



PROGRAMA
DE CIÊNCIAS
DA REABILITAÇÃO

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA

Ciências da Reabilitação

Quadrienal 2025-2025

Autoavaliação

Citação:

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA. Quadrienal 2025-2025. 0p. Relatório de autoavaliação elaborado computacionalmente pelo Observatório do Programa disponível em <https://ppgcr-unisuam.github.io/observatoriocr/>. Atualizado em 18/12/2025.

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

Sumário

Avaliação CAPES	1
2025-2028	1
2021-2024	1
2017-2020	1
2013-2016	2
2010-2012	2
2006-2010	2
Autoavaliação PPG	3
2025-2028	3
2021-2024	4
2017-2020	5
2013-2016	5
2010-2012	5
Planejamento estratégico	6
2025-2028	6
2021-2024	6
Preenchimento do Coleta	7
1. Programa	8
1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa	9
1.1.2 Proposta Curricular do Programa	17
1.1.3 Infraestrutura	23
1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente	32
1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG	33
1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente	34
1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG	35
1.2.5 Capacidade de captação de recursos	36
1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES	41
1.3.2 Adequação do planejamento	42
1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação	44
Formulários	44
2025-2028	44
2021-2024	44
2017-2020	45
2013-2016	46
2010-2012	46
2. Formação	47
2.1.1 Coerência do produto final	48
2.1.2 Qualidade do produto final	49
2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos	50
2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico	51
2.3.1 Atuação dos Egressos	52
2.3.2 Egressos de destaque na sociedade	54
2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico	55
2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG	56
2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT	60
2.5.3 Orientação no PPG	62
2.5.4 Titulação no PPG	63
2.5.5 Orientação na graduação	64
3. Impacto	66
3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico	67
3.1.2 Produção do Programa	68

3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG	69
3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG	83
3.3.1 Visibilidade	84
3.3.2 Internacionalização e Inserção	86

Avaliação CAPES

2025-2028

Tabela 1: 2025-2028

Ano	Documento	Abrir
2025	Documento da Área 21.pdf	https://www.gov.br/capes/pt-br/acesso-a-informacao/acoes-e-programas/avaliacao/sobre-a-avaliacao/areas-avaliacao/sobre-as-areas-de-avaliacao/colegio-de-ciencias-da-vida/ciencias-da-saude/ED_FISICA_DO_CAREA_2025_2028.pdf
2025	Fichas de Avaliação Acadêmico e Profissional	https://www.gov.br/capes/pt-br/acesso-a-informacao/acoes-e-programas/avaliacao/sobre-a-avaliacao/areas-avaliacao/sobre-as-areas-de-avaliacao/colegio-de-ciencias-da-vida/ciencias-da-saude/ED_FISICA_FICHA_2025_2028.pdf

2021-2024

Tabela 2: 2021-2024

Ano	Documento	Abrir
2019	Documento da Área 21.pdf	https://drive.google.com/file/d/13F14wWkCZ93kTzKBVW2UvPt-nWE6bHV
2024	Portaria No. 115-2024.pdf	https://drive.google.com/file/d/134iTZXKaCV9MuDGfVWFZ33ypzYrA3WOX
2025	Portaria MEC nº 398, de 29 de maio de 2025	https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-mec-n-398-de-29-de-maio-de-2025-633396773

2017-2020

Tabela 3: 2017-2020

Ano	Documento	Abrir
2019	Documento da Área 21.pdf	https://drive.google.com/file/d/111VpSoRsgMDjuY1kX4rC2YzCHsTP4qx9
2021	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1exrlnv2v29qd9ddA74AgNh7sZv3UOnf9
2022	Relatório da Área Avaliação Quadrienal 2017-2020.pdf	https://drive.google.com/file/d/10zW7CKI2UT4Yj1HpkMxg8HzGJEeShFHD
2019	Portaria No. 88-2019.pdf	https://drive.google.com/file/d/19B2Jki-Bw02OgtkIdfoBX-_EZRK76lxz

2013-2016

Tabela 4: 2013-2016

Ano	Documento	Abrir
2016	Documento da Área 21.pdf	https://drive.google.com/file/d/111S1TYs9-IGdXCY3V9gIsYfAM40ecQuj
2017	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	https://drive.google.com/file/d/19LuQu-cXmhExSB0q9K-RdBbJKl4Tv7Gj
2017	Relatório da Área Avaliação Quadrienal 2013-2016.pdf	https://drive.google.com/file/d/19CKG_qGZYU5-jeADJ4uSwIomO_ia4Cqc
2019	Portaria No. 609 DOU 14/03/ 2019, Seção 1, página 63.pdf	https://drive.google.com/file/d/19K9Cqc44FUK_gDi11W2Un4VFIRh9Pr1a
2016	Portaria No. 919 DOU 18/08/2016, Seção 1, Página 13.pdf	https://drive.google.com/file/d/19SmbrCpX6JhULkv69V9o1LEkbGTgFP-r
2016	Portaria No. 6 Reitoria 18/01/2016.pdf	https://drive.google.com/file/d/19NSqZkgQSKYAN-tvVF-cjh3B1goETOH

2010-2012

Tabela 5: 2010-2012

Ano	Documento	Abrir
2013	Documento da Área 21.pdf	https://drive.google.com/file/d/1bZR8Ec-KAUtk2n71ye0-ZSV1XakRFDVB
2013	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1bZ49cxFZLhT17lNUcZH0mnDk1-d6FO6G
2013	Relatório da Área Avaliação Trienal 2010-2012.pdf	https://drive.google.com/file/d/1biz1IL8Gd_AZxgrrAE3k7cEhUgk-QNKU
2017	Portaria No. 656 DOU 23/05/2017, Seção 1 Página 14.pdf	https://drive.google.com/file/d/1bfu0ACnm5ua-YThccZQV-Zr5w0Qd6P7W

2006-2010

Tabela 6: 2006-2010

Ano	Documento	Abrir
2010	Portaria No. 1045 DOU 19/08/2010, Seção 1, Página 10.pdf	https://drive.google.com/file/d/1lE_u-FT3LEypDs77W80mmYFB5oOlrxT5
2009	Ficha de Recomendação APCN IES 31063012.pdf	https://drive.google.com/file/d/1lEPqmj5vykgNs8anPNJ2vWkaagmxM8TU
2009	Ofício No. 154-5 CTC-CAAI-CAPES.pdf	https://drive.google.com/file/d/1lRfJJObZKXDOTEg9ZbAjO5xm_ypJ4ajs
2007	Resolução No. 2/2007 CEPE-UNISUAM.pdf	https://drive.google.com/file/d/1lIXxoHX7iRBNe6JQLhoFocffFxWQn-Zv

Autoavaliação PPG

2025-2028

Tabela 7: 2025-2028

Publicação	Documento	Abrir
2025-2028	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1XZImU9Zs_EzOBtZS3XIvEi-40CybRPXz
2025-2028	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1O61IAYSr4H2RwCnQIaTquvCMNu9CG-yy
2025-2028	Proposta Curricular - Qualidade da Proposta Curricular	https://drive.google.com/file/d/1_AJTTBScY1ENZe2wxieqbn7LdpWhW3tX
2025-2028	Orientação de Dissertação e Tese - Qualidade da Orientação	https://drive.google.com/file/d/1G4B3KJHOHSCNj_XL6ZDS9XcEUihjUBGC
2025-2028	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1PL2kGAcdmrf76ZLgfs4P0v33759kCcyg
2025-2028	Qualidade das Disciplinas	https://drive.google.com/file/d/1kpQEvdQK4pKEFGmBsfEbhh5VjYjElwuE
2025-2028	Atividades Acadêmicas	https://drive.google.com/file/d/19_iTfeS_PXYp83TUShnIpNAC9ZRtI6X
2025	2025 Relatório Final Seminário Interno de Autoavaliação Quadrienal	https://drive.google.com/file/d/1BEplQSXq4G_amHFTjL_3HfqHAWUENCM3
2025	GT-09 Autoavaliação - 1 Programa	https://drive.google.com/file/d/1DU5UPIOlTI2WR90t6X2YIU_kZXQE-Js
2025	GT-10 Autoavaliação - 2 Formação e Produção	https://drive.google.com/file/d/1gycDfO0EL0hNY49Hg-0CDHc2m9LTbQsd

2021-2024

Tabela 8: 2021-2024

Publicação	Documento	Abrir
2021-2024	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1kFRzBcq bLMpBg4srBIxtVbcD-5vJ2tfZ
2021-2024	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1auRKV 9GHT4lUGM83lC9uxO4i8uugSJDD
2021-2024	Proposta Curricular - Qualidade da Proposta Curricular	https://drive.google.com/file/d/1_- W72D8ktWbZ-4JYw4K-L-XUbzvEnvNa
2021-2024	Orientação de Dissertação e Tese - Qualidade da Orientação	https://drive.google.com/file/d/1YONm0 hen1qLvqefZYQgi-7aIX8vdnHYp
2021-2024	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1Hw4SPb2 4ZSIRm0qoj30sVdnSIyE_NMaz
2021-2024	Qualidade das Disciplinas	https://drive.google.com/file/d/1iXwaF- vstbcs19687awDvH_AA_pSLRii
2021-2024	Atividades Acadêmicas	https://drive.google.com/file/d/1cQ2_G LKeuLmmQil0aWI9r_s7i7X6-Mt
2021-2022	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlr nGT-FaR7CoJ3LfEH_7yVhvE9
2021-2022	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nVBJsNt abVPDJjBJqISPsrnpUs3THSx-
2021-2022	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão.pdf	https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKb lMVEZ--_0_49ijnFn0VmEqDyfS
2021-2022	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	https://drive.google.com/file/d/1- 0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN
2023	GT-09 Autoavaliação – 1 Programa	https://drive.google.com/file/d/1bwusW- mvNCu8jddjShxrU6n5rGJ-JH7a
2023	GT-10 Autoavaliação – 2 Formação	https://drive.google.com/file/d/1cS7bOr0 y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g
2023	GT-11 Autoavaliação – 3 Impacto na Sociedade	https://drive.google.com/file/d/1OPOYu O7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB
2024	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos	https://drive.google.com/file/d/177rwH- qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy
2024	GT-02 Autoavaliação Docente.pdf	https://drive.google.com/file/d/1yjL6aCL rSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy
2024	GT-03 Estrutura Curricular	https://drive.google.com/file/d/1C- J3HXkWt-luecHqvrdZZ21pUrpTGOLO
2024	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	https://drive.google.com/file/d/1cDDjLmE u6IWHXcMFcM7DMCsRILHIEuUi
2024	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1lA3q1- csQBdJalpKKTC77oe0_ZMwWnoc
2024	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSd LkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs
2024	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	https://drive.google.com/file/d/1EgSqbfgyakkVklXMGey_kpSwY8dFudBS
2024	GT-12 Acompanhamento de egressos	https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSd LkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs

2017-2020

Tabela 9: 2017-2020

Publicação	Documento	Abrir
2017-2020	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/13OgTewhIHINFNDAVdQqYimMBAYxPmmzN
2017-2020	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/14k6iEfraey9toB52K-MvM-UcnQsfQsU
2017-2020	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1ySUbUwzZBjXz2rvjCamtaXn2hzXT9VPZ
2017-2020	Qualidade das Disciplinas.pdf	https://drive.google.com/file/d/13yIz-jyDWynFO3zg8zndICdDRx5tQNk7
2019-2020	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjKq2sMktkFgHooKwjgKRi
2019-2020	GT-02 Autoavaliação docente.pdf	https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS
2019-2020	GT-03 Estrutura curricular.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nVoIuSWV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2
2019-2020	GT-04 Ficha de avaliação	https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9jA
2020	Qualidade do Produto Final.pdf	https://drive.google.com/file/d/1j_WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm

2013-2016

Tabela 10: 2013-2016

Publicação	Documento	Abrir
2013-2016	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1dG55zhYa8nIHJuq3SmfptbCuK-vtWA
2013-2016	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1B9hPed3JBC5NdduTllyWfnfCcWwpgbm5
2013-2016	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1kTG3uZCL3CgokvwN5FMdRmaWqLDxJw2L
2016	PPGCR Síntese 2013-2016	https://drive.google.com/file/d/1W69tgzm1sO_TyunoijEDQWxfocqfnP

2010-2012

Tabela 11: 2010-2012

Publicação	Documento	Abrir
2010-2012	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1V7tA25HeXjYh7p2BpDfpN45UaZexzOnY

Planejamento estratégico

2025-2028

Tabela 12: 2025-2028

Ano	Documento	Abrir
2025	Planejamento Estratégico 2025-2028.pdf	https://drive.google.com/file/d/1OGkDhZnSPLfy2IqgtUY6lWY_AsyncwI66

2021-2024

Tabela 13: 2021-2024

Ano	Documento	Abrir
2021	Planejamento Estratégico 2021-2024.pdf	https://drive.google.com/file/d/12yWcrjuyTNzIv_avHqcoMPQeqSgP-1e4

Preenchimento do Coleta

Tabela 14: Prenchimento do Coleta - Quantidade de dados por aba, por ano

Aba	2025
Docentes	723
Discentes	8230
Discentes - Orientadores	9229
Egressos	8038
Pós-Doc	178
Participante Externo	10609
Turmas	2040
Disciplinas	1080
Projetos	578
Projetos - Membros	5987
Projetos - Financiadores	1492
TCC	203
TCC - Banca	984
TCC - Financiadores	1029
Produções	815
Produções - Autores	4180
Produções - Detalhes	17907
Linhas de Pesquisa - Projetos	612
Linhas de Pesquisa - Produções	425
Linhas de Pesquisa - TCC	126

Fontes: Plataforma Sucupira

1. Programa

1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 15: Objetivos do Curso

Nível	Objetivos
Doutorado	O curso de Doutorado Acadêmico em Ciências da Reabilitação objetiva a formação de pesquisadores independentes com capacidade de produzir evidências científicas em Ciências da Reabilitação, bem como atuar na docência superior. O curso visa a intensificação do aprendizado e a consolidação do conhecimento científico, visando formar pesquisadores independentes com capacidade de desenvolver projetos de pesquisa e orientar discentes nos diferentes níveis de formação acadêmica.
Mestrado	O curso de Mestrado Acadêmico em Ciências da Reabilitação objetiva a qualificação do pós-graduando para docência em nível superior e pesquisa por meio do aprimoramento do conhecimento acadêmico e profissional. O curso proporciona ao aluno bases técnico-científicas para a pesquisa e o ensino, tornando-o apto a exercer as atividades da docente de nível universitário e inseri-lo em atividades de pesquisa.

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 16: Perfil de Egressos

Nível	Perfil de Egressos
Doutorado	Competência de ensino Mobilização do conhecimento e tradução do conhecimento Pensamento crítico e criativo Integridade e conduta ética Comunicação e habilidades interpessoais Responsabilidades sociais e cívicas Gestão de investigação Liderança Gestão de carreira
Mestrado	Competência de ensino Mobilização do conhecimento e tradução do conhecimento Pensamento crítico e criativo Integridade e conduta ética Comunicação e habilidades interpessoais Responsabilidades sociais e cívicas

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 17: Áreas de Concentração

Ano	2025	Quadriênio
Área de Concentração		1
Aspectos Funcionais Em Reabilitação	1	
Docente Permanente		14
Aspectos Funcionais Em Reabilitação	14	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 18: Áreas de Concentração

ID	Área de Concentração	Descrição	Início	Fim
1	Aspectos Funcionais Em Reabilitação	Analisar os processos envolvidos nas respostas funcionais, investigando métodos e técnicas de avaliação, assim como os efeitos de intervenções relacionadas à prevenção de condições relacionadas à saúde, desempenho e capacidade funcional, funcionalidade (atividade e participação), e reabilitação no contexto clínico e no esporte. Nesse contexto, desenvolver métodos e processos inovadores para avaliação e intervenção em reabilitação.	01/01/2010	Atual

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 19: Linhas de Pesquisa

Ano	2025	Quadriênio
Linha de Pesquisa		3
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	1	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	1	
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	1	
Docente Permanente		14
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	10	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	11	
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	4	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 20: Linhas de Pesquisa

ID	Linhas de Pesquisa	Descrição	Início	Fim
1	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Estudo de ações de atenção primária, secundária e terciária, considerando as diferentes características populacionais e sua inserção nas políticas públicas de saúde. Estudo do efeito das intervenções terapêuticas na capacidade funcional e na qualidade de vida nas fases do desenvolvimento, visando a reabilitação de desordens nas diversas populações.	01/01/2010	Atual
2	Avaliação Funcional Em Reabilitação	Estudo dos aspectos funcionais do processo saúde-doença nas diversas populações, considerando as dimensões biopsicossociais (morfológica, biomecânica, fisiológica, fisiopatológica, cognitiva, emocional e participação). Estudo, desenvolvimento e validação de procedimentos e tecnologias para avaliação funcional em reabilitação.	01/01/2014	Atual
3	Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	Estudo dos aspectos fisiológicos, biomecânicos, funcionais, psicoemocionais e sociais relacionados à prática de esportes (convencional e adaptado), e a otimização do desempenho esportivo, abrangendo praticantes recreacionais e profissionais em todas as faixas etárias. Estudo dos fatores de risco e proteção de lesões advindas da prática esportiva e dos efeitos de intervenções para sua prevenção, recuperação e reabilitação em diversas populações.	01/01/2014	Atual

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 21: Projetos Liderados por Docentes Permanentes

Ano	2025	Quadriênio
Projeto por Linha de Pesquisa		28
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	12	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	12	
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	4	
Natureza do projeto		28
Extensão	1	
Inovação	2	
Pesquisa	25	
Categoria do responsável		28
Docente	28	
Auxílios		13
Cons Nac De Desenvolvimento Científico e Tecnológico	4	
Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nível Sup	4	
Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	5	
Bolsas		28
Cons Nac De Desenvolvimento Científico e Tecnológico	4	
Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nível Sup	24	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 22: Coerência e abrangência (AC > LP > PP)

AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado
Abordagem Clínica e Intervenção Fisioterapêutica Na Dor Musculoesquelética	Análise e Desenvolvimento De Métodos De Avaliação Funcional Nas Disfunções Osteomioarticulares	Avaliação De Incidências De Lesões Osteomioarticulares e Aplicação De Técnicas De Reabilitação Em Praticantes De Esporte e Esporte Adaptado
Abordagem De Aspectos Clínicos e Funcionais De Indivíduos Com Dor Musculoesquelética	Aspectos Biofísicos e Psicossociais Associados a Dores Musculoesqueléticas	Avaliação Fisiológica, Bioquímica, Nutricional e Biomecânica No Esporte e No Esporte Adaptado: Descobertas Para a Melhoria Do Desempenho Atlético e Reabilitação
Aplicação De Métodos e Modelos Computacionais Para Estudo De Intervenções Em Reabilitação	Aspectos Biopsicossociais e Avaliação Fisioterapêutica Na Dor Musculoesquelética	Diferentes Modalidades Terapêuticas Para Intervenções Em Reabilitação e No Esporte
Avaliação Do Uso De Técnicas Terapêuticas Em Reabilitação	Aspectos Funcionais e Clínicos Imediatos, Agudos e Crônicos Em Pessoas Com Novo Coronavírus (Covid-19)	Pesquisa Em Saúde No Contexto Da Atividade Física, Esporte e Reabilitação
Controle Motor e Intervenções Terapêuticas	Avaliação Das Características Clínicas e Funcionais De Pacientes Com Dores Musculoesqueléticas	NA
Desfechos Clínicos e Funcionais Da Reabilitação Pulmonar Nas Doenças Respiratórias Crônicas	Avaliação Funcional No Contexto Da Reabilitação	NA
Efeitos Do Tratamento Conservador Nas Dores Musculoesqueléticas	Avaliando a Capacidade Funcional Em Doenças Que Acometem o Sistema Respiratório	NA
Eficácia De Intervenções Fisioterapêuticas Na Dor Musculoesquelética	Capacidade Funcional Em Grupos Especiais	NA
Estratégias De Tratamento Fisioterapêutico Para Condições Motoras Crônicas	Estratégias De Avaliação Funcional Para Condições Motoras Crônicas	NA
Estratégias Reabilitativas No Nível Domiciliar e No Ambiente Hospitalar Em Condições Que Acometem Os Pulmões e a Parede Torácica	Identificação Dos Fatores Associados Ao Declínio Funcional e Estratégias De Reabilitação De Pacientes Internados Em Terapia Intensiva	NA
Intervenções e Estratégias Reabilitativas Nos Sobrevenientes Da Covid-19	Métodos e Modelos Computacionais Para Avaliação Funcional	NA
Projeto Saberes - Fisioterapia No Paciente Crítico e Seus Desdobramentos	Métodos Inovadores Em Avaliação Funcional	NA

Fontes: Plataforma Sucupira

1.1.2 Proposta Curricular do Programa

Tabela 23: Proposta Curricular do Programa

Ano	2025
Níveis de curso	2
Mestrado	1
Doutorado	1
Disciplinas (M)	28
Disciplinas (D)	32
Disciplinas obrigatórias (M)	10
Disciplinas obrigatórias (D)	19
Disciplinas eletivas (M)	18
Disciplinas eletivas (D)	13
Créditos totais (M)	64
Créditos totais (D)	72
Carga horária total (M)	960
Carga horária total (D)	1,080

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 24: Disciplinas de Mestrado

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
BIOESTATÍSTICA I	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
BIOÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS	Obrigatória	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
DIDÁTICA E PRÁTICA DO ENSINO SUPERIOR	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA NA ÁREA DA REABILITAÇÃO	Obrigatória	4 (60)	2019 - Atual	Semestral
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO I	Obrigatória	4 (60)	2012 - Atual	Semestral
FILOSOFIA DA CIÊNCIA	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO I	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO II	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO III	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO IV	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
ATIVIDADES ACADÊMICAS	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIO	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Quadrienal
AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Quadrienal
BIOESTATÍSTICA II	Optativa	4 (60)	2021 - Atual	Semestral
ENSAIO CLÍNICO EM REABILITAÇÃO	Optativa	2 (30)	2013 - Atual	Quadrienal
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO II	Optativa	4 (60)	2021 - Atual	Semestral
ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
INSTRUMENTAÇÃO VIRTUAL E TECNOLOGIA EM REABILITAÇÃO	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Semestral
MEDIDAS E AVALIAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Semestral

Continuado na próxima página

Tabela 24: Disciplinas de Mestrado (Continuado)

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO V	Optativa	0 (0)	2021 - Atual	Quadrienal
REABILITAÇÃO CARDIOPULMONAR E EM TERAPIA INTENSIVA	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Quadrienal
REABILITAÇÃO MUSCULOESQUELÉTICA	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
REDAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS NA ÁREA DA REABILITAÇÃO	Optativa	2 (30)	2019 - Atual	Quadrienal
SEMINARS IN REHABILITATION SCIENCES	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
TÓPICOS ESPECIAIS EM REABILITAÇÃO	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 25: Disciplinas de Doutorado

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
BIOESTATÍSTICA I	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
BIOESTATÍSTICA II	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
BIOÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS	Obrigatória	2 (30)	2015 - Atual	Semestral
DIDÁTICA E PRÁTICA DO ENSINO SUPERIOR	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA NA ÁREA DA REABILITAÇÃO	Obrigatória	4 (60)	2019 - Atual	Semestral
ENSAIO CLÍNICO EM REABILITAÇÃO	Obrigatória	2 (30)	2015 - Atual	Quadrienal
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO I	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO II	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
FILOSOFIA DA CIÊNCIA	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
ORIENTAÇÃO PARA TESE I	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA TESE II	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA TESE III	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA TESE IV	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA TESE V	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA TESE VI	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA TESE VII	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA TESE VIII	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
REDAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS NA ÁREA DA REABILITAÇÃO	Obrigatória	2 (30)	2019 - Atual	Quadrienal
SEMINARS IN REHABILITATION SCIENCES	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
ATIVIDADES ACADÊMICAS	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIO	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Semestral
AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Quadrienal

Continuado na próxima página

Tabela 25: Disciplinas de Doutorado (Continuado)

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Quadrienal
ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
INSTRUMENTAÇÃO VIRTUAL E TECNOLOGIA EM REABILITAÇÃO	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Semestral
MEDIDAS E AVALIAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Semestral
NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Semestral
ORIENTAÇÃO PARA TESE XI	Optativa	0 (0)	2021 - Atual	Quadrienal
REABILITAÇÃO CARDIOPULMONAR E EM TERAPIA INTENSIVA	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Quadrienal
REABILITAÇÃO MUSCULOESQUELÉTICA	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
TÓPICOS ESPECIAIS EM REABILITAÇÃO	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Semestral

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 26: Bibliografia

Bibliografia	Total
Disciplina	
ATIVIDADES ACADÊMICAS	5
AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIO	10
AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL	10
AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO	8
BIOESTATÍSTICA I	10
BIOESTATÍSTICA II	9
BIOÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS	10
DIDÁTICA E PRÁTICA DO ENSINO SUPERIOR	10
ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA NA ÁREA DA REABILITAÇÃO	10
ENSAIO CLÍNICO EM REABILITAÇÃO	7
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO I	10
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO II	15
ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO	10
FILOSOFIA DA CIÊNCIA	6
FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO	9
INSTRUMENTAÇÃO VIRTUAL E TECNOLOGIA EM REABILITAÇÃO	9
MEDIDAS E AVALIAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO	11
NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO	7
REABILITAÇÃO CARDIOPULMONAR E EM TERAPIA INTENSIVA	10
REABILITAÇÃO MUSCULOESQUELÉTICA	10
REDAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS NA ÁREA DE REABILITAÇÃO	9
SEMINARS IN REHABILITATION SCIENCES	7
Tipo	
Artigo	158
Livro	35
Manual	4
Resolução	2
Site	3
Período	
[2020,2025]	73
[2015,2020)	69
[2010,2015)	39
[2005,2010)	15
[2000,2005)	4
[1995,2000)	1
[1990,1995)	0
[1985,1990)	1

1.1.3 Infraestrutura

Tabela 27: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos

Laboratório	Equipamentos
Laboratório de Análise Cinética e Cinemática Humana	9
Laboratório de Análise do Movimento Humano	5
Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço	13
Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório	79
Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético	27
Laboratório de Neurociências em Reabilitação	26
Laboratório de Realidade Virtual em Reabilitação	2
Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação	48

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 28: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Análise Cinética e Cinemática Humana

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Análise Cinética e Cinemática Humana	
Câmera fotográfica digital	1 (11%)
Câmeras Qualisys	5 (56%)
Computador c/2 monitores	1 (11%)
Eletromiôgrafo	1 (11%)
Plataforma de força	1 (11%)

Tabela 29: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Análise do Movimento Humano

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Análise do Movimento Humano	
Câmera de fotografia digital	1 (20%)
Câmeras Vicon	3 (60%)
Computador c/2 monitores (Patrimônio: 00000257201	1 (20%)

Tabela 30: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço	
Analisador de lactato sanguíneo	1 (8%)
Analisador metabólico de gases (VO2000)	1 (8%)
Balança adaptada Micheletti	1 (8%)
Cicloergômetro para membros inferiores	1 (8%)
Cicloergômetro para membros superiores	1 (8%)
Desfibrilador	1 (8%)
Eletrocardiógrafo de 12 derivações	1 (8%)
Espírometro	1 (8%)
Esteira ergométrica ATL	1 (8%)
Módulo de telemetria	1 (8%)
Monitores de frequência cardíaca	3 (23%)

Tabela 31: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório	
Adipômetro	1 (1%)
Ambu	2 (3%)
Aparelhos de monitoração ambulatorial de pressão arterial (MAPA)	1 (1%)
Bicicleta	1 (1%)
Bocais de Espirometria	10 (13%)
Cadeiras de Rodas	2 (3%)
Cicloergometro.+ VO 2000+Ergomet+Banco	1 (1%)
Cilindro azul	1 (1%)
Cilindro Verde	1 (1%)
Computadores	3 (4%)
Cough assist	1 (1%)
CPAP	1 (1%)
Dinamômetro	1 (1%)
Eletromiógrafo	1 (1%)
EPAP	1 (1%)
Ergoespirometria	1 (1%)
Esfigomanômetro analógico de tripé	1 (1%)
Esfignomanômetro analógico portátil	1 (1%)
Espirômetro	1 (1%)
Esteiras	2 (3%)
Estetoscópio	1 (1%)
Flutter	2 (3%)
Frequencímetro	1 (1%)
Impressora ECOSYS	1 (1%)
Impressora HP	1 (1%)
Inspirômetro de Incentivo	3 (4%)
Jump	2 (3%)
Manovacuômetro	1 (1%)
Máscaras	4 (5%)
Nebulizador	1 (1%)
Oxímetro de pulso	1 (1%)
Peak Flow	4 (5%)
Peça T	3 (4%)
Rolos meia-lua	2 (3%)
Shaker	4 (5%)
Sistema de avaliação da função arterial	1 (1%)
Sistema de bioimpedância elétrica	1 (1%)
Threshold	8 (10%)
Ventilômetro digital	1 (1%)
Voldyne 5000	3 (4%)

Tabela 32: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético	
ACCU-CHEK Active	1 (4%)
Adipômetro digital	3 (11%)
Aparelho Endphasys	1 (4%)
Aparelho Physiolux dual	1 (4%)
Computador	1 (4%)
Dinamômetro de mão (handgrip)	1 (4%)
Dinamômetro isométrico	1 (4%)
Eletrogoniômetro	1 (4%)
Eletromiografia e Biofeedback	1 (4%)
Eletromiógrafos	6 (22%)
Esfigomanômetro analógico portátil	1 (4%)
Estação de musculação	1 (4%)
Estetoscópios	2 (7%)
Maca	1 (4%)
Oxímetro de pulso	1 (4%)
Sistema de Bioimpedância elétrica	1 (4%)
SVNC	1 (4%)
Tatame	1 (4%)
Vacuômetro	1 (4%)

Tabela 33: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Neurociências em Reabilitação

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Neurociências em Reabilitação	
Barra Paralela	1 (4%)
Bolas Bobath	3 (12%)
Cama elástica	1 (4%)
computador c/2 monitores (0000025728)	1 (4%)
Eletroencefalógrafo	1 (4%)
Eletroestimulador programável	1 (4%)
Eletromiógrafos de superfície	1 (4%)
Escada/rampa	1 (4%)
Esfigomanômetro com estetoscópio	1 (4%)
Esteira ergométrica	1 (4%)
Estesiômetro (kit)	1 (4%)
Giroplano	1 (4%)
Goniômetros	3 (12%)
Laser terapêutico	1 (4%)
Maca	1 (4%)
Meia-lua	2 (8%)
Sistema de videonistagmoscopia computadorizada	1 (4%)
Suporte parcial de peso	1 (4%)
Tatame	1 (4%)
Theraband (kit)	1 (4%)
Ultrassom terapêutico	1 (4%)

Tabela 34: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Realidade Virtual em Reabilitação

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Realidade Virtual em Reabilitação	
Computador	1 (50%)
Sistema de realidade virtual	1 (50%)

Tabela 35: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação	
Balance Clinic (software)	1 (2%)
Computador All-in-one 21	1 (2%)
Computadores iMac 21	4 (8%)
Cytoscape (software)	4 (8%)
Gestão e analise de MAPA (software)	1 (2%)
Impressora HP	1 (2%)
JASP (software)	4 (8%)
LabVIEW 2014 (software)	1 (2%)
LabVIEW Academic License 2023 (software)	1 (2%)
Maple 15 (software)	1 (2%)
Maple 17 (software)	1 (2%)
NI DAQmx (software)	1 (2%)
Nvivo 14 Windows (Academic)	1 (2%)
OsiriX (software)	4 (8%)
Qualisys Track Motion (software)	1 (2%)
R Project (software)	4 (8%)
Scilab (software)	4 (8%)
Software de Análise Postural (SAPO)	1 (2%)
SuiteEBG (software)	4 (8%)
SuiteMYO (software)	4 (8%)
SuiteTCM (software)	4 (8%)

1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente

Tabela 36: Dimensão do Corpo Docente Permanente

Ano	2025	Quadriênio
Categoria		14
Permanente	14	
Tipo vínculo		14
CLT	14	
Regime de Trabalho		14
Integral	14	
Carga Horária PG (Semanal)		14
20	7	
30	7	

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG

Tabela 37: Coerência Acadêmica do Corpo Docente Permanente à Proposta do Programa

Ano	2025	Quadriênio
Docentes Permanentes		14
Engenharia Biomédica	3	
Educação Física	2	
Fisiologia	2	
Medicina	2	
Clínica Médica	1	
Medicina Veterinária	1	
Neurologia	1	
Saúde Coletiva	1	
Saúde Pública	1	
País de Titulação		14
Brasil	14	
Tempo de Titulação, anos	11 (2-19)	
Tempo de Credenciamento, anos	5 (1-15)	

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente

Tabela 38: Estabilidade do corpo docente permanente

Ano	Ano	Quadriênio
2025		
Tipos		14
Total de docentes	14	
Nome Docente		
Agnaldo Jose Lopes	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	
Conrado Torres Laett	1	
Estevao Rios Monteiro	1	
Fabio Vieira Dos Anjos	1	
Igor Ramathur Telles De Jesus	1	
Laura Alice Santos De Oliveira	1	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	
Luciana Crepaldi Lunkes	1	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	1	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	
Renato Santos De Almeida	1	
Thiago Lemos De Carvalho	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG

Tabela 39: 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
Nome Docente				
Agnaldo Jose Lopes	1	0	5	3
Arthur De Sa Ferreira	1	0	2	4
Conrado Torres Laett	0	1	0	0
Estevao Rios Monteiro	0	1	0	0
Fabio Vieira Dos Anjos	0	1	0	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	1	0	0
Laura Alice Santos De Oliveira	0	1	0	0
Leandro Alberto Calazans Nogueira	0	1	0	0
Luciana Crepaldi Lunkes	0	1	0	0
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	1	0	0
Ney Armando De Mello Meziat Filho	0	1	0	0
Patricia Dos Santos Vigario	1	0	5	3
Renato Santos De Almeida	0	1	0	0
Thiago Lemos De Carvalho	0	1	0	0

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.5 Capacidade de captação de recursos

Tabela 40: Capacidade de captação de recursos - Auxílios recebidos por docentes

Ano	2025	Quadriênio
Auxílios		9
Agnaldo Jose Lopes	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	
Conrado Torres Laett	0	
Estevao Rios Monteiro	1	
Fabio Vieira Dos Anjos	0	
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	
Laura Alice Santos De Oliveira	0	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	
Luciana Crepaldi Lunkes	1	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	1	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	
Patricia Dos Santos Vigario	0	
Renato Santos De Almeida	1	
Thiago Lemos De Carvalho	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 41: Capacidade de captação de recursos - Bolsas

Ano	2025	Quadriênio
Bolsas		14
Agnaldo Jose Lopes	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	
Conrado Torres Laett	1	
Estevao Rios Monteiro	1	
Fabio Vieira Dos Anjos	1	
Igor Ramathur Telles De Jesus	1	
Laura Alice Santos De Oliveira	1	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	
Luciana Crepaldi Lunkes	1	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	1	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	
Renato Santos De Almeida	1	
Thiago Lemos De Carvalho	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 42: Capacidade de captação de recursos - Bolsas de Produtividade CNPq

Ano	2025	Quadriênio
Bolsa CNPq		2
Agnaldo Jose Lopes	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	
Conrado Torres Laett	0	
Estevao Rios Monteiro	0	
Fabio Vieira Dos Anjos	0	
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	
Laura Alice Santos De Oliveira	0	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	0	
Luciana Crepaldi Lunkes	0	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	0	
Patricia Dos Santos Vigario	0	
Renato Santos De Almeida	0	
Thiago Lemos De Carvalho	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 43: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores

Ano	Agência Edital	Processo No.	Título do projeto	Proponente	Programa	País
2025	FAPERJ Edital N°08/2025	Em processamento	Reabilitação domiciliar em pessoas com sequelas de tuberculose pulmonar acompanhadas na Atenção Primária à Saúde da Zona Norte do Rio de Janeiro	Agnaldo Jose Lopes	Cientista do Nosso Estado (CNE)	Brasil
2025	FAPERJ Edital nº 07	E-26/290.059/2025	ReabiTEC – Oficina de Tecnologia Assistiva com Reuso e Sustentabilidade	Arthur De Sa Ferreira	Programa PISTA: Conec- tando Territórios Inovadores	Brasil
2025	FAPERJ Edital nº 07	E-26/290.084/2025	Mãos que curam - Formação em Massoterapia para Mulheres na Comunidade	Camila de Oliveira Goulart Villas Boas	Programa PISTA: Conec- tando Territórios Inovadores	Brasil
2025	FAPERJ Edital nº 10	Em processamento	MOKAPP: SISTEMA DE CAPTURA DE MOVIMENTO 3D COM IA, SEM MARCADORES, PARA AVALIAÇÃO BIOMECÂNICA AUTOMATIZADA OBJETIVA E ESCALÁVEL EM SAÚDE E ESPORTE	Conrado Torres Laett	Programa Doutor Empreendedor Fase 2: Acelerando Ne- gócios de Base Tecnológica	Brasil
2025	FAPERJ Edital N° 23	E-26/201.003/2025	O efeito do biofeedback por posturografia sobre a atividade muscular na postura ortostática em idosos	Fabio Vieira dos Anjos	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
2025	CAPES Edital N° 19	8881.126832/2025-1	Bolsas de Doutorado Sanduíche no Exterior	Leandro Alberto Calazans Nogueira	Programa de Doutorado San- duíche no Exterior (PDSE)	Brasil
2025	FAPERJ Edital N°17/2024	E-26/200.179/2025	Percepções e experiências de pacientes com ciatalgia crônica que foram submetidos apenas à orientação para se manter ativo em um ensaio clínico: um estudo qualitativo	Leandro Alberto Calazans Nogueira	Programa Pós-Doutorado Nota10 (PDR10)	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 43: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores (Continuado)

Ano	Agência Edital	Processo No.	Título do projeto	Proponente	Programa	País
2025	FAPERJ Edital Nº 23	E-26/201.127/2025	Educação e esporte: unindo pilares para a reabilitação de pessoas com deficiência	Patricia Dos Santos Vigario	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
2025	FAPERJ Edital nº 07	E-26/290.087/2025	CriaEdu3D: Inclusão e Equidade Social através de Tecnologias Acessíveis na Educação de Crianças com Transtorno do Espectro Autista	Patricia Dos Santos Vigario	Programa PISTA: Conec- tando Territórios Inovadores	Brasil
2025	FAPERJ Edital nº 07	E-26/290.092/2025	ASSIST-TEL ALEMÃO: AÇÕES DE SAÚDE MENTAL E DIGITAL PARA MÃES DO COMPLEXO DO ALEMÃO	Renato Santos De Almeida	Programa PISTA: Conec- tando Territórios Inovadores	Brasil

Fontes: Plataforma Sucupira

1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES

1.3.2 Adequação do planejamento

Tabela 44: Perfil sociodemográfico dos discentes/egressos por ano

	Graduação	Mestrado	Doutorado
Discentes matriculados	2025 N = 208	2025 N = 74	2025 N = 47
Sexo Biológico			
Feminino	159 (76%)	36 (49%)	23 (49%)
Masculino	49 (24%)	38 (51%)	24 (51%)
Não Informado	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Raça/Cor			
Amarela	1 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Branca	35 (17%)	11 (15%)	11 (29%)
Indígena	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Parda	24 (12%)	4 (6%)	12 (32%)
Preta	7 (3%)	2 (3%)	2 (5%)
Não declarado	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Não dispõe da informação	138 (67%)	54 (76%)	13 (34%)
Pessoa com Deficiência			
Sim	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Não	208 (100%)	74 (100%)	47 (100%)
Idade			
	29 (26-34)	36 (31-44)	42 (35-47)
Grupo etário			
Adulto	207 (100%)	74 (100%)	47 (100%)
Pessoa idosa	1 (0%)	0 (0%)	0 (0%)

Fontes: Plataforma Sucupira

1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação

Formulários

Tabela 45: Formulários

Formulário	Abrir
Qualidade da Proposta Curricular	https://forms.gle/UmsyBZgcJRDtxpyQ6
Qualidade das Disciplinas	https://forms.gle/vp5yDpqrgb695M7y9
Qualidade da Orientação	https://forms.gle/2Ggd8hZVugRU4LT96
Perfil do Candidato	https://forms.gle/JoGQAfsmZ6QjYFbA6
Perfil do Egresso	https://forms.gle/a4P8MeKmfYmKadf76
Egressos de Destaque	https://forms.gle/jKNFR3JHzYpydy2R7

2025-2028

Tabela 46: 2025-2028

Publicação	Documento	Abrir
2025-2028	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1XZImU9Zs_EzOBtZS3XIVei-40CybRPXz
2025-2028	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1O61IAYSr4H2RwCnQIAqvCMNu9CG-yy
2025-2028	Proposta Curricular - Qualidade da Proposta Curricular	https://drive.google.com/file/d/1_AJTTBScY1ENZe2wxieqbn7LdpWhW3tX
2025-2028	Orientação de Dissertação e Tese - Qualidade da Orientação	https://drive.google.com/file/d/1G4B3KJHOHSCNj_XL6ZDS9XcEUihjUBGC
2025-2028	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1PL2kGAcdmrf76ZLgfs4P0v33759kCcgy
2025-2028	Qualidade das Disciplinas	https://drive.google.com/file/d/1kpQEVDQK4pKEFGmBsxEbh5VjYjElwuE
2025-2028	Atividades Acadêmicas	https://drive.google.com/file/d/19_iTfeS_PXYp83TUShnIpNAC9ZRtI6X
2025	2025 Relatório Final Seminário Interno de Autoavaliação Quadrienal	https://drive.google.com/file/d/1BEplQSXq4G_amHFtjL_3HfqHAWUENCM3
2025	GT-09 Autoavaliação - 1 Programa	https://drive.google.com/file/d/1DU5UPIOlTI2WRY90t6X2YIU_kZXQE-Js
2025	GT-10 Autoavaliação - 2 Formação e Produção	https://drive.google.com/file/d/1gycDf00EL0hNY49Hg-0CDHc2m9LTbQsd

2021-2024

Tabela 47: 2021-2024

Publicação	Documento	Abrir
2021-2024	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1kFRzBcq bLMpBg4srBIxtVbcD-5vJ2tfZ
2021-2024	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1auRKV9GHT4iUGM83lC9uxO4i8uugSJDD
2021-2024	Proposta Curricular - Qualidade da Proposta Curricular	https://drive.google.com/file/d/1_-W72D8ktWbZ-4JYw4K-L-XUbzvEnvNa
2021-2024	Orientação de Dissertação e Tese - Qualidade da Orientação	https://drive.google.com/file/d/1YONm0hen1qLvqefZYQgI-7aIX8vdnHYp
2021-2024	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1Hw4SPb24ZSIrm0qoj30sVdnSiye_NMaz
2021-2024	Qualidade das Disciplinas	https://drive.google.com/file/d/1iXwaF-vstbcs19687awDvH_AA_pSLRii

Tabela 47: 2021-2024 (*continued*)

Publicação	Documento	Abrir
2021-2024	Atividades Acadêmicas	https://drive.google.com/file/d/1cQ2_GLKeuLmmQil0aWI9r_s7i7X6-Mt
2021-2022	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlrnGT-FaR7CoJ3LfaEH_7yVhvE9
2021-2022	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nVBJsNtabVPDjBqISPsrnpUs3THSx-
2021-2022	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão.pdf	https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKbLMVEZ--_0_49ijnFn0VmEqDyfS
2021-2022	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	https://drive.google.com/file/d/1-0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN
2023	GT-09 Autoavaliação – 1 Programa	https://drive.google.com/file/d/1bwusW-mvNCu8jddjShxrU6n5rGJ-JH7a
2023	GT-10 Autoavaliação – 2 Formação	https://drive.google.com/file/d/1cS7bOr0y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g
2023	GT-11 Autoavaliação – 3 Impacto na Sociedade	https://drive.google.com/file/d/1OPOYu07Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB
2024	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos	https://drive.google.com/file/d/177rwH-qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy
2024	GT-02 Autoavaliação Docente.pdf	https://drive.google.com/file/d/1yjL6aCLrSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy
2024	GT-03 Estrutura Curricular	https://drive.google.com/file/d/1C-J3HXkWt-luecHqvdyRZZ21pUrpTGOLO
2024	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	https://drive.google.com/file/d/1cDDjLmEu6IWHxcMFcM7DMCsRILHIEuUi
2024	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1lA3q1-csQBdJalpKKTC7oe0_ZMwWnoc
2024	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs
2024	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	https://drive.google.com/file/d/1EgSqbfgyakkVklXMge_ykpSwY8dFudBS
2024	GT-12 Acompanhamento de egressos	https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs

2017-2020

Tabela 48: 2017-2020

Publicação	Documento	Abrir
2017-2020	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/13OgTewhIHINFNDAVdQqYimMBAYxPmmzN
2017-2020	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/14k6iEfraey9toB52K-MvM-UcnQsfcsQsU
2017-2020	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1ySUBuWzZBjXz2rvjCamtaXn2hzXT9VPZ
2017-2020	Qualidade das Disciplinas.pdf	https://drive.google.com/file/d/13yIz-jyDWynFO3zg8zndICdDRx5tQNk7
2019-2020	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjKq2sMktkFgHooKwjgKRi
2019-2020	GT-02 Autoavaliação docente.pdf	https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS
2019-2020	GT-03 Estrutura curricular.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nVoIuSWV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2
2019-2020	GT-04 Ficha de avaliação	https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh-1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9jA
2020	Qualidade do Produto Final.pdf	https://drive.google.com/file/d/1j_WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm

2013-2016

Tabela 49: 2013-2016

Publicação	Documento	Abrir
2013-2016	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1dG55zhY_a8nIHYjuq3SmfptbCuK-vtWA
2013-2016	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1B9hPed3JBC5NdduTllyWfnfCcWwpgbm5
2013-2016	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1kTG3uZCL3CgokvwN5FMdRmaWqLDxJw2L
2016	PPGCR Síntese 2013-2016	https://drive.google.com/file/d/1W69tgzms10O_TyunoijEDQWxfocqfnP

2010-2012

Tabela 50: 2010-2012

Publicação	Documento	Abrir
2010-2012	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1V7tA25HeXjYh7p2BpDfpN45UaZexzOnY

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

Tabela 51: Número de trabalhos de discentes publicados em anais (resumo ou resumo expandido)

Ano	2025	Quadriênio
Produção bibliográfica com discente		5
Trabalho Em Anais	5	
Natureza da produção		5
Resumo	5	
País		5
Brasil	5	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 52: Número de discentes do Programa

Ano	2025	Quadriênio
Discentes		121
Discente	121	
Nível		121
Mestrado	74	
Doutorado	47	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 53: Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)

Ano	2025	Quadriênio
Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)	0.04	0.04

Fontes: Plataforma Sucupira

2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico

Tabela 54: Número de trabalhos de discentes/egressos publicados (artigos/livros/capítulos)

Ano	2025	Quadriênio
Produção bibliográfica com discente		13
Artigo Em Periódico	13	
Natureza da produção		13
Artigo (Completo)	13	
País		13
Ingles	11	
Espanhol	1	
Português	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 55: Número de titulações do Programa

Ano	2025	Quadriênio
Titulações		7
Titulação	7	
Nível		7
Mestrado	6	
Doutorado	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 56: Razão (trabalhos de discentes/egressos publicados [artigos/livros/capítulos] por titulação)

Ano	2025	Quadriênio
Razão (artigos/livros/capítulos publicados por discentes/egressos por titulação)	1.86	1.86

Fontes: Plataforma Sucupira

2.3.1 Atuação dos Egressos

Tabela 57: Formação continuada no Programa

Ano	2025	Subtotal
Atuações		
2	3	3
3	2	2
Nível		
Doutorado	3	3
Pós-Doc	2	2
Formação		
Mestrado - Doutorado	3	3
Mestrado - Pós-Doc	2	2

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 58: Formação continuada no Programa - Detalhes

Nome	Nível	Ano
Anna Fontes Baptista	Doutorado	2025
Frederico Barreto Kochem	Pós-Doc	2025
Igor Da Silva Bonfim	Pós-Doc	2025
Roberta De Souza Teixeira Ribeiro	Doutorado	2025
Wellington Costa Reis De Andrade	Doutorado	2025

Fontes: Plataforma Sucupira

2.3.2 Egressos de destaque na sociedade

2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico

Tabela 59: Produção bibliográfica (artigos/livros/capítulos) dos Docentes Permanentes produzidos em coautoria com os discentes/egressos

Ano	2025	Quadriênio
Produção bibliográfica com discente		12
Artigo Em Periódico	12	
Natureza da produção		12
Artigo (Completo)	12	
País		12
Ingles	10	
Espanhol	1	
Portugues	1	
Docente (protagonista)		12
Agnaldo Jose Lopes	5	
Igor Ramathur Telles De Jesus	1	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	2	
Luciana Crepaldi Lunkes	1	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	3	

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 60: Turmas oferecidas por curso e categoria por período/ano

Período/Ano	2025/1	2025/2
Disciplinas		
Doutorado	11	12
Mestrado	12	12
Categoria		
Docente	21	22
Pós-Doc	2	2

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 61: Disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2025/1	2025/2
Disciplina		
Atividades Acadêmicas	2	0
Avaliação Dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório	0	2
Bioestatística I	2	2
Bioestatística II	0	2
Bioética Na Pesquisa Com Seres Humanos	2	2
Didática e Prática Do Ensino Superior	2	2
Elaboração De Projetos De Pesquisa Na Área Da Reabilitação	1	2
Epidemiologia Em Reabilitação I	2	2
Epidemiologia Em Reabilitação II	2	0
Estudo Do Movimento Humano	2	0
Filosofia Da Ciência	2	2
Instrumentação Virtual e Tecnologia Em Reabilitação	2	0
Medidas e Avaliação No Esporte e No Esporte Adaptado	0	2
Neurociência Aplicada à Reabilitação	0	2
Seminars in Rehabilitation Sciences	2	2
Tópicos Especiais Em Reabilitação	2	2

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 62: Docentes responsáveis pelas disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2025/1	2025/2
Docente responsável		
Agnaldo Jose Lopes	1	2
Arthur De Sa Ferreira	5	3
Conrado Torres Laett	2	2
Estevao Rios Monteiro	0	3
Fabio Vieira Dos Anjos	1	2
Igor Ramathur Telles De Jesus	2	1
Laura Alice Santos De Oliveira	1	1
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1
Luciana Crepaldi Lunkes	1	0
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	1
Patricia Dos Santos Vigario	1	2
Renato Santos De Almeida	2	1
Thiago Lemos De Carvalho	2	3

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 63: Pós-docs responsáveis pelas disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2025/1	2025/2
Docente responsável		
Juliana Valentin Bittencourt	2	0
Watson Arulsingh D. r	1	2

Fontes: Plataforma Sucupira

2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 64: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

Ano	2025	Quadriênio
Projetos de pesquisa por Docente		28
Agnaldo Jose Lopes	3	
Arthur De Sa Ferreira	2	
Conrado Torres Laett	1	
Estevao Rios Monteiro	1	
Fabio Vieira Dos Anjos	1	
Igor Ramathur Telles De Jesus	3	
Laura Alice Santos De Oliveira	2	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	2	
Luciana Crepaldi Lunkes	2	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	4	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	2	
Patricia Dos Santos Vigario	2	
Renato Santos De Almeida	1	
Thiago Lemos De Carvalho	2	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 65: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos, por Linha de Pesquisa

Nome do Membro do Projeto	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	Quadriênio
Agnaldo Jose Lopes	1	2	0	3
Arthur De Sa Ferreira	1	1	0	2
Conrado Torres Laett	0	1	0	1
Estevao Rios Monteiro	0	0	1	1
Fabio Vieira Dos Anjos	1	0	0	1
Igor Ramathur Telles De Jesus	1	1	1	3
Laura Alice Santos De Oliveira	1	1	0	2
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1	0	2
Luciana Crepaldi Lunkes	1	1	0	2
Luis Felipe Da Fonseca Reis	3	1	0	4
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	1	0	2
Patricia Dos Santos Vigario	0	1	1	2
Renato Santos De Almeida	1	0	0	1
Thiago Lemos De Carvalho	0	1	1	2
Quadriênio	12	12	4	28

Fontes: Plataforma Sucupira

2.5.3 Orientação no PPG

Tabela 66: Relação de orientadores com alunos matriculados por ano

Discentes matriculados	Doutorado		Mestrado	
	2025 N = 42		2025 N = 66	
Nome do Orientador				
Agnaldo Jose Lopes	2		4	
Arthur De Sa Ferreira	10		3	
Conrado Torres Laett	0		1	
Estevao Rios Monteiro	0		3	
Fabio Vieira Dos Anjos	3		3	
Igor Ramathur Telles De Jesus	5		5	
Laura Alice Santos De Oliveira	0		6	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	4		4	
Luciana Crepaldi Lunkes	2		4	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	3		14	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	3		4	
Patricia Dos Santos Vigario	3		5	
Renato Santos De Almeida	5		3	
Thiago Lemos De Carvalho	2		7	

Fontes: Plataforma Sucupira

2.5.4 Titulação no PPG

Tabela 67: Relação de orientadores com alunos titulados por ano

Discentes titulados	Doutorado	Mestrado
	2025 N = 1	2025 N = 6
Nome do Orientador		
Agnaldo Jose Lopes	1	2
Arthur De Sa Ferreira	0	0
Conrado Torres Laett	0	0
Estevao Rios Monteiro	0	0
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0
Laura Alice Santos De Oliveira	0	0
Leandro Alberto Calazans Nogueira	0	2
Luciana Crepaldi Lunkes	0	0
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0
Ney Armando De Mello Meziat Filho	0	1
Patricia Dos Santos Vigario	0	0
Renato Santos De Almeida	0	0
Thiago Lemos De Carvalho	0	1

Fontes: Plataforma Sucupira

2.5.5 Orientação na graduação

Tabela 68: Docentes permanentes com atuação na graduação

Docentes permanentes com atuação na graduação	Não	Atuação graduação
Nome Docente		
Agnaldo Jose Lopes	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	
Conrado Torres Laett	1	
Estevao Rios Monteiro	1	
Fabio Vieira Dos Anjos	1	
Igor Ramathur Telles De Jesus	1	
Laura Alice Santos De Oliveira	1	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	
Luciana Crepaldi Lunkes	1	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	1	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	
Renato Santos De Almeida	1	
Thiago Lemos De Carvalho	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

3. Impacto

3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico

3.1.2 Produção do Programa

Tabela 69: Produção do Programa

Ano	2025	Overall	Quadriênio
Produção total			41
Produção total	41	41	
Produção vinculada a Área de Concentração			41
Aspectos Funcionais Em Reabilitação	28	28	
Indefinido	13	13	
Produção vinculada a Linha de Pesquisa			41
Indefinido	16	16	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	12	12	
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	11	11	
Reabilitação No Esporte e No Esporte	2	2	
Adaptado			
Produção vinculada a TCC concluído			41
Não	30	30	
Sim	11	11	
Categoria do Autor Principal			41
Docente	15	15	
Discente	10	10	
Egresso	8	8	
Participante Externo	7	7	
Pós-Doc	1	1	
Tipo de Produção			41
Bibliográfica	27	27	
Técnica	14	14	
Produção bibliográfica			27
Artigo Em Periódico	20	20	
Trabalho Em Anais	6	6	
Livro	1	1	
Produção técnica			14
Apresentação De Trabalho	10	10	
Editoria	2	2	
Desenvolvimento De Aplicativo	1	1	
Desenvolvimento De Material Didático e Instrucional	1	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG

Tabela 70: Avaliação quantitativa dos impactos do Programa

Ano	2025	Quadriênio
Qualis		
A1	3	3
A2	6	6
A3	2	2
A4	2	2
B1	3	3
B2	1	1
B3	2	2
B4	0	0
C	1	1
Não classificado	0	0
CiteScore	4.10 (2.10-21.00)	4.10 (2.10-21.00)
SJR	0.81 (0.14-4.72)	0.81 (0.14-4.72)
Citações	0 (0-9)	0 (0-9)
Altmetric	3 (1-64)	3 (1-64)
Facebook	0 (0-2)	0 (0-2)
Blogs	0 (0-3)	0 (0-3)
Google+	0 (0-0)	0 (0-0)
Notícias	0 (0-2)	0 (0-2)
Reddit	0 (0-0)	0 (0-0)
Stack Exchange	0 (0-0)	0 (0-0)
X	3 (0-62)	3 (0-62)
BlueSky	1 (0-5)	1 (0-5)
Wikipedia	0 (0-0)	0 (0-0)
Policies	0 (0-0)	0 (0-0)
Diretrizes	0 (0-0)	0 (0-0)
Patentes	0 (0-0)	0 (0-0)
YouTube/Vimeo	0 (0-1)	0 (0-1)
Podcasts	0 (0-2)	0 (0-2)
Posts	4 (1-97)	4 (1-97)
Mendeley	8 (2-49)	8 (2-49)
Acesso aberto		
Sim	9	9
Não	7	7
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 2017-2020

Tabela 71: Produções com compartilhamentos no Facebook

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Facebook
2025	The Effectiveness Of Spinal Manipulative Therapy In Treating Spinal Pain Does Not Depend On The Application Procedures: A Systematic Review And Network Metaanalysis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.2519/jospt.2025.12707	2

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 72: Produções com compartilhamentos em Blogs

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Blogs
2025	Efficacy Of Cognitive Functional Therapy For Pain Intensity And Disability In Patients With Non-Specific Chronic Low Back Pain: A Randomised Sham-Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1136/bjsports-2024-109012	3
2025	The Effectiveness Of Spinal Manipulative Therapy In Treating Spinal Pain Does Not Depend On The Application Procedures: A Systematic Review And Network Metaanalysis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.2519/jospt.2025.12707	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 73: Produções com compartilhamentos em Notícias

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Notícias
2025	Efficacy Of Cognitive Functional Therapy For Pain Intensity And Disability In Patients With Non-Specific Chronic Low Back Pain: A Randomised Sham-Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1136/bjsports-2024-109012	2
2025	The Effectiveness Of Spinal Manipulative Therapy In Treating Spinal Pain Does Not Depend On The Application Procedures: A Systematic Review And Network Metaanalysis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.2519/jospt.2025.12707	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 74: Produções com compartilhamentos em X

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	X
2025	The Effectiveness Of Spinal Manipulative Therapy In Treating Spinal Pain Does Not Depend On The Application Procedures: A Systematic Review And Network Metaanalysis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.2519/jospt.2025.12707	62
2025	Efficacy Of Cognitive Functional Therapy For Pain Intensity And Disability In Patients With Non-Specific Chronic Low Back Pain: A Randomised Sham-Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1136/bjsports-2024-109012	44
2025	'Despite The Pain, I Keep Moving Forward?: A Qualitative Study On Brazilian Older Adults' Experiences With Chronic Low Back Pain	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1002/msc.70050	9
2025	Rctapp	Técnica	Desenvolvimento De Aplicativo	10.5281/zenodo.13848815	6
2025	Structural And Dynamic Characteristics In Sonographic Evaluation Of The Sciatic Nerve In Patients With Probable Neuropathic Pain - A Cross-Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.msksp.2025.103272	4
2025	Complaints And Pain Predominance In Running-Related Injuries: A Bayesian Inference Analyses	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2024.12.035	3
2025	Effect Of Cervical Manipulation On Blood Pressure And Heart Rate Variability Responses In Adults: A Scoping Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2025.03.023	2
2025	Effectiveness Of Intramuscular Electrical Stimulation Using Conventional And Inverse Electrode Placement Methods On Pressure Pain Threshold And Electromyographic Activity Of The Upper Trapezius Muscle With Myofascial Trigger Points ? A Randomized Clinical Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3344/kjp.24332	2
2025	Neck Pain And Text Neck Using Hill's Criteria Of Causation: A Scoping Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2024.12.016	1

Continuado na próxima página

Tabela 74: Produções com compartilhamentos em X (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	X
2025	Rethinking Methodologies In Nocturnal Blood Pressure Dipping Research: Insights From Lopez Et Al.	Técnica	Editoria	10.1080/00015385.2025.2453799	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 75: Produções com compartilhamentos em BlueSky

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	BlueSky
2025	The Effectiveness Of Spinal Manipulative Therapy In Treating Spinal Pain Does Not Depend On The Application Procedures: A Systematic Review And Network Metaanalysis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.2519/jospt.2025.12707	5
2025	Adaptations Of The Autonomic Nervous System And Body Composition After 8 Weeks Of Specific Training And Nutritional Re-Education In Amateur Muay Thai Fighters: A Clinical Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3390/sports13030072	1
2025	Effect Of Cervical Manipulation On Blood Pressure And Heart Rate Variability Responses In Adults: A Scoping Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2025.03.023	1
2025	Effectiveness Of Intramuscular Electrical Stimulation Using Conventional And Inverse Electrode Placement Methods On Pressure Pain Threshold And Electromyographic Activity Of The Upper Trapezius Muscle With Myofascial Trigger Points ? A Randomized Clinical Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3344/kjp.24332	1
2025	Efficacy Of Cognitive Functional Therapy For Pain Intensity And Disability In Patients With Non-Specific Chronic Low Back Pain: A Randomised Sham-Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1136/bjsports-2024-109012	1
2025	Rctapp	Técnica	Desenvolvimento De Aplicativo	10.5281/zenodo.13848815	1
2025	Rethinking Methodologies In Nocturnal Blood Pressure Dipping Research: Insights From Lopez Et Al.	Técnica	Editoria	10.1080/00015385.2025.2453799	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 76: Produções com compartilhamentos em YouTube/Vimeo

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	YouTube/Vimeo
2025	Efficacy Of Cognitive Functional Therapy For Pain Intensity And Disability In Patients With Non-Specific Chronic Low Back Pain: A Randomised Sham-Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1136/bjsports-2024-109012	1
2025	The Effectiveness Of Spinal Manipulative Therapy In Treating Spinal Pain Does Not Depend On The Application Procedures: A Systematic Review And Network Metaanalysis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.2519/jospt.2025.12707	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 77: Produções com compartilhamentos em Podcasts

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Podcasts
2025	The Effectiveness Of Spinal Manipulative Therapy In Treating Spinal Pain Does Not Depend On The Application Procedures: A Systematic Review And Network Metaanalysis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.2519/jospt.2025.12707	2
2025	Complaints And Pain Predominance In Running-Related Injuries: A Bayesian Inference Analyses	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2024.12.035	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 78: Produções com compartilhamentos em Posts

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Posts
2025	The Effectiveness Of Spinal Manipulative Therapy In Treating Spinal Pain Does Not Depend On The Application Procedures: A Systematic Review And Network Metaanalysis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.2519/jospt.2025.12707	97
2025	Efficacy Of Cognitive Functional Therapy For Pain Intensity And Disability In Patients With Non-Specific Chronic Low Back Pain: A Randomised Sham-Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1136/bjsports-2024-109012	68
2025	'Despite The Pain, I Keep Moving Forward?: A Qualitative Study On Brazilian Older Adults' Experiences With Chronic Low Back Pain	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1002/msc.70050	9
2025	Rctapp	Técnica	Desenvolvimento De Aplicativo	10.5281/zenodo.13848815	7
2025	Complaints And Pain Predominance In Running-Related Injuries: A Bayesian Inference Analyses	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2024.12.035	4
2025	Structural And Dynamic Characteristics In Sonographic Evaluation Of The Sciatic Nerve In Patients With Probable Neuropathic Pain - A Cross-Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.msksp.2025.103272	4
2025	Effect Of Cervical Manipulation On Blood Pressure And Heart Rate Variability Responses In Adults: A Scoping Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2025.03.023	3
2025	Effectiveness Of Intramuscular Electrical Stimulation Using Conventional And Inverse Electrode Placement Methods On Pressure Pain Threshold And Electromyographic Activity Of The Upper Trapezius Muscle With Myofascial Trigger Points ? A Randomized Clinical Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3344/kjp.24332	3

Continuado na próxima página

Tabela 78: Produções com compartilhamentos em Posts (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Posts
2025	Rethinking Methodologies In Nocturnal Blood Pressure Dipping Research: Insights From Lopez Et Al.	Técnica	Editoria	10.1080/00015385.2025.2453799	2
2025	Adaptations Of The Autonomic Nervous System And Body Composition After 8 Weeks Of Specific Training And Nutritional Re-Education In Amateur Muay Thai Fighters: A Clinical Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3390/sports13030072	1
2025	Neck Pain And Text Neck Using Hill's Criteria Of Causation: A Scoping Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2024.12.016	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 79: Produções com compartilhamentos em Mendeley

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Mendeley
2025	The Effectiveness Of Spinal Manipulative Therapy In Treating Spinal Pain Does Not Depend On The Application Procedures: A Systematic Review And Network Metaanalysis	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.2519/jospt.2025.12707	49
2025	Adaptations Of The Autonomic Nervous System And Body Composition After 8 Weeks Of Specific Training And Nutritional Re-Education In Amateur Muay Thai Fighters: A Clinical Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3390/sports13030072	18
2025	Efficacy Of Cognitive Functional Therapy For Pain Intensity And Disability In Patients With Non-Specific Chronic Low Back Pain: A Randomised Sham-Controlled Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1136/bjsports-2024-109012	18
2025	Neck Pain And Text Neck Using Hill's Criteria Of Causation: A Scoping Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2024.12.016	9
2025	Effectiveness Of Intramuscular Electrical Stimulation Using Conventional And Inverse Electrode Placement Methods On Pressure Pain Threshold And Electromyographic Activity Of The Upper Trapezius Muscle With Myofascial Trigger Points ? A Randomized Clinical Trial	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.3344/kjp.24332	8
2025	Structural And Dynamic Characteristics In Sonographic Evaluation Of The Sciatic Nerve In Patients With Probable Neuropathic Pain - A Cross-Sectional Study	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.msksp.2025.103272	7
2025	Complaints And Pain Predominance In Running-Related Injuries: A Bayesian Inference Analyses	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2024.12.035	6
2025	Effect Of Cervical Manipulation On Blood Pressure And Heart Rate Variability Responses In Adults: A Scoping Review	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1016/j.jbmt.2025.03.023	5

Continuado na próxima página

Tabela 79: Produções com compartilhamentos em Mendeley (Continuado)

Ano	Título	Tipo	Subtipo	DOI	Mendeley
2025	'Despite The Pain, I Keep Moving Forward?: A Qualitative Study On Brazilian Older Adults' Experiences With Chronic Low Back Pain	Bibliográfica	Artigo Em Periódico	10.1002/msc.70050	2
2025	Rethinking Methodologies In Nocturnal Blood Pressure Dipping Research: Insights From Lopez Et Al.	Técnica	Editoria	10.1080/00015385.2025.2453799	1

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

Tabela 80: Produções citadas em Políticas Públicas (SAGE Policy Profiles)

Ano	Título	Fonte	Agência	País	Produção citada
2025	Association Between World Trade Center Disaster Exposures and Body Mass Index in Community Members Enrolled at World Trade Center Environmental Health Center	Centers for Disease Control and Prevention (CDC)	Government	USA	Mafort, T. T., Rufino, R., Costa, C. H., & Lopes, A. J. (2016). Obesity: systemic and pulmonary complications, biochemical abnormalities, and impairment of lung function. <i>Multidisciplinary Respiratory Medicine</i> , 11(1). https://doi.org/10.1186/s40248-016-0066-z

Fontes: SAGE Profile Policies, CrossRef

3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG

3.3.1 Visibilidade

PPGCR - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EM
CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO

A Pós-Graduação em Ciências da Reabilitação da UNISUAM é um programa com perfil multidisciplinar e de alto padrão de qualidade, voltado para profissionais da saúde. O programa reúne pesquisa e aplicação dos aspectos da reabilitação em um só lugar.

Reconhecido pelo Ministério da Educação (MEC) e recomendado pela Capes desde 2009, o programa conta com Mestrado, reconhecido em 2009, Doutorado, reconhecido em 2015, e Pós-Doutorado, disponível desde 2013.

Durante seus estudos, você vai desenvolver habilidades funcionais de desempenho, reabilitação esportiva/paradesportiva e outros voltados para aperfeiçoamento de técnicas e estratégias.

Além disso, será inserido em programas de pesquisa, consolidados e autônomos, e também na criação e desenvolvimento de núcleos de pesquisadores. Sempre articulando ensino e pesquisa, o que te prepara para exercer atividades de pesquisa, desenvolvimento de soluções e de docência no Ensino Superior.

O Mestrado tem como objetivo qualificação do profissional para a docência em nível superior e pesquisa por meio do aprimoramento do conhecimento acadêmico e profissional. Já o Doutorado, busca formar pesquisadores independentes com capacidade de produzir evidências científicas em Ciências da Reabilitação, bem como atuar na docência superior.

Para melhor experiência e navegação, nosso site utiliza cookies. Ao continuar navegando, você concorda com a nossa [Política de Privacidade](#).

ACEITAR

Fonte: <https://hs.unisuam.edu.br/ppgcr-ciencias-da-reabilitacao>

The screenshot shows the homepage of the Observatório CR website. At the top, there is a navigation bar with links: Programa, Pessoas, Teses e dissertações, Bibliográfica, Técnica, Destaques, Impactos, Downloads, Autoavaliação, and Relatórios. Below the navigation bar, the text "OBSERVATÓRIO CR" is displayed in a bold, sans-serif font. To the left of this text is a logo featuring an orange owl icon. To the right of the owl icon, the text "PROGRAMA DE CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO" is written in a stacked, bold font. A small note below the main title states: "O Observatório CR é uma iniciativa do Programa de Pós-graduação em Ciências da Reabilitação - CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA que envolve o registro, o acompanhamento e a análise agregada e estruturada de dados para divulgação transparente de suas atividades, planejamentos, ações e impactos, tornando-os acessíveis à sociedade". Below this note, the heading "Áreas de Concentração e Linhas de Pesquisa" is centered. The background of the page is black, and there is a large teal circle with three yellow dots connected by lines, suggesting a network or diagram.

Fonte: <https://ppgcr-unisuam.github.io/observatoriocr/>

3.3.2 Internacionalização e Inserção

Tabela 81: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
Andrea Silvestre De Sousa	Co-Autor	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
Annie Young	Co-Autor	MACQUARIE UNIVERSITY	Austrália
Aron Downie	Co-Autor	MACQUARIE UNIVERSITY	Austrália
Camila Drumond Muzi	Examinador Externo	INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER JOSÉ ALENCAR GOMES DA SILVA	Brasil
Camila Drumond Muzi	Co-Autor, Examinador Externo	INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER JOSÉ ALENCAR GOMES DA SILVA	Brasil
Carsten Bogh Juhl	Co-Autor	SYDDANSK UNIVERSITET - UNIVERSITY HOSPITAL OF SOUTHERN DENMARK	Dinamarca
Casper Nim	Co-Autor	SYDDANSK UNIVERSITET - UNIVERSITY HOSPITAL OF SOUTHERN DENMARK	Dinamarca
Chad Cook	Co-Autor	DUKE UNIVERSITY MEDICAL CENTER	Estados Unidos
David Mcnaughton	Co-Autor	CENTRAL QUEENSLAND UNIVERSITY	Brasil
Elena Marie Peixoto Ruthes	Co-Autor	UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ	Brasil
Eric Jon Roseen	Co-Autor	BOSTON UNIVERSITY	Brasil
Felipe Jose Jandre Dos Reis	Co-Autor	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Felipe Jose Jandre Dos Reis	Co-Autor, Examinador Externo	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Felipe Jose Jandre Dos Reis	Co-Autor, Examinador Externo	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Fernanda De Souza Nogueira Sardinha Mendes	Co-Autor	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
Flavia Mazzoli Da Rocha	Examinador Externo	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
Gisele Fragoso Mendes	Co-Autor	INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER JOSÉ ALENCAR GOMES DA SILVA	Brasil
Gopala Krishna Alaparthi	Co-Autor	MANCHESTER METROPOLITAN UNIVERSITY	Índia

Continuado na próxima página

Tabela 81: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
Guilherme Rodrigues De Souza	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO CAMPOS DE ANDRADE	Brasil
Hazel Jenkins	Co-Autor	MACQUARIE UNIVERSITY	Austrália
Ibrahim Moustafa	Co-Autor	UNIVERSITY OF SHARJAH	Emirados Árabes Unidos
James J. Young	Co-Autor	SYDDANSK UNIVERSITET - UNIVERSITY HOSPITAL OF SOUTHERN DENMARK	Dinamarca
Jan Hartvigsen	Co-Autor	SYDDANSK UNIVERSITET - UNIVERSITY HOSPITAL OF SOUTHERN DENMARK	Dinamarca
Jefferson Da Silva Novaes	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Jose Vicente Pereira Martins	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Joshua Robert Zadro	Co-Autor	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Austrália
Juliana Miranda Batista Moura Dos Santos	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Leandro Fukusawa	Co-Autor	FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS DA SANTA CASA DE SÃO PAULO	Brasil
Linda S. Pescatello	Co-Autor	UNIVERSITY OF CONNECTICUT	Estados Unidos
Liu Chiao Yi Inoue	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO	Brasil
Luana Nyirö	Co-Autor	UNIVERSITÄT ZÜRICH	Alemanha
Luis Leitão	Co-Autor	INSTITUTO POLITÉCNICO DE SETÚBAL	Portugal
Luiz Carlos Hespanhol Junior	Examinador Externo	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	Brasil
Manasses Moura Dos Santos	Co-Autor	INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER JOSÉ ALENCAR GOMES DA SILVA	Brasil
Marcelo José Colonna De Miranda	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
Marcelo Teixeira De Holanda	Co-Autor	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
Marcos Lisboa Neves	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Brasil
Maria Victória De Jesus Mesquita Palazzo	Co-Autor	FACULDADE DE MEDICINA DE PETRÓPOLIS	Brasil
Mauro Felipe Felix Mediano	Co-Autor	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 81: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
Megan Donaldson	Co-Autor	MEDICAL UNIVERSITY OF SOUTH CAROLINA	Estados Unidos
Michel Silva Reis	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Michel Silva Reis	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Michele Ribeiro Novaes	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Morgana Duarte Da Silva	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA	Brasil
Nathalia Kelly Cordeiro Da Costa	Coorientador, Examinador Externo	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Brasil
Nathalia Kelly Cordeiro Da Costa	Co-Autor, Coorientador, Examinador Externo	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Brasil
Nathalia Ramos Da Silva	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Paulo Henrique Marchetti	Examinador Externo	CALIFORNIA STATE UNIVERSITY, NORTHRIDGE	Brasil
Ramprasad Muthukrishnan	Co-Autor	GULF MEDICAL UNIVERSITY	Índia
Raphael Mendonca Guimaraes	Examinador Externo	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
Raphael Mendonca Guimaraes	Co-Autor, Examinador Externo	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
Raquel De Souza Ramos	Co-Autor	INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER JOSÉ ALENCAR GOMES DA SILVA	Brasil
Renato Jose Soares	Co-Autor	UNIVERSIDADE DE TAUBATÉ	Brasil
Renato Jose Soares	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE DE TAUBATÉ	Brasil
Rinaldo Roberto De Jesus Guirro	Co-Autor	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - CAMPUS RIBEIRÃO PRETO	Brasil
Roberto Magalhaes Saraiva	Co-Autor	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
Sasha Aspinall	Co-Autor	MURDOCH UNIVERSITY	Dinamarca
Sathees Kumar Durairaj	Co-Autor	GULF MEDICAL UNIVERSITY	Índia
Simone Møbius Hansen	Co-Autor	UNIVERSITY OF COPENHAGEN	Dinamarca

Continuado na próxima página

Tabela 81: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
Steen Harsted	Co-Autor	SYDDANSK UNIVERSITET - UNIVERSITY HOSPITAL OF SOUTHERN DENMARK	Dinamarca
Stephanie Mathieson	Co-Autor	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Austrália
Stephen M. Perle	Co-Autor	UNIVERSITY OF BRIDGEPORT	Estados Unidos
Thais Cristina Chaves	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	Brasil
Thiago Da Silva Rocha Paz	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Victor Goncalves Correa Neto	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 82: Atração de pós-doutorandos

Nome	Instituição de origem	Vigência	ORCID	País
CAMILA DE OLIVEIRA GOU-LART VILLAS BOAS	NA	2025-Atual	0000000161166686	Brasil
FREDERICO BARRETO KO-CHEM	FACULDADE ANHAGUERA DE JUNDIAÍ	2025-Atual	NA	Brasil
IGOR DA SILVA BONFIM	NA	2025-Atual	0009000052587761	Brasil
JULIANA VALENTIM BIT-TENCOURT	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	2024-Atual	0000000195228523	Brasil
LEO RATHINARAJ ANTHONY SOUNDARARAJAN	BUCKINGHAMSHIRE NEW UNIVERSITY	2023-Atual	NA	Índia
SREEJA MANNICKAL THAN-KAPPAN	UNIVERSITY OF HAIL	2023-Atual	NA	Índia
WATSON ARULSINGH D. R	GULF MEDICAL UNIVERSITY	2024-Atual	0000000343870818	Índia

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 83: Assessoria de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgãos de governo

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Periódico	Atuação	País
2025	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Traditional Medicine Research	Vice Editor-in-Chief	NZ
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 Naturopatia 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. ONLINE)	Editorial Board Member	BR
2021	Atual	Patricia vigario	Editorial Board Member	Journal of Physical Education	BR
2021	Atual	Leandro Nogueira	Chiropractic & Manual Therapies	Editorial Board Member	GB
2021	Atual	Leandro Nogueira	Fisioterapia e Pesquisa	Editor associado	BR
2020	Atual	Leandro Nogueira	Revista Brasileira de Cancerologia	Membro do Corpo Editorial	BR
2019	Atual	Leandro Nogueira	BMC Musculoskeletal Disorders	Editorial Board Member	GB

Continuado na próxima página

Tabela 83: Assessoria de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgãos de governo (Continuado)

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Periódico	Atuação	País
2024	Atual	Leandro Nogueira	Brazilian Journal of Physical Therapy	Editorial Board Member	BR

Fontes: Plataforma Sucupira

ORCID

Tabela 84: Revisor de periódicos nacionais e internacionais

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Periódico	SJR	CiteScore	Pareceres	País
2025	Atual	AGNALDO JOSE LOPES	Heliyon	0.644	4.1	1	US
2025	Atual	AGNALDO JOSE LOPES	Brazilian Journal of Physical Therapy	0.952	6.1	2	US
2025	Atual	AGNALDO JOSE LOPES	BMC Pulmonary Medicine	0.889	4.4	1	GB
2025	Atual	AGNALDO JOSE LOPES	The Cerebellum	1.016	4.9	1	GB
2025	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biomedical Engineering and Computational Biology	NA	NA	2	GB
2023	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Brazilian Journal of Physical Therapy	0.952	6.1	6	US
2014	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Clinical Hypertension	0.823	5.5	98	GB
2023	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biomedical Signal Processing and Control	1.229	11.5	17	US
2024	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Osteopathic Medicine	0.291	2.1	5	US
2023	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Geriatric Nursing	0.914	4.0	7	US
2025	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.648	3.8	2	GB
2024	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Integrative Medicine	NA	NA	2	GB
2024	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.356	2.9	3	GB
2022	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Medicine	0.469	2.5	8	GB
2018	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMJ Open	1.016	4.5	31	GB
2023	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Bodywork and Movement Therapies	0.546	2.1	6	US
2025	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Data Intelligence	0.410	4.4	1	GB
2020	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Research on Biomedical Engineering	0.285	4.0	11	US, GB
2024	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Future Cardiology	0.474	3.1	2	GB
2022	Atual	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Manual & Manipulative Therapy	0.500	3.2	2	GB

Continuado na próxima página

Tabela 84: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

Ano (início)	Ano (fim)	Docente		Periódico		SJR	CiteScore	Pareceres	País
2017	Atual	LEANDRO ZANS NOGUEIRA	ALBERTO CALA-	Musculoskeletal Science and Practice	0.850	4.0	11		GB, US
2024	Atual	LEANDRO ZANS NOGUEIRA	ALBERTO CALA-	Brazilian Journal of Physical Therapy	0.952	6.1	4		US
2025	Atual	LEANDRO ZANS NOGUEIRA	ALBERTO CALA-	European Spine Journal	1.076	4.9	1		GB
2018	Atual	LEANDRO ZANS NOGUEIRA	ALBERTO CALA-	NA	0.952	6.1	11		GB
2023	Atual	LEANDRO ZANS NOGUEIRA	ALBERTO CALA-	BMJ Open	1.016	4.5	5		GB
2025	Atual	THIAGO LEMOS DE CARVALHO		Journal of Bodywork and Movement Therapies	0.546	2.1	1		US
2025	Atual	THIAGO LEMOS DE CARVALHO		Journal of Biomechanics	0.800	4.9	2		US
2025	Atual	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO		Brazilian Journal of Physical Therapy	0.952	6.1	2		US
2020	Atual	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO		Disability and Rehabilitation	0.972	5.4	4		GB
2024	Atual	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO		Musculoskeletal Science and Practice	0.850	4.0	2		US
2025	Atual	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO		NA	3.837	24.3	1		US
2025	Atual	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO		Evidence-Based Medicine	2.587	7.9	1		GB
2025	Atual	CONRADO TORRES LAETT		Clinics	0.612	3.4	1		US

Fontes: Plataforma Sucupira

ORCID

Tabela 85: Liderança de sociedades e/ou de órgãos científicos, culturais, profissionais, sociais, governamentais

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Afiliação	Atuação	País
2010	Atual	Agnaldo José Lopes	European Respiratory Society	Effective member	SZ
2021	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Royal Statistical Society	Fellow	GB
2019	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Consórcio Brasileiro de Saúde Integrativa	Membro	BR
2019	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência	Pesquisador	BR
2007	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia	Associado	BR
2020	Atual	Leandro Nogueira	Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia	Associado	BR
2023	Atual	Luciana Crepaldi Lunkes	Sociedade Brasileira do Estudo da Dor (SBED)	Membro do Comitê de Dor e Movimento	BR

Fontes: Plataforma Sucupira

ORCID

Tabela 86: Assessorias de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgãos de governo

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Organização	Atuação	País
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

Fontes: Plataforma Sucupira

ORCID

Tabela 87: Mobilidade e atuação acadêmica internacional

Publicação	Documento	País	Abrir
2025	<p>It is our honor to invite you to join our Sixth USF-PAMA Conference focused on the theme, Connecting Practice and Research. We would like to feature your presentation, "Acute tDCS Enhances Musical Performance in Young Orchestra Musicians" as a special invited guest lecture. I would also like to invite you to join me in an abstract for a panel on "Student/Professional Dialogue involving music, dance, and medical students."</p>	Estados Unidos	https://drive.google.com/file/d/1G9bdKG8koBJ3sBMxWvkAkAtUV8ma5gPf
2025	Invitation letter for a scholarly visit to Macquarie University	Austrália	https://drive.google.com/file/d/1FgZVIIIs7xrdQlfCw4ZPIsR2O3RH65_Wv
2025	<p>This document certifies that Frederico Barreto Kochem and collaborators have had the abstract entitled "Acute Effects of Transcranial Direct Current Stimulation (tDCS) on Musical Performance: How Non-invasive Brain Stimulation Enhances Performance in Young Orchestra Instrumentalists" accepted for oral presentation at the Musicians' and Performing Artists' Health and Performance – Empowering Musicians for a Healthy and Sustainable Working Life Conference, which will take place in Odense, Denmark, from September 17th to 19th, 2025.</p>	Dinamarca	https://drive.google.com/file/d/1Ck4tJayiI4YeG1DwM36xDObKTFuJNe9E
2025	Post-doctoral fellowship completion – Watson Arulsingh	Emirados Árabes Unidos	https://drive.google.com/file/d/1r7dN3IDT9mKpzPXAdhfRWdMDBAVQIWgQ
2025	Invitation Letter: Visiting Associate Professor (MACQUARIE UNIVERSITY)	Austrália	https://drive.google.com/file/d/1WMJ0AJj3Fb8-8VBo8VhTxYj1xLN9YkC
2025	Letter of confirmation research stay Dr. Estêvão RIOS MONTEIRO (UDC)	Espanha	https://drive.google.com/file/d/1WDmf2LdXMjB8XCHmOcIBoBpavj1ii-pe
2025	Letter of confirmation workshop Dr. Estêvão RIOS MONTEIRO (UDC)	Espanha	https://drive.google.com/file/d/1Yrbz6THkb-BwGWRhvAFF1IpUsV4BLIcn
2025	Letter of confirmation on research stay of Dr. Estêvão RIOS MONTEIRO (UTAD)	Portugal	https://drive.google.com/file/d/16yaMGF3xpQxsXLFXGjk2BsbQoYmOdDlO
2025	Letter of confirmation workshop Dr. Estêvão RIOS MONTEIRO (UTAD)	Portugal	https://drive.google.com/file/d/1Jl4W2HYEk8xXKocPHsfiprAd-yKZ2x/view