentes	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-1)
YouTube/Vimeo	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	NA (Inf-Inf)	0 (0-0)
Posts	4 (1-6)	8 (4-15)	4 (1-23)	NA (Inf-Inf)	4 (1-23)
Mendeley	37 (15-37)	18 (10-32)	25 (3-92)	NA (Inf–Inf)	25 (3-92)
Acesso aberto					
Sim	17	17	46	0	80
Não	4	4	18	0	26

Fontes:

Plataforma Sucupira

Altmetric

Dimensions

SJR

 ${\bf Cite Score}$

PlumX

Qualis

 ${\bf CrossRef}$

DOAJ

As métricas são referentes apenas às produções com *digital object identifier* (DOI) A classificação dos periódicos pelo Qualis refere-se à Avaliação Quadrienal 2017-2020

3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG

3.3.1 Visibilidade



Fonte: https://www.unisuam.edu.br/programa-pos-graduacao-desenvolvimento-local/



Fonte: https://ppgdl-unisuam.github.io/observatoriodl/

3.3.2 Internacionalização e Inserção

Tabela 58: 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 Henriques 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
Everton Antonio De Oliveira	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO UNIFACIG	Brasil
Everton 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

Tabela 58: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

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

Tabela 59: Atração de pós-doutorandos

Nome	Instituição de origem	Vigência	ORCID	País
ARLINDA CANTERO DORSA	UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO	2020-Atual	0000000211200273	Brasil
LAONE LAGO	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	2022-Atual	NA	Brasil
LAONE LAGO	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	2022-Atual	NA	Brasil
MARCELO DE JESUS RODRI- GUES DA NOBREGA	NA	2022-2023	NA	Brasil
MARCUS ALEXANDRE DE PADUA CAVALCANTI BAS- TOS	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	2022-Atual	NA	Brasil
MARCUS ALEXANDRE DE PADUA CAVALCANTI BAS- TOS	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	2022-Atual	NA	Brasil
THALISSA PADUA GILA- BERTE	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	2023-Atual	NA	Brasil

Tabela 60: 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	СН
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	СН
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		Arthur de Sá Ferreira	Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine	Academic Editor	EG
2018		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

ORCID

Tabela 61: Revisor de periódicos nacionais e internacionais

Ano (iní- cio)	Ano (fim)	Docente	Periódico	SJR	CiteScore	Pareceres	País
2024	2024	KÁTIA ELIANE SANTOS AVE- LAR	PLoS ONE	0.839	6.2	1	US
2024	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Integrative Medicine	NA	NA	2	GB
2023	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biomedical Signal Processing and Control	1.284	9.8	13	US
2025	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.549	4.3	1	GB
2014	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Clinical Hypertension	0.707	5.8	96	GB
2023	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Geriatric Nursing	0.784	3.8	5	US
2023	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Brazilian Journal of Physical Therapy	1.008	6.1	3	US
2022	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Medicine	0.441	2.8	7	GB
2024	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Future Cardiology	0.412	2.8	2	GB
2025	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biomedical Engineering and Computational Biology	NA	NA	1	GB
2024	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Osteopathic Medicine	0.274	2.2	4	US
2022	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	PLoS ONE	0.839	6.2	21	US, GB
2023	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Physiotherapy Research International	0.608	3.3	3	GB
2022	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Functional Morphology and Kinesiology	0.690	4.2	7	GB, CH
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Western Journal of Nursing Research	0.729	4.1	2	GB
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Scandinavian Cardiovascular Journal	0.569	3.4	1	GB
2018	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMJ Open	0.971	4.4	28	GB
2023	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Bodywork and Movement Therapies	0.480	2.8	5	US

Tabela 61: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

2023	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Applied Sciences	0.508	5.3	4	GB, CH	
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness	0.427	2.9	1	GB	
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMJ Open Sport	Exercise Medicine	1.253	7.1	2	GB
2021	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Healthcare	0.606	3.5	29	GB, CH	
2023	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Fisioterapia em Movimento	0.123	0.4	4	GB	
2020	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Research on Biomedical Engineering	0.328	3.3	10	US, GB	
2021	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Symmetry	0.485	5.4	8	GB, CH	
$\boldsymbol{2024}$	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.341	2.5	1	GB	
$\boldsymbol{2024}$	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.078	6.6	1	GB	
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biomedical Physics	Engineering Express	0.336	2.8	2	GB
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics	0.419	3.0	1	US	
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.847	6.6	3	GB, US	
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Sensors	0.786	7.3	3	CH, GB	
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.031	6.2	2	GB	
2019	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Environmental Research and Public Health	0.808	7.3	60	CH, GB	
$\boldsymbol{2022}$	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Disability and Rehabilitation	0.796	5.0	2	GB	
$\boldsymbol{2022}$	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Clinical Medicine	0.882	5.7	8	CH, GB	
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Pain Research	0.699	4.5	1	GB	
2019	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Physiological Measurement	0.544	5.5	3	GB	
2022	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Health Psychology and Behavioral Medicine	0.814	3.5	2	GB	
2022	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	F1000Research	0.821	5.0	3	GB	
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.387	2.4	1	US	

Tabela 61: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

			•	`			
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.284	9.8	9	GB
$\boldsymbol{2022}$	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Life	0.713	4.3	3	CH, GB
$\boldsymbol{2022}$	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Digital Health	0.767	2.9	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Investigative Surgery	0.472	4.2	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Personalized Medicine	0.736	4.1	3	CH, GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.459	2.7	6	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.008	6.1	1	GB
$\boldsymbol{2022}$	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Scientific Reports	0.900	7.5	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Bioengineering	0.627	4.0	3	CH, GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	NA	NA	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Cogent Engineering	0.428	4.0	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Neural Engineering	NA	NA	1	GB
$\boldsymbol{2022}$	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Clinical Nursing	1.235	6.4	1	GB
2020	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	European Journal of Physiotherapy	0.418	2.8	4	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of the Saudi Heart Association	0.227	1.4	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.419	3.0	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Occupational Safety and Ergonomics	0.510	4.8	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.302	1.5	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Frontiers in Neurology	0.966	4.9	2	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Medicina	0.593	3.3	3	CH, GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Human-Computer Interaction	1.025	9.0	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Manual	Manipulative Therapy	0.376	2.5	1 GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biology	0.815	5.7	2	CH, GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.006	6.5	1	GB

Tabela 61: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

				`	,		
2021	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	The Physician and Sportsmedicine	0.804	4.9	1	GB
2021	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Cardiovascular Diagnosis and Therapy	0.635	4.9	1	GB
$\boldsymbol{2021}$	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Annals of Palliative Medicine	0.375	2.0	1	GB
2020	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Physiotherapy Theory and Practice	0.561	3.4	4	GB
2021	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biological Research For Nursing	NA	NA	1	GB
2021	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Longhua Chinese Medicine	NA	NA	1	GB
2021	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.299	6.5	1	US
2019	2020	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMC Musculoskeletal Disorders	0.714	3.8	6	US, GB
2020	2020	ARTHUR DE SA FERREIRA	Acupuncture in Medicine	0.465	4.7	2	GB
2023	2024	PATRICIA DOS SANTOS VIGARIO	Journal of Bodywork and Movement Therapies	0.480	2.8	3	US
2024	2024	PATRICIA DOS SANTOS VIGARIO	Brazilian Journal of Physical Therapy	1.008	6.1	1	US
2022	2022	PATRICIA DOS SANTOS VIGARIO	Physiotherapy Research International	0.608	3.3	2	GB
2024	2024	CARLOS ALBERTO FIGUEI- REDO DA SILVA	Qeios	NA	NA	1	GB
2020	2021	IGOR RAMATHUR TELLES DE JESUS	Research on Biomedical Engineering	0.328	3.3	5	US
$\boldsymbol{2025}$	2025	AGNALDO JOSE LOPES	Heliyon	0.617	4.5	1	US
2025	2025	AGNALDO JOSE LOPES	Brazilian Journal of Physical Therapy	1.008	6.1	1	US
$\boldsymbol{2025}$	2025	AGNALDO JOSE LOPES	BMC Pulmonary Medicine	0.773	4.4	1	GB
$\boldsymbol{2025}$	2025	AGNALDO JOSE LOPES	The Cerebellum	1.258	6.4	1	GB
2013	2013	AGNALDO JOSE LOPES	Journal of Physical Therapy Science	NA	NA	1	GB
2023	2023	PATRICIA BILOTTA	Environmental Science and Pollution Research	1.006	8.7	1	US

Fontes: Plataforma Sucupira ORCID

Tabela 62: Liderança de sociedades e/ou de órgãos científicos, culturais, profissionais, sociais, governamentais

		iasola oz. Lideranga de secredado.	s c/ou de orgaos científicos, curturais, profiss	1011010, 50 010	, 80 , 0111011101			
Ano (iní- cio)	Ano (fim)	Docente	Periódico	SJR	CiteScore	Pareceres	País	
2024	2024	KÁTIA ELIANE SANTOS AVE- LAR	PLoS ONE	0.839	6.2	1	US	
2024	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Integrative Medicine	NA	NA	2	GB	
2023	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biomedical Signal Processing and Control	1.284	9.8	13	US	
2025	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.549	4.3	1	GB	
2014	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Clinical Hypertension	0.707	5.8	96	GB	
2023	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Geriatric Nursing	0.784	3.8	5	US	
2023	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Brazilian Journal of Physical Therapy	1.008	6.1	3	US	
2022	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Medicine	0.441	2.8	7	GB	
2024	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Future Cardiology	0.412	2.8	2	GB	
2025	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biomedical Engineering and Computational Biology	NA	NA	1	GB	
2024	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Osteopathic Medicine	0.274	2.2	4	US	
2022	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	PLoS ONE	0.839	6.2	21	US, GB	
2023	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Physiotherapy Research International	0.608	3.3	3	GB	
2022	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Functional Morphology and Kinesiology	0.690	4.2	7	GB, CH	
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Western Journal of Nursing Research	0.729	4.1	2	GB	
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Scandinavian Cardiovascular Journal	0.569	3.4	1	GB	
2018	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMJ Open	0.971	4.4	28	GB	
2023	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Bodywork and Movement Therapies	0.480	2.8	5	US	
2023	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Applied Sciences	0.508	5.3	4	GB, CH	
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness	0.427	2.9	1	GB	
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMJ Open Sport	Exercise Medicine	1.253	7.1	2	GB

Tabela 62: Liderança de sociedades e/ou de órgãos científicos, culturais, profissionais, sociais, governamentais (Continuado)

2021	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Healthcare	0.606	3.5	29	GB, CH	
2021	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA		0.000	0.4	$\frac{29}{4}$	GB, CH	
			Fisioterapia em Movimento					
2020	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Research on Biomedical Engineering	0.328	3.3	10	US, GB	
2021	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Symmetry	0.485	5.4	8	GB, CH	
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.341	2.5	1	GB	
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.078	6.6	1	GB	
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biomedical Physics	Engineer Express	ing 0.336	2.8	2	GB
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics	0.419	3.0	1	US	
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.847	6.6	3	GB, US	
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Sensors	0.786	7.3	3	CH, GB	
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.031	6.2	2	GB	
2019	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Environmental Research and Public Health	0.808	7.3	60	CH, GB	
2022	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Disability and Rehabilitation	0.796	5.0	2	GB	
2022	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Clinical Medicine	0.882	5.7	8	CH, GB	
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Pain Research	0.699	4.5	1	GB	
2019	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Physiological Measurement	0.544	5.5	3	GB	
2022	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Health Psychology and Behavioral Medicine	0.814	3.5	2	GB	
2022	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	F1000Research	0.821	5.0	3	GB	
2023	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.387	2.4	1	US	
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.284	9.8	9	$_{ m GB}$	
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Life	0.713	4.3	3	CH, GB	
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Digital Health	0.767	2.9	1	GB	
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Investigative Surgery	0.472	4.2	1	$_{ m GB}$	
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Personalized Medicine	0.736	4.1	3	CH, GB	
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.459	2.7	6	GB	

Tabela 62: Liderança de sociedades e/ou de órgãos científicos, culturais, profissionais, sociais, governamentais (Continuado)

						,	
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.008	6.1	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Scientific Reports	0.900	7.5	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Bioengineering	0.627	4.0	3	CH, GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	NA	NA	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Cogent Engineering	0.428	4.0	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Neural Engineering	NA	NA	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Clinical Nursing	1.235	6.4	1	GB
2020	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	European Journal of Physiotherapy	0.418	2.8	4	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of the Saudi Heart Association	0.227	1.4	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.419	3.0	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Occupational Safety and Ergonomics	0.510	4.8	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.302	1.5	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Frontiers in Neurology	0.966	4.9	2	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Medicina	0.593	3.3	3	CH, GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Human-Computer Interaction	1.025	9.0	1	GB
2022	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Manual	Manipula Therapy	tiv @ .376	2.5	1 GB
$\boldsymbol{2022}$	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biology	0.815	5.7	2	CH, GB
$\boldsymbol{2022}$	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.006	6.5	1	GB
2021	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	The Physician and Sportsmedicine	0.804	4.9	1	GB
2021	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Cardiovascular Diagnosis and Therapy	0.635	4.9	1	GB
2021	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Annals of Palliative Medicine	0.375	2.0	1	GB
2020	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Physiotherapy Theory and Practice	0.561	3.4	4	GB
2021	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biological Research For Nursing	NA	NA	1	GB
2021	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Longhua Chinese Medicine	NA	NA	1	GB
2021	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.299	6.5	1	US

Tabela 62: Liderança de sociedades e/ou de órgãos científicos, culturais, profissionais, sociais, governamentais (Continuado)

2019	2020	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMC Musculoskeletal Disorders	0.714	3.8	6	US, GB
2020	2020	ARTHUR DE SA FERREIRA	Acupuncture in Medicine	0.465	4.7	2	GB
2023	2024	PATRICIA DOS SANTOS VI- GARIO	Journal of Bodywork and Movement Therapies	0.480	2.8	3	US
2024	2024	PATRICIA DOS SANTOS VI- GARIO	Brazilian Journal of Physical Therapy	1.008	6.1	1	US
2022	2022	PATRICIA DOS SANTOS VI- GARIO	Physiotherapy Research International	0.608	3.3	2	GB
2024	2024	CARLOS ALBERTO FIGUEI- REDO DA SILVA	Qeios	NA	NA	1	GB
2020	2021	IGOR RAMATHUR TELLES DE JESUS	Research on Biomedical Engineering	0.328	3.3	5	US
2025	2025	AGNALDO JOSE LOPES	Heliyon	0.617	4.5	1	US
$\boldsymbol{2025}$	2025	AGNALDO JOSE LOPES	Brazilian Journal of Physical Therapy	1.008	6.1	1	US
$\boldsymbol{2025}$	2025	AGNALDO JOSE LOPES	BMC Pulmonary Medicine	0.773	4.4	1	GB
$\boldsymbol{2025}$	2025	AGNALDO JOSE LOPES	The Cerebellum	1.258	6.4	1	GB
2013	2013	AGNALDO JOSE LOPES	Journal of Physical Therapy Science	NA	NA	1	GB
2023	2023	PATRICIA BILOTTA	Environmental Science and Pollution Research	1.006	8.7	1	US
	-						

ORCID

Tabela 63: Assessorias de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgãos de governo

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Organização	Atuação	País
2024		Arthur de Sá Ferreira	Conselho Regional de Fisioterapia e Terapia Ocupacional da 2ª Região	Membro	BR
2024	2026	Arthur de Sá Ferreira	Associação Brasileira de Pesquisa e Pós- Graduação em Fisioterapia	Secretário	BR
2024	2026	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 Com- plementary and Alternative Medicine	GB
2010		Agnaldo José Lopes	Sociedade de Pneumologia e Tisiologia do Estado do Rio de Janeiro	Head of the Respiratory Pathophysiology Committee	BR
2010		Agnaldo José Lopes	Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia	Member of the pulmonary function committee	BR

Fontes: Plataforma Sucupira ORCID