



**PROGRAMA**  
DE CIÊNCIAS  
DA REABILITAÇÃO

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA

Ciências da Reabilitação

Quadrienal 2021-2024

# Autoavaliação

Citação:

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA. Quadrienal 2021-2024. 83p. Relatório de autoavaliação elaborado computacionalmente pelo Observatório do Programa disponível em <https://ppgcr-unisuaam.github.io/observatoriocr/>. Atualizado em 07/04/2025.

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

# Sumário

Avaliação CAPES . . . . .	1
2021-2024 . . . . .	1
2017-2020 . . . . .	1
2013-2016 . . . . .	1
2010-2012 . . . . .	2
2006-2010 . . . . .	2
Autoavaliação PPG . . . . .	3
2021-2024 . . . . .	3
2017-2020 . . . . .	3
2013-2016 . . . . .	4
Planejamento estratégico . . . . .	5
2025-2028 . . . . .	5
2021-2024 . . . . .	5
Preenchimento do Coleta . . . . .	6
1. Programa . . . . .	7
1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa . . . . .	8
1.1.2 Proposta Curricular do Programa . . . . .	17
1.1.3 Infraestrutura . . . . .	23
1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente . . . . .	31
1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG . . . . .	32
1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente . . . . .	33
1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG . . . . .	34
1.2.5 Capacidade de captação de recursos . . . . .	35
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
2021-2024 . . . . .	44
2017-2020 . . . . .	44
2013-2016 . . . . .	45
2. Formação . . . . .	46
2.1.1 Coerência do produto final . . . . .	47
2.1.2 Qualidade do produto final . . . . .	53
2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos . . . . .	54
2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico . . . . .	55
2.3.1 Atuação dos Egressos . . . . .	56
2.3.2 Egressos de destaque na sociedade . . . . .	58
2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico . . . . .	59
2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG . . . . .	60
2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT . . . . .	64
2.5.3 Orientação no PPG . . . . .	66
2.5.4 Titulação no PPG . . . . .	67
2.5.5 Orientação na graduação . . . . .	68
3. Impacto . . . . .	71
3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico . . . . .	72
3.1.2 Produção do Programa . . . . .	73
3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG . . . . .	74
3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG . . . . .	75
3.3.1 Visibilidade . . . . .	76
3.3.2 Internacionalização e Inserção . . . . .	78

## Avaliação CAPES

2021-2024

Tabela 1: 2021-2024

Ano	Documento	Abrir
2019	Documento da Área 21.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/13F14wWkCZ93kTzKBVW2UvPt-nWE6bHV_">https://drive.google.com/file/d/13F14wWkCZ93kTzKBVW2UvPt-nWE6bHV_</a>
2025	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	NA
2025	Relatório da Área Avaliação Quadrienal 2017-2020.pdf	NA
2024	Portaria No. 115-2024.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/134iTZXKaCV9MuDGfVWfZ33ypzYrA3WOX">https://drive.google.com/file/d/134iTZXKaCV9MuDGfVWfZ33ypzYrA3WOX</a>

2017-2020

Tabela 2: 2017-2020

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

2013-2016

Tabela 3: 2013-2016

Ano	Documento	Abrir
2016	Documento da Área 21.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/111S1TYs9-IGdXCY3V9gIsYfAM40ecQuj">https://drive.google.com/file/d/111S1TYs9-IGdXCY3V9gIsYfAM40ecQuj</a>
2017	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/19LuQu-cXmhExSB0q9K-RdBbJKl4Tv7Gj">https://drive.google.com/file/d/19LuQu-cXmhExSB0q9K-RdBbJKl4Tv7Gj</a>
2017	Relatório da Área Avaliação Quadrienal 2013-2016.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/19CKG_qGZYU5-jeADJ4uSwIomO_ia4Cqc">https://drive.google.com/file/d/19CKG_qGZYU5-jeADJ4uSwIomO_ia4Cqc</a>
2019	Portaria No. 609 DOU 14/03/ 2019, Seção 1, página 63.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/19K9Cqc44FUK_gDi11W2Un4VFIRh9Pr1a">https://drive.google.com/file/d/19K9Cqc44FUK_gDi11W2Un4VFIRh9Pr1a</a>
2016	Portaria No. 919 DOU 18/08/2016, Seção 1, Página 13.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/19SmbRcpX6JhULkv69V9o1LEkbGTgFP-r">https://drive.google.com/file/d/19SmbRcpX6JhULkv69V9o1LEkbGTgFP-r</a>
2016	Portaria No. 6 Reitoria 18/01/2016.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/19NSqZkgQSKYAN-tvVF-cjhh3B1goETOH">https://drive.google.com/file/d/19NSqZkgQSKYAN-tvVF-cjhh3B1goETOH</a>

## 2010-2012

Tabela 4: 2010-2012

Ano	Documento	Abrir
2013	Documento da Área 21.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1bZR8Ec-KAUtk2n71ye0-ZSV1XakRFDVB">https://drive.google.com/file/d/1bZR8Ec-KAUtk2n71ye0-ZSV1XakRFDVB</a>
2013	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1bZ49cxFZLhT17lNUcZHOmnDk1-d6FO6G">https://drive.google.com/file/d/1bZ49cxFZLhT17lNUcZHOmnDk1-d6FO6G</a>
2013	Relatório da Área Avaliação Trienal 2010-2012.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1biz1IL8Gd_AZxgrrAE3k7cEhUgk-QNKU">https://drive.google.com/file/d/1biz1IL8Gd_AZxgrrAE3k7cEhUgk-QNKU</a>
2017	Portaria No. 656 DOU 23/05/2017, Seção 1 Página 14.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1bfu0ACnm5ua-YThccZQV-Zr5w0Qd6P7W">https://drive.google.com/file/d/1bfu0ACnm5ua-YThccZQV-Zr5w0Qd6P7W</a>

## 2006-2010

Tabela 5: 2006-2010

Ano	Documento	Abrir
2010	Portaria No. 1045 DOU 19/08/2010, Seção 1, Página 10.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1lE_u-FT3LEypDs77W80mmYFB5oOlnxT5">https://drive.google.com/file/d/1lE_u-FT3LEypDs77W80mmYFB5oOlnxT5</a>
2009	Ficha de Recomendação APCN IES 31063012.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1lEPqmqj5vykgNs8anPNJ2vWkaagmxM8TU">https://drive.google.com/file/d/1lEPqmqj5vykgNs8anPNJ2vWkaagmxM8TU</a>
2009	Ofício No. 154-5 CTC-CAAI-CAPES.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1lRfJJObZKXDOTeg9ZbAjO5xm_ypJ4ajs">https://drive.google.com/file/d/1lRfJJObZKXDOTeg9ZbAjO5xm_ypJ4ajs</a>
2007	Resolução No. 2/2007 CEPE-UNISUAM.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1lIXxoHX7iRBNe6JQLhoFocffFxWQn-Zv">https://drive.google.com/file/d/1lIXxoHX7iRBNe6JQLhoFocffFxWQn-Zv</a>

## Autoavaliação PPG

2021-2024

Tabela 6: 2021-2024

Publicação	Documento	Abrir
2021-2022	Qualidade das Disciplinas	<a href="https://drive.google.com/file/d/1ilDduzPYnLH0lnhH-TUPL4cVPcq43Kqw">https://drive.google.com/file/d/1ilDduzPYnLH0lnhH-TUPL4cVPcq43Kqw</a>
2021-2022	Perfil do Egresso	<a href="https://drive.google.com/file/d/1k3PppnhBXT0QItVOiMzSGAeGvwOYOXFN">https://drive.google.com/file/d/1k3PppnhBXT0QItVOiMzSGAeGvwOYOXFN</a>
2021-2022	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlrnGT-FaR7CoJ3LfaEH_7yVhvE9">https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlrnGT-FaR7CoJ3LfaEH_7yVhvE9</a>
2021-2022	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nVBJSntabVPDJjBJqISPrnpUs3THSx-">https://drive.google.com/file/d/1nVBJSntabVPDJjBJqISPrnpUs3THSx-</a>
2021-2022	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKblMVEZ--_0_49ijnFn0VmQDyfs">https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKblMVEZ--_0_49ijnFn0VmQDyfs</a>
2021-2022	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1-0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN">https://drive.google.com/file/d/1-0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN</a>
2023	GT-09 Autoavaliação – 1 Programa	<a href="https://drive.google.com/file/d/1bwusW-mvNCu8jddjShxru6n5rGJ-JH7a">https://drive.google.com/file/d/1bwusW-mvNCu8jddjShxru6n5rGJ-JH7a</a>
2023	GT-10 Autoavaliação – 2 Formação	<a href="https://drive.google.com/file/d/1cS7bOr0y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g">https://drive.google.com/file/d/1cS7bOr0y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g</a>
2023	GT-11 Autoavaliação – 3 Impacto na Sociedade	<a href="https://drive.google.com/file/d/1OPOYuo7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB">https://drive.google.com/file/d/1OPOYuo7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB</a>
2024	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos	<a href="https://drive.google.com/file/d/177rwH-qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy">https://drive.google.com/file/d/177rwH-qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy</a>
2024	GT-02 Autoavaliação Docente.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1yJL6aCLrSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy">https://drive.google.com/file/d/1yJL6aCLrSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy</a>
2024	GT-03 Estrutura Curricular	<a href="https://drive.google.com/file/d/1C-J3HXkWt-luecHqvdRZZ21pUrpTGOLO">https://drive.google.com/file/d/1C-J3HXkWt-luecHqvdRZZ21pUrpTGOLO</a>
2024	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1cDDjLmEu6IWHXcMFcM7DMCsRILHIEuUi">https://drive.google.com/file/d/1cDDjLmEu6IWHXcMFcM7DMCsRILHIEuUi</a>
2024	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1lA3q1-csQBdJalpKKTC77oe0_ZMwWnoc">https://drive.google.com/file/d/1lA3q1-csQBdJalpKKTC77oe0_ZMwWnoc</a>
2024	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão	<a href="https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs">https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs</a>
2024	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1EgSqbfGYakkVkLXMge_ykpSwY8dFudBS">https://drive.google.com/file/d/1EgSqbfGYakkVkLXMge_ykpSwY8dFudBS</a>
2024	GT-12 Acompanhamento de egressos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs">https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs</a>

2017-2020

Tabela 7: 2017-2020

Publicação	Documento	Abrir
2017-2020	Produção Bibliográfica.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1jguRrIcKgoeerK-VTe4po3DZvOCAOJZ3">https://drive.google.com/file/d/1jguRrIcKgoeerK-VTe4po3DZvOCAOJZ3</a>
2017-2020	Qualidade das Disciplinas.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1ix-9zIVULXlJMvntkXWl38iDEdviDyK">https://drive.google.com/file/d/1ix-9zIVULXlJMvntkXWl38iDEdviDyK</a>
2019-2020	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjKq2sMktkFgHooKwjgKRi">https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjKq2sMktkFgHooKwjgKRi</a>
2019-2020	GT-02 Autoavaliação docente.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS">https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS</a>
2019-2020	GT-03 Estrutura curricular.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nVoIuS-WV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2">https://drive.google.com/file/d/1nVoIuS-WV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2</a>
2019-2020	GT-04 Ficha de avaliação	<a href="https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh-1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9jA">https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh-1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9jA</a>
2020	Qualidade do Produto Final.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1j_WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm">https://drive.google.com/file/d/1j_WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm</a>

**2013-2016**

Tabela 8: 2013-2016

<b>Publicação</b>	<b>Documento</b>	<b>Abrir</b>
<b>2016</b>	PPGCR Síntese 2013-2016	<a href="https://drive.google.com/file/d/1W69tgzm_s10O_TyunoijEDQWxfocqfwnP">https://drive.google.com/file/d/1W69tgzm_s10O_TyunoijEDQWxfocqfwnP</a>

## Planejamento estratégico

2025-2028

Tabela 9: 2025-2028

Ano	Documento	Abrir
2025	Planejamento Estratégico 2025-2028.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1OGkDhZnSPLfy2IqgtUY6lWY__AsycwI66">https://drive.google.com/file/d/1OGkDhZnSPLfy2IqgtUY6lWY__AsycwI66</a>

2021-2024

Tabela 10: 2021-2024

Ano	Documento	Abrir
2021	Planejamento Estratégico 2021-2024.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/12yWcrjuyTNzIv_avHqcoMPQeqSgP-1e4">https://drive.google.com/file/d/12yWcrjuyTNzIv_avHqcoMPQeqSgP-1e4</a>



## Preenchimento do Coleta

Tabela 11: Prenchimento do Coleta - Quantidade de dados por aba, por ano

<b>Aba</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
<b>Docentes</b>	13	12	12	14
<b>Discentes</b>	278	297	327	368
<b>Discentes - Orientadores</b>	311	314	337	381
<b>Egressos</b>	345	345	345	345
<b>Pós-Doc</b>	4	5	6	6
<b>Participante Externo</b>	199	237	317	399
<b>Turmas</b>	100	131	92	104
<b>Disciplinas</b>	66	58	58	60
<b>Projetos</b>	30	28	30	34
<b>Projetos - Membros</b>	306	304	343	347
<b>Projetos - Financiadores</b>	53	47	59	71
<b>TCC</b>	35	36	51	35
<b>TCC - Banca</b>	123	131	181	125
<b>TCC - Financiadores</b>	123	141	181	129
<b>Produções</b>	161	178	321	425
<b>Produções - Autores</b>	667	685	1467	2157
<b>Produções - Detalhes</b>	3716	4203	8059	10014
<b>Linhas de Pesquisa - Projetos</b>	30	28	30	34
<b>Linhas de Pesquisa - Produções</b>	159	174	302	396
<b>Linhas de Pesquisa - TCC</b>	35	36	51	35

Fontes: Plataforma Sucupira

## 1. Programa

### 1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 12: Objetivos do Curso

Nível	Objetivos
<b>Doutorado</b>	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.
<b>Mestrado</b>	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 13: Perfil de Egressos

Nível	Perfil de Egressos
<b>Doutorado</b>	Competência de ensinoMobilização do conhecimento e tradução do conhecimentoPensamento crítico e criativoIntegridade e conduta éticaComunicação e habilidades interpessoaisResponsabilidades sociais e cívicasGestão de investigaçãoLiderançaGestão de carreira
<b>Mestrado</b>	Competência de ensinoMobilização do conhecimento e tradução do conhecimentoPensamento crítico e criativoIntegridade e conduta éticaComunicação e habilidades interpessoaisResponsabilidades sociais e cívicas

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 14: Áreas de Concentração

<b>Ano</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>Quadriênio</b>
<b>Área de Concentração</b>					1
Aspectos Funcionais Em Reabilitação	1	1	1	1	
<b>Docente Permanente</b>					16
Aspectos Funcionais Em Reabilitação	13	12	12	14	

*Fontes:***Plataforma Sucupira**

Tabela 15: Áreas de Concentração

<b>ID</b>	<b>Área de Concentração</b>	<b>Descrição</b>	<b>Início</b>	<b>Fim</b>
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 16: Linhas de Pesquisa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Linha de Pesquisa</b>					3
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	1	1	1	1	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	1	1	1	1	
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	1	1	1	1	
<b>Docente Permanente</b>					16
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	11	10	10	10	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	9	9	10	11	
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	3	2	2	4	

**Fontes:**

**Plataforma Sucupira**

Tabela 17: Linhas de Pesquisa

<b>ID</b>	<b>Linhas de Pesquisa</b>	<b>Descrição</b>	<b>Início</b>	<b>Fim</b>
<b>1</b>	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
<b>2</b>	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
<b>3</b>	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 18: Projetos Liderados por Docentes Permanentes

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Projeto por Linha de Pesquisa</b>					36
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	13	11	11	12	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	10	10	11	12	
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	3	2	2	4	
<b>Natureza do projeto</b>					36
Extensão	0	0	0	1	
Inovação	0	0	0	2	
Pesquisa	26	23	24	25	
<b>Categoria do responsável</b>					36
Docente	26	23	24	28	
<b>Auxílios</b>					20
Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico	4	2	2	4	
Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup	2	2	3	4	
Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do	8	8	8	7	
Estado Do Rio De Janeiro					
<b>Bolsas</b>					36
Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnologico	3	3	3	5	
Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup	23	20	21	23	

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

Tabela 19: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; PP)

<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação</b>	<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional Em Reabilitação</b>	<b>AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado</b>
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	Controle Das Variáveis Fisiológicas Pós-Partida e/Ou Treinamento De Futebol Como Parâmetro De Prevenção De Lesão
Avaliação Do Uso De Técnicas Terapêuticas Em Reabilitação	Aspectos Funcionais e Clínicos Imediatos, Agudos e Crônicos Em Pessoas Com Novo Coronavírus (Covid-19)	Diferentes Modalidades Terapêuticas Para Intervenções Em Reabilitação e No Esporte
Bases Metodológicas e Fisiológicas Do Treinamento De Força: Efeitos No Desempenho Físico, Prevenção De Lesões e Reabilitação	Avaliação Das Características Clínicas e Funcionais De Pacientes Com Dores Musculoesqueléticas	Pesquisa Em Saúde No Contexto Da Atividade Física, Esporte e Reabilitação
Controle Motor e Desempenho Funcional No Exercício e Na Reabilitação	Avaliação Funcional No Contexto Da Reabilitação	NA
Controle Motor e Intervenções Terapêuticas	Avaliando a Capacidade Funcional Em Doenças Que Acometem o Sistema Respiratório	NA
Desfechos Clínicos e Funcionais Da Reabilitação Pulmonar Nas Doenças Respiratórias Crônicas	Capacidade Funcional Em Grupos Especiais	NA
Efeitos Do Tratamento Conservador Nas Dores Musculoesqueléticas	Controle Postural Na Saúde e Na Doença	NA
Eficácia De Intervenções Fisioterapêuticas Na Dor Musculoesquelética	Estratégias De Avaliação Funcional Para Condições Motoras Crônicas	NA
Epidemiologia e Intervenção Em Reabilitação	Identificação Dos Fatores Associados Ao Declínio Funcional e Estratégias De Reabilitação De Pacientes Internados Em Terapia Intensiva	NA

Continuado na próxima página

Tabela 19: Coerência e abrangência (AC &gt; LP &gt; PP) (Continuado)

Estratégias De Tratamento Fisioterapêutico Para Condições Motoras Crônicas	Instrumentação e Avaliação Do Desempenho Neurofuncional	NA
Estratégias Reabilitativas No Nível Domiciliar e No Ambiente Hospitalar Em Condições Que Acometem Os Pulmões e a Parede Torácica	Integrando Avaliação e Intervenção Nas Ciências Da Reabilitação Com Métodos e Modelos Computacionais	NA
Intervenções e Estratégias Reabilitativas Nos Sobreviventes Da Covid-19	Métodos e Modelos Computacionais Para Avaliação Funcional	NA
Neurobiologia Do Movimento No Exercício e Na Reabilitação	Métodos Inovadores Em Avaliação Funcional	NA
Projeto Saberes - Fisioterapia No Paciente Crítico e Seus Desdobramentos	NA	NA

**Fontes: Plataforma Sucupira**

### 1.1.2 Proposta Curricular do Programa

Tabela 20: 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)	27	27	27	28
Disciplinas (D)	37	31	31	32
Disciplinas obrigatórias (M)	12	10	10	10
Disciplinas obrigatórias (D)	25	19	19	19
Disciplinas eletivas (M)	17	17	17	18
Disciplinas eletivas (D)	12	12	12	13
Créditos totais (M)	82	62	62	64
Créditos totais (D)	160	70	70	72
Carga horária total (M)	1,230	930	930	960
Carga horária total (D)	2,400	1,050	1,050	1,080

*Fontes:*

Plataforma Sucupira

Tabela 21: 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	10 (150)	2011 - 2021	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO I	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO II	Obrigatória	10 (150)	2011 - 2021	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	Anual
AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Anual
AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Anual
BIOESTATÍSTICA II	Optativa	4 (60)	2021 - Atual	Bienal
ENSAIO CLÍNICO EM REABILITAÇÃO	Optativa	2 (30)	2013 - Atual	Bienal
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO II	Optativa	4 (60)	2021 - Atual	Bienal
ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Anual
FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Anual
INTRODUÇÃO À INSTRUMENTAÇÃO E ANÁLISE DE SINAIS BIOMÉDICOS	Optativa	2 (30)	2012 - 2023	Anual

Continuado na próxima página

Tabela 21: Disciplinas de Mestrado (Continuado)

<b>NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Anual
<b>ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO V</b>	Optativa	0 (0)	2021 - Atual	Quadrienal
<b>REABILITAÇÃO CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIA</b>	Optativa	2 (30)	2012 - 2023	Bienal
<b>REABILITAÇÃO MUSCULOESQUELÉTICA</b>	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Anual
<b>REDAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS NA ÁREA DA REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2019 - Atual	Anual
<b>SEMINARS IN REHABILITATION SCIENCES</b>	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Anual
<b>TÓPICOS ESPECIAIS EM REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Bienal
<b>INSTRUMENTAÇÃO VIRTUAL E TECNOLOGIA EM REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Trienal
<b>MEDIDAS E AVALIAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO</b>	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Trienal
<b>REABILITAÇÃO CARDIOPULMONAR E EM TERAPIA INTENSIVA</b>	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Trienal

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 22: Disciplinas de Doutorado

<b>Disciplina</b>	<b>Natureza</b>	<b>CR (CH)</b>	<b>Início-Fim</b>	<b>Periodicidade</b>
<b>BIOESTATÍSTICA I</b>	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
<b>BIOESTATÍSTICA II</b>	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Bienal
<b>BIOÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS</b>	Obrigatória	2 (30)	2015 - Atual	Semestral
<b>DIDÁTICA E PRÁTICA DO ENSINO SUPERIOR</b>	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
<b>ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA NA ÁREA DA REABILITAÇÃO</b>	Obrigatória	4 (60)	2019 - Atual	Semestral
<b>ENSAIO CLÍNICO EM REABILITAÇÃO</b>	Obrigatória	2 (30)	2015 - Atual	Bienal
<b>EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO I</b>	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
<b>EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO II</b>	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Bienal
<b>FILOSOFIA DA CIÊNCIA</b>	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
<b>ORIENTAÇÃO DE TESE I</b>	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO DE TESE II</b>	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO DE TESE III</b>	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO DE TESE IV</b>	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO DE TESE V</b>	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO DE TESE VI</b>	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO PARA TESE I</b>	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO PARA TESE II</b>	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO PARA TESE III</b>	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO PARA TESE IV</b>	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO PARA TESE V</b>	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO PARA TESE VI</b>	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO PARA TESE VII</b>	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
<b>ORIENTAÇÃO PARA TESE VIII</b>	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
<b>REDAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS NA ÁREA DA REABILITAÇÃO</b>	Obrigatória	2 (30)	2019 - Atual	Bienal

Continuado na próxima página

Tabela 22: Disciplinas de Doutorado (Continuado)

<b>SEMINARS IN REHABILITATION SCIENCES</b>	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Anual
<b>ATIVIDADES ACADÊMICAS</b>	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
<b>AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIO</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Anual
<b>AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Anual
<b>AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Anual
<b>ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO</b>	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Anual
<b>FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO</b>	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Anual
<b>INTRODUÇÃO À INSTRUMENTAÇÃO E ANÁLISE DE SINAIS BIOMÉDICOS</b>	Optativa	2 (30)	2015 - 2023	Anual
<b>NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Anual
<b>ORIENTAÇÃO PARA TESE XI</b>	Optativa	0 (0)	2021 - Atual	Quadrienal
<b>REABILITAÇÃO CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIA</b>	Optativa	2 (30)	2015 - 2023	Bienal
<b>REABILITAÇÃO MUSCULOESQUELÉTICA</b>	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Anual
<b>TÓPICOS ESPECIAIS EM REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Trienal
<b>INSTRUMENTAÇÃO VIRTUAL E TECNOLOGIA EM REABILITAÇÃO</b>	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Trienal
<b>MEDIDAS E AVALIAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO</b>	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Trienal
<b>REABILITAÇÃO CARDIOPULMONAR E EM TERAPIA INTENSIVA</b>	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Trienal

Fontes: Plataforma Sucupira



Tabela 23: Bibliografia

Bibliografia	Total
<b>Disciplina</b>	
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
SEMINAR'S IN REHABILITATION SCIENCES	7
<b>Tipo</b>	
Artigo	158
Livro	35
Manual	4
Resolução	2
Site	3
<b>Período</b>	
[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 24: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Análise Cinética e Cinemática Humana

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

Tabela 25: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Análise do Movimento Humano

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

Tabela 26: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço

<b>Laboratório/Equipamento</b>	<b>Total</b>
<b>Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço</b>	
Analizador de lactato sanguíneo	1 (8%)
Analizador 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%)
Espirômetro	1 (8%)
Esteira ergométrica ATL	1 (8%)
Módulo de telemetria	1 (8%)
Monitores de frequência cardíaca	3 (23%)

Tabela 27: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório

<b>Laboratório/Equipamento</b>	<b>Total</b>
<b>Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório</b>	
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%)
Esfigmomanômetro analógico de tripé	1 (1%)
Esfigmomanômetro 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%)
Theshold	8 (10%)
Ventilômetro digital	1 (1%)
Voldyne 5000	3 (4%)

Tabela 28: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético

<b>Laboratório/Equipamento</b>	<b>Total</b>
<b>Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético</b>	
ACCU-CHEK Active	1 (4%)
Adipômetro digital	3 (11%)
Aparelho Endophasys	1 (4%)
Aparelho Physiolum 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%)
Esfigmomanômetro 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 29: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Neurociências em Reabilitação

<b>Laboratório/Equipamento</b>	<b>Total</b>
<b>Laboratório de Neurociências em Reabilitação</b>	
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%)
Esfigmomanômetro 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 30: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Realidade Virtual em Reabilitação

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



Tabela 31: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação

<b>Laboratório/Equipamento</b>	<b>Total</b>
<b>Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação</b>	
Balance Clinic (software)	1 (2%)
Computador All-in-one 21	1 (2%)
Computadores iMac 21	4 (8%)
Cytoscape (software)	4 (8%)
Gestão e análise 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 32: Dimensão do Corpo Docente Permanente

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Categoria</b>					16
Permanente	13	12	12	14	
<b>Tipo vínculo</b>					16
CLT	13	12	12	14	
<b>Regime de Trabalho</b>					16
Integral	13	12	12	14	
<b>Carga Horária PG (Semanal)</b>					16
20	3	3	3	7	
30	10	9	9	7	

*Fontes:*

Plataforma Sucupira

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

Tabela 33: Coerência Acadêmica do Corpo Docente à Proposta do Programa - Área de Conhecimento (Maior Titulação)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Docentes Permanentes</b>					16
Engenharia Biomédica	3	3	3	3	
Medicina	3	2	2	2	
Fisiologia	1	2	2	2	
Clínica Médica	1	1	1	1	
Medicina Veterinária	1	1	1	1	
Neurologia	1	1	1	1	
Saúde Coletiva	1	1	1	1	
Saúde Pública	1	1	1	1	
Educação Física	0	0	0	2	
Fisiologia Endócrina	1	0	0	0	

**Fontes:**

**Plataforma Sucupira**

### 1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente

Tabela 34: Estabilidade do corpo docente permanente

Ano	Ano				Quadriênio
	2021	2022	2023	2024	
<b>Tipo</b>					16
Docentes credenciados	0	1	0	2	
Docentes descredenciados	2	0	0	0	
Total de docentes	13	12	12	14	
<b>Nome Docente</b>					
Agnaldo Jose Lopes	1	1	1	1	
Alex Souto Maior Alves	1	0	0	0	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	1	
Conrado Torres Laett	0	0	0	1	
Erika De Carvalho Rodrigues	1	0	0	0	
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	1	
Fabio Vieira Dos Anjos	1	1	1	1	
Igor Ramathur Telles De Jesus	1	1	1	1	
Laura Alice Santos De Oliveira	0	1	1	1	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1	1	1	
Luciana Crepaldi Lunkes	1	1	1	1	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	1	1	1	1	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	1	1	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	1	1	1	
Renato Santos De Almeida	1	1	1	1	
Thiago Lemos De Carvalho	1	1	1	1	

**Fontes:**

**Plataforma Sucupira**

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

Tabela 35: Docentes permanentes com atuação externa ao PPG

Docentes permanentes	Atuação exclusiva		Atividades externas ao PPG	
	Não	Sim	Orientações Externas de Doutorado	Orientações Externas de Mestrado
<b>Nome Docente</b>				
Aginaldo Jose Lopes	1	0	12	24
Alex Souto Maior Alves	0	1	0	0
Arthur De Sa Ferreira	1	0	3	19
Conrado Torres Laett	0	1	0	0
Erika De Carvalho Rodrigues	0	1	0	0
Estevao Rios Monteiro	0	1	0	0
Fabio Vieira Dos Anjos	0	1	0	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	1	0	0	6
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	7	25
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 36: Capacidade de captação de recursos - Auxílios recebidos por docentes

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Auxílios</b>					11
Agnaldo Jose Lopes	1	1	1	1	
Alex Souto Maior Alves	0	0	0	0	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	1	
Conrado Torres Laett	0	0	0	0	
Erika De Carvalho Rodrigues	1	0	0	0	
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	1	
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	0	
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	0	
Laura Alice Santos De Oliveira	0	0	0	0	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1	1	1	
Luciana Crepaldi Lunkes	0	0	1	1	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	1	1	1	1	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	1	1	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	1	1	1	
Renato Santos De Almeida	1	1	1	1	
Thiago Lemos De Carvalho	1	1	1	1	

**Fontes:**

**Plataforma Sucupira**

Tabela 37: Capacidade de captação de recursos - Bolsas

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Bolsas</b>					16
Agnaldo Jose Lopes	1	1	1	1	
Alex Souto Maior Alves	1	0	0	0	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	1	
Conrado Torres Laett	0	0	0	1	
Erika De Carvalho Rodrigues	1	0	0	0	
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	1	
Fabio Vieira Dos Anjos	1	1	1	1	
Igor Ramathur Telles De Jesus	1	1	1	1	
Laura Alice Santos De Oliveira	0	1	1	1	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1	1	1	
Luciana Crepaldi Lunkes	1	1	1	1	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	1	1	1	1	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	1	1	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	1	1	1	
Renato Santos De Almeida	1	1	1	1	
Thiago Lemos De Carvalho	1	1	1	1	

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

Tabela 38: Capacidade de captação de recursos - Bolsas de Produtividade CNPq

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Bolsa CNPq</b>					2
Agnaldo Jose Lopes	1	1	1	1	
Alex Souto Maior Alves	0	0	0	0	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	1	
Conrado Torres Laett	0	0	0	0	
Erika De Carvalho Rodrigues	0	0	0	0	
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	0	
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	0	
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	0	
Laura Alice Santos De Oliveira	0	0	0	0	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	0	0	0	0	
Luciana Crepaldi Lunkes	0	0	0	0	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0	0	0	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	0	0	0	0	
Patricia Dos Santos Vigario	0	0	0	0	
Renato Santos De Almeida	0	0	0	0	
Thiago Lemos De Carvalho	0	0	0	0	

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



Tabela 39: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores

Ano	Agência	Edital	Processo No.	Título do projeto	Proponente	Programa	País
2023	FAPERJ	Edital N° 4	E-26/200.834/2024	Contribuição do Teste AVD-Glittre acoplado às medidas de ventilação pulmonar na avaliação de indivíduos obesos	Agnaldo Jose Lopes	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
2023	CNPq	Edital N° 10	401633/2023-3	Reabilitando pessoas com doença pulmonar pós-tuberculose: Um ensaio randomizado controlado	Agnaldo Jose Lopes	Universal	Brasil
2022	CNPq	Edital N° 09/2022	30196712022-9	Alterações longitudinais no Teste de AVD-Glittre em pacientes com câncer de pulmão: Análise pré e pós-operatória usando reabilitação em ensaio randomizado controlado	Agnaldo Jose Lopes	Bolsa de Produtividade em Pesquisa (PQ)	Brasil
2022	FAPERJ	Edital N° 6	E-26/204.215/2022	Alterações longitudinais no Teste de AVD-Glittre em pacientes com Esclerodermia antes e após reabilitação	Agnaldo Jose Lopes	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
2021	FAPERJ	2021-1	E-26/202.177/2021	Avaliação do equilíbrio postural e sua associação com qualidade de vida e funcionalidade em indivíduos pós-período de contaminação pela COVID-19	Agnaldo Jose Lopes	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
2021	FAPERJ	2021-2	E-26/200.929/2022	Uso da oscilometria de pulso e da reabilitação pulmonar domiciliar no acompanhamento dos sobreviventes da COVID-19 na Zona da Leopoldina	Agnaldo Jose Lopes	Cientista do Nosso Estado (CNE)	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 39: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores (Continuado)

<b>2023</b>	FAPERJ	Edital N° 4	E-26/200.830/2024	Desenvolvimento e validação de equações de referência da estabilidade postural na postura ortostática	Arthur De Sa Ferreira	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
<b>2023</b>	CNPq	Edital N° 10	408494/2023-9	Desenvolvimento e validação de métodos computacionais e M-Health na predição de quedas para reabilitação de idosos com comprometimento neuromusculoesquelético	Arthur De Sa Ferreira	Universal	Brasil
<b>2023</b>	FAPERJ	Edital N°20/2023	E-26/204.369/2024	Métodos Computacionais Avançados para Estudo do Equilíbrio Postural na Saúde e Doenças Neuromusculares	Arthur De Sa Ferreira	Cientista do Nosso Estado (CNE)	Brasil
<b>2021</b>	CNPq	Edital N° 4	315453/2021-4	Avaliação da estabilidade postural na saúde e doenças neurológicas com métodos computacionais	Arthur De Sa Ferreira	Bolsa de Produtividade em Pesquisa (PQ)	Brasil
<b>2021</b>	FAPERJ	2021-1	E-26/203.512/2021	Concordância e poder preditivo de métodos de avaliação de risco de queda na população idosa hospitalizada	Arthur De Sa Ferreira	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
<b>2021</b>	FAPERJ	Edital N° 29	E-26/211.104/2021	Apoio ao Programa de Pós-graduação Stricto Sensu em Ciências da Reabilitação	Arthur De Sa Ferreira	Apoio emergencial para os programas e Cursos de pós graduação stricto Sensu do estado do Rio de Janeiro	Brasil
<b>2024</b>	FAPERJ	Edital N°17/2024	E-26/200.180/2025	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 39: Capacidade de captação de recursos - Detalhes dos financiadores (Continuado)

<b>2023</b>	FAPERJ IC2023S	E-26/202.978/2023	Gerenciamento do tecido neural adicionado a orientação para manter-se ativo nas medidas clínicas e na neurodinâmica do nervo ciático em pacientes com ciatalgia crônica: um ensaio clínico randomizado controlado	Leandro Nogueira	Alberto Calazans	Substituição de Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
<b>2022</b>	FAPERJ Edital Nº 6	E-26/204.560/2022	Gerenciamento do tecido neural adicionado a orientação para manter-se ativo nas medidas clínicas e na neurodinâmica do nervo ciático em pacientes com ciatalgia crônica: um ensaio clínico randomizado controlado	Leandro Nogueira	Alberto Calazans	Bolsa de Iniciação Científica (IC)	Brasil
<b>2024</b>	McMasterConcessão University	IPRC Seed Grant	Assessing pain-related maladaptive functional behaviors in chronic disabling low back pain with cognitive functional therapy approach	Ney Armando De Mello Meziat Filho		Michael G. DeGroote Institute for Pain Research and Care (IPRC) 2024 Research Seed Grant Competition	Canadá
<b>2021</b>	FAPERJ 2021-2	e-26/201.357/2022	Terapia Cognitivo-Funcional comparada à Pilates em pacientes idosos com dor lombar crônica submetidos a teleatendimento: ensaio clínico randomizado aleatorizado	Ney Armando De Mello Meziat Filho		Jovem Cientista do Nosso Estado (JCNE)	Brasil
<b>2021</b>	FAPERJ Edital Nº 27	E-26/211.638/2021	Fatores preditivos e autopercepção sobre dor musculoesquelética em indivíduos com alta hospitalar após COVID-19	Renato Santos De Almeida		Auxílio à Pesquisa (APQ1)	Brasil

Fontes: Plataforma Sucupira

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

### 1.3.2 Adequação do planejamento

Tabela 40: Perfil sociodemográfico dos discentes/egressos por ano

Discentes matriculados	Graduação				Mestrado				Doutorado			
	2021 N = 95	2022 N = 112	2023 N = 144	2024 N = 207	2021 N = 138	2022 N = 132	2023 N = 131	2024 N = 110	2021 N = 45	2022 N = 53	2023 N = 52	2024 N = 51
<b>Sexo Biológico</b>												
Feminino	66 (69%)	80 (71%)	109 (76%)	158 (76%)	79 (57%)	74 (56%)	69 (53%)	50 (45%)	26 (58%)	28 (53%)	26 (50%)	26 (51%)
Masculino	29 (31%)	32 (29%)	35 (24%)	49 (24%)	59 (43%)	58 (44%)	62 (47%)	60 (55%)	19 (42%)	25 (47%)	26 (50%)	25 (49%)
Não Informado	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
<b>Raça/Cor</b>												
Amarela	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Branca	17 (18%)	18 (16%)	24 (17%)	35 (17%)	8 (6%)	8 (6%)	5 (4%)	12 (11%)	11 (41%)	13 (37%)	15 (39%)	13 (30%)
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	11 (12%)	13 (12%)	16 (11%)	24 (12%)	75 (59%)	46 (37%)	17 (13%)	4 (4%)	13 (48%)	16 (46%)	16 (42%)	19 (43%)
Preta	3 (3%)	3 (3%)	6 (4%)	7 (3%)	3 (2%)	1 (1%)	0 (0%)	2 (2%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (2%)
Não declarado	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Não dispõe da informação	62 (67%)	76 (69%)	96 (68%)	137 (67%)	42 (33%)	71 (56%)	104 (83%)	90 (83%)	3 (11%)	6 (17%)	7 (18%)	11 (25%)
<b>Pessoa com Deficiência</b>												
Sim	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (1%)	1 (1%)	1 (1%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Não	95 (100%)	112 (100%)	144 (100%)	207 (100%)	138 (100%)	131 (99%)	130 (99%)	109 (99%)	45 (100%)	53 (100%)	52 (100%)	51 (100%)
<b>Idade Grupo etário</b>												
Adulto	30 (25-35)	29 (25-35)	28 (25-35)	28 (25-33)	36 (32-42)	36 (32-42)	37 (31-43)	37 (31-43)	40 (33-43)	42 (36-44)	41 (35-45)	41 (34-45)
Pessoa idosa	94 (99%)	111 (99%)	143 (99%)	206 (100%)	138 (100%)	132 (100%)	131 (100%)	110 (100%)	45 (100%)	53 (100%)	52 (100%)	51 (100%)
	1 (1%)	1 (1%)	1 (1%)	1 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)

*Fontes:*

Plataforma Sucupira

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

#### Formulários

Tabela 41: Formulários

Formulário	Abrir
Estrutura curricular	<a href="https://forms.gle/UmsyBZgcJRDTxpyQ6">https://forms.gle/UmsyBZgcJRDTxpyQ6</a>
Qualidade das disciplinas	<a href="https://forms.gle/vp5yDpqrgb695M7y9">https://forms.gle/vp5yDpqrgb695M7y9</a>
Qualidade da orientação	<a href="https://forms.gle/2Ggd8hZVugRU4LT96">https://forms.gle/2Ggd8hZVugRU4LT96</a>
Pesquisa do Perfil do Egresso	<a href="https://forms.gle/a4P8MeKmfYmKadf76">https://forms.gle/a4P8MeKmfYmKadf76</a>
Pesquisa de Egressos de Destaque	<a href="https://forms.gle/jKNFR3JHzYpydy2R7">https://forms.gle/jKNFR3JHzYpydy2R7</a>

#### 2021-2024

Tabela 42: 2021-2024

Publicação	Documento	Abrir
2021-2022	Qualidade das Disciplinas	<a href="https://drive.google.com/file/d/1ilDduzPYnLH0lnhH-TUPL4cVPcq43Kqw">https://drive.google.com/file/d/1ilDduzPYnLH0lnhH-TUPL4cVPcq43Kqw</a>
2021-2022	Perfil do Egresso	<a href="https://drive.google.com/file/d/1k3PppnhBXTToQItVOiMzSGAeGvwOYOXFN">https://drive.google.com/file/d/1k3PppnhBXTToQItVOiMzSGAeGvwOYOXFN</a>
2021-2022	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlrnGT-FaR7CoJ3LfaEH_7yVhvE9">https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlrnGT-FaR7CoJ3LfaEH_7yVhvE9</a>
2021-2022	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nVBJSntabVPDJjBJqISPrnpUs3THSx-">https://drive.google.com/file/d/1nVBJSntabVPDJjBJqISPrnpUs3THSx-</a>
2021-2022	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKbIMVEZ--_0_49ijnFn0VmQDyfs">https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKbIMVEZ--_0_49ijnFn0VmQDyfs</a>
2021-2022	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1-0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN">https://drive.google.com/file/d/1-0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN</a>
2023	GT-09 Autoavaliação – 1 Programa	<a href="https://drive.google.com/file/d/1bwusW-mvNCu8jddjShxru6n5rGJ-JH7a">https://drive.google.com/file/d/1bwusW-mvNCu8jddjShxru6n5rGJ-JH7a</a>
2023	GT-10 Autoavaliação – 2 Formação	<a href="https://drive.google.com/file/d/1cS7bOr0y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g">https://drive.google.com/file/d/1cS7bOr0y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g</a>
2023	GT-11 Autoavaliação – 3 Impacto na Sociedade	<a href="https://drive.google.com/file/d/1OPOYUO7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB">https://drive.google.com/file/d/1OPOYUO7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB</a>
2024	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos	<a href="https://drive.google.com/file/d/177rwH-qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy">https://drive.google.com/file/d/177rwH-qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy</a>
2024	GT-02 Autoavaliação Docente.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1yjL6aCLrSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy">https://drive.google.com/file/d/1yjL6aCLrSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy</a>
2024	GT-03 Estrutura Curricular	<a href="https://drive.google.com/file/d/1C-J3HXkWt-luecHqvdRZZ21pUrpTGOLO">https://drive.google.com/file/d/1C-J3HXkWt-luecHqvdRZZ21pUrpTGOLO</a>
2024	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1cDDjLmEu6IWHXcMFcM7DMCsRILHIEuUi">https://drive.google.com/file/d/1cDDjLmEu6IWHXcMFcM7DMCsRILHIEuUi</a>
2024	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1lA3q1-csQBdJalpKKTC77oe0_ZMwWnoc">https://drive.google.com/file/d/1lA3q1-csQBdJalpKKTC77oe0_ZMwWnoc</a>
2024	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão	<a href="https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs">https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs</a>
2024	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1EgSqbfGyakkVkLXMge_ykpSwY8dFudBS">https://drive.google.com/file/d/1EgSqbfGyakkVkLXMge_ykpSwY8dFudBS</a>
2024	GT-12 Acompanhamento de egressos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs">https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs</a>

#### 2017-2020

Tabela 43: 2017-2020

<b>Publicação</b>	<b>Documento</b>	<b>Abrir</b>
<b>2017-2020</b>	Produção Bibliográfica.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1jguRrIcKgoeerK-VTe4po3DZvOCAOJZ3">https://drive.google.com/file/d/1jguRrIcKgoeerK-VTe4po3DZvOCAOJZ3</a>
<b>2017-2020</b>	Qualidade das Disciplinas.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1ix-9zIVULXlJMvntkXWl38iDEdvziDyK">https://drive.google.com/file/d/1ix-9zIVULXlJMvntkXWl38iDEdvziDyK</a>
<b>2019-2020</b>	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjKq2sMktkFgHooKwjgKRi">https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjKq2sMktkFgHooKwjgKRi</a>
<b>2019-2020</b>	GT-02 Autoavaliação docente.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS">https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS</a>
<b>2019-2020</b>	GT-03 Estrutura curricular.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1nVoIuS-WV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2">https://drive.google.com/file/d/1nVoIuS-WV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2</a>
<b>2019-2020</b>	GT-04 Ficha de avaliação	<a href="https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh-1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9jA">https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh-1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9jA</a>
<b>2020</b>	Qualidade do Produto Final.pdf	<a href="https://drive.google.com/file/d/1j_WVS wVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm">https://drive.google.com/file/d/1j_WVS wVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm</a>

2013-2016

Tabela 44: 2013-2016

<b>Publicação</b>	<b>Documento</b>	<b>Abrir</b>
<b>2016</b>	PPGCR Síntese 2013-2016	<a href="https://drive.google.com/file/d/1W69tgzm s10O_TyunoijEDQWxfocqfwnP">https://drive.google.com/file/d/1W69tgzm s10O_TyunoijEDQWxfocqfwnP</a>



## 2. Formação

2.1.1 Coerência do produto final

Tabela 45: Coerência interna do produto final (dissertações e teses) com as Linhas de Pesquisa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Linha de Pesquisa</b>					77
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	9	13	15	10	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	4	8	12	6	
<b>Tipo</b>					77
Dissertação	12	16	22	15	
Tese	1	5	5	1	

*Fontes:*

Plataforma Sucupira

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

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

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

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

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

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

Tabela 46: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO <> AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO

Linha 1	Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	ENSAIO	12	0	24.083	5.418	2.593
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	EFEITOS	11	0	22.065	5.298	2.451
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	RANDOMIZADO	9	0	18.035	5.022	2.115
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	CONTROLADO	6	0	12.005	4.475	1.402
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	ESTIMULAÇÃO	4	0	7.995	3.944	0.618
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	CLÍNICO	12	1	17.939	3.833	1.887
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	ATIVAÇÃO	3	0	5.993	3.582	-0.003
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	BIOFEEDBACK	3	0	5.993	3.582	-0.003
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	COGNITIVOFUNCIONAL	3	0	5.993	3.582	-0.003

Continuado na próxima página

Tabela 46: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO <> AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO (Continuado)

Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	ORTOSTATISMO	3	0	5.993	3.582	-0.003
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	EFEITO	7	1	8.897	3.096	0.944
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	ABORDAGEM	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	ALEATORIZADO	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	APLICATIVO	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	CALOSO	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	COMPARATIVO	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	CONTÍNUA	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	CORPO	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	CORRENTE	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	DISGENESIA	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	DISTÂNCIA	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	ELÉTRICA	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	ESTÁTICA	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	ETCC	2	0	3.993	3.096	-1.021

Continuado na próxima página

Tabela 46: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO <> AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO (Continuado)

Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	FISIOTERAPÊUTICO	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	GRAU	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	IMEDIATO	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	MANUAL	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	PERCORRIDA	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	PRAGMÁTICO	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	PROTOCOLO	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	SEMANAS	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	SOCIAL	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	SUPERVISIONADA	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	TÉCNICAS	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	TRANSCRANIANA	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	TREINAMENTO	2	0	3.993	3.096	-1.021
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	TERAPIA	5	1	5.507	2.649	0.299
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	GRAVE	4	1	3.907	2.359	-0.165

Continuado na próxima página

Tabela 46: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO <> AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO (Continuado)

Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	LOMBAR	8	4	4.396	1.692	0.135
---------------------------------------	-------------------------------------	--------	---	---	-------	-------	-------

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 47: Palavras-chave mais frequentes por Linha de Pesquisa - Linhas de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO <> REABILITAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO

Linha 1	Linha 2	Termo	Linha 1 (n)	Linha 2 (n)	G2	LogRatio	PositiveLRC
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	PACIENTES	19	0	5.040	2.452	-0.290

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.1.2 Qualidade do produto final



### 2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos

Tabela 48: Número de trabalhos de discentes publicados em anais (resumo ou resumo expandido)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente</b>					197
Trabalho Em Anais	22	30	48	97	
<b>Natureza da produção</b>					197
Resumo	22	28	47	97	
Resumo Expandido	0	1	1	0	
Trabalho Completo	0	1	0	0	
<b>País</b>					197
Brasil	22	29	42	94	
Holanda	0	0	5	0	
Áustria	0	0	0	2	
Austrália	0	1	0	0	
Estados Unidos	0	0	0	1	
Itália	0	0	1	0	

**Fontes:**

Plataforma Sucupira

Tabela 49: Número de discentes do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Discentes</b>					325
Discente	183	185	183	161	
<b>Nível</b>					325
Mestrado	138	132	131	110	
Doutorado	45	53	52	51	

**Fontes:**

Plataforma Sucupira

Tabela 50: Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Razão (trabalhos publicados em Anais por discente)</b>	0.12	0.16	0.26	0.60	0.61

**Fontes:**

Plataforma Sucupira

## 2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico

Tabela 51: Número de trabalhos de discentes/egressos publicados (artigos/livros/capítulos)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente</b>					190
Artigo Em Periódico	37	38	50	47	
Livro	5	7	5	1	
<b>Natureza da produção</b>					190
Artigo (Completo)	37	34	48	47	
Obra Completa	4	5	1	1	
Capítulo	1	2	4	0	
Artigo (Resumo)	0	4	2	0	
<b>País</b>					190
Ingles	36	37	43	38	
Portugues	1	1	7	9	
Idioma Nacional	5	7	4	1	
Idioma Estrangeiro	0	0	1	0	

**Fontes:**

Plataforma Sucupira

Tabela 52: Número de titulações do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Titulações</b>					157
Titulação	35	36	51	35	
<b>Nível</b>					157
Mestrado	34	28	41	26	
Doutorado	1	8	10	9	

**Fontes:**

Plataforma Sucupira

Tabela 53: Razão (trabalhos de discentes/egressos publicados [artigos/livros/capítulos] por titulação)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Razão (artigos/livros/capítulos publicados por discentes/egressos por titulação)</b>	1.20	1.25	1.08	1.37	1.21

**Fontes:**

Plataforma Sucupira

### 2.3.1 Atuação dos Egressos

Tabela 54: Formação continuada no Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Subtotal
<b>Atuações</b>					
2	10	10	6	13	39
3	2	0	1	1	4
<b>Nível</b>					
Bacharelado	0	2	0	0	2
Docente	1	0	0	1	2
Doutorado	4	4	3	9	20
Mestrado	6	4	3	3	16
Pós-Doc	1	0	1	1	3
<b>Formação</b>					
Bacharelado - Mestrado	1	2	1	3	7
Bacharelado - Doutorado	1	0	1	0	2
Mestrado - Doutorado	8	8	4	9	29
Mestrado - Pós-Doc	1	0	0	1	2
Pós-Doc - Docente	1	0	1	1	3

**Fontes:**

**Plataforma Sucupira**

Tabela 55: Formação continuada no Programa - Detalhes

<b>Nome</b>	<b>Nível</b>	<b>Ano</b>
<b>Adrieli Borsoe Nunes Pezzin</b>	Doutorado	2024
<b>Alice Dias De Oliveira</b>	Mestrado	2024
<b>Ana Carolina Sebastiao Da Silva</b>	Mestrado - Doutorado	2021 - 2023
<b>Anna Fontes Baptista</b>	Mestrado	2023
<b>Antonio Beira De Andrade Junior</b>	Doutorado	2021
<b>Cesar Ricardo Simioni Campello</b>	Mestrado - Doutorado	2021 - 2023
<b>Danielle Bueno Prata Agostinho</b>	Doutorado	2024
<b>Estevao Rios Monteiro</b>	Pós-Doc - Docente	2023 - 2024
<b>Flavia De Albuquerque Fernandes</b>	Doutorado	2021
<b>Gabriela Fonseca Saliba</b>	Doutorado	2021
<b>Ivan De Araujo Barros</b>	Mestrado - Doutorado	2022 - 2024
<b>Jessica Pinto Martins Do Rio</b>	Mestrado - Doutorado	2021 - 2024
<b>Joao Paulo Arruda De Oliveira</b>	Doutorado	2022
<b>Jose Carlos De Campos Junior</b>	Doutorado	2022
<b>Julia Ribeiro Lemos</b>	Doutorado	2023
<b>Juliana Carvalho De Paiva Valentim</b>	Pós-Doc	2024
<b>Leticia Rangel Pinheiro</b>	Mestrado	2023
<b>Louise Acalantis Pereira Pires</b>	Mestrado - Doutorado	2023 - 2024
<b>Luciana Crepaldi Lunkes</b>	Docente	2021
<b>Marcia Cliton Bezerra</b>	Doutorado	2022
<b>Marina Jacobucci Pellegrini</b>	Mestrado - Doutorado	2022 - 2024
<b>Milton Apolinario Dias Neto</b>	Bacharelado - Mestrado	2022 - 2024
<b>Pablo Rodrigo De Oliveira Silva</b>	Pós-Doc	2021
<b>Pedro Teixeira Vidinha Rodrigues</b>	Doutorado	2022
<b>Rafael Alexandre De Oliveira Deucher</b>	Doutorado	2021
<b>Rayssa De Vilhena Moreira</b>	Bacharelado - Mestrado	2022 - 2024
<b>Roberta De Souza Teixeira Ribeiro</b>	Mestrado	2021
<b>Rodrigo Luiz De Souza Ribeiro</b>	Doutorado	2024
<b>Sileyda Christina Maia Costa</b>	Mestrado - Doutorado	2021 - 2024
<b>Thais De Souza Horsth</b>	Mestrado - Doutorado	2022 - 2024
<b>Wellington Costa Reis De Andrade</b>	Mestrado	2022
<b>Yuri Rodrigues Luz De Araujo</b>	Mestrado	2021

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.3.2 Egressos de destaque na sociedade

### 2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico

Tabela 56: Produção bibliográfica (artigos/livros/capítulos) dos Docentes Permanentes produzidos em coautoria com os discentes/egressos

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Produção bibliográfica com discente</b>					178
Artigo Em Periódico	35	34	45	46	
Livro	5	7	5	1	
<b>Natureza da produção</b>					178
Artigo (Completo)	35	30	43	46	
Obra Completa	4	5	1	1	
Capítulo	1	2	4	0	
Artigo (Resumo)	0	4	2	0	
<b>País</b>					178
Ingles	34	33	38	37	
Portugues	1	1	7	9	
Idioma Nacional	5	7	4	1	
Idioma Estrangeiro	0	0	1	0	
<b>Docente (protagonista)</b>					178
Agnaldo Jose Lopes	8	7	12	14	
Alex Souto Maior Alves	4	0	0	0	
Arthur De Sa Ferreira	5	8	9	4	
Erika De Carvalho Rodrigues	0	0	1	0	
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	5	
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	1	
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	3	
Laura Alice Santos De Oliveira	0	1	0	0	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	11	11	11	7	
Luciana Crepaldi Lunkes	1	2	1	3	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	1	0	2	1	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	5	7	3	
Patricia Dos Santos Vigario	7	7	3	3	
Renato Santos De Almeida	2	0	2	2	
Thiago Lemos De Carvalho	0	0	2	1	

**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 57: 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	2024/2
<b>Disciplinas</b>								
Doutorado	12	13	12	14	10	10	10	14
Mestrado	12	13	12	15	10	10	10	14
<b>Categoria</b>								
Docente	24	26	23	27	20	20	20	28
Pós-Doc	0	0	1	2	0	0	0	0

*Fontes:*

Plataforma Sucupira

Tabela 58: Disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2021/1	2021/2	2022/1	2022/2	2023/1	2023/2	2024/1	2024/2
<b>Disciplina</b>								
Atividades Acadêmicas	2	0	2	2	2	2	2	0
Avaliação Dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório	2	0	2	0	0	2	0	0
Avaliação e Diagnóstico Neurofuncional	0	2	0	2	0	0	0	2
Avaliação Funcional Do Sistema Músculo-Esquelético	0	2	0	2	0	0	0	2
Bioestatística i	2	2	2	2	2	2	2	2
Bioestatística Ii	0	0	2	0	0	2	0	0
Bioética Na Pesquisa Com Seres Humanos	2	2	2	2	2	2	2	2
Didática e Prática Do Ensino Superior	2	2	2	2	2	2	2	2
Elaboração De Projetos De Pesquisa Na Área Da Reabilitação	2	2	2	2	2	2	2	2
Ensaio Clínico Em Reabilitação	0	2	0	0	0	0	2	0
Epidemiologia Em Reabilitação i	2	2	2	2	2	2	2	2
Epidemiologia Em Reabilitação Ii	2	0	0	0	2	0	0	0
Estudo Do Movimento Humano	2	0	2	0	2	0	0	0
Filosofia Da Ciência	2	2	2	2	2	2	2	2
Fisiologia Do Exercício Clínico	2	0	2	0	0	0	0	2
Instrumentação Virtual e Tecnologia Em Reabilitação	0	0	0	0	0	0	0	2
Introdução à Instrumentação e Análise De Sinais Biomédicos	0	2	0	2	2	0	0	0
Medidas e Avaliação No Esporte e No Esporte Adaptado	0	0	0	0	0	0	0	2
Neurociência Aplicada à Reabilitação	0	2	0	2	0	2	0	0
Reabilitação Cardiopulmonar e Em Terapia Intensiva	0	0	0	0	0	0	2	0
Reabilitação Cardiovascular e Respiratória	2	0	2	0	0	0	0	0
Reabilitação Musculoesquelética	0	2	0	2	0	0	2	0
Redação De Artigos Científicos Na Área Da Reabilitação	0	0	0	2	0	0	0	2
Seminars in Rehabilitation Sciences	0	2	0	2	0	0	0	2
Tópicos Especiais Em Reabilitação	0	0	0	1	0	0	0	2

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



Tabela 59: Docentes responsáveis pelas disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2021/1	2021/2	2022/1	2022/2	2023/1	2023/2	2024/1	2024/2
<b>Docente responsável</b>								
Agnaldo Jose Lopes	3	2	3	2	2	4	2	2
Alex Souto Maior Alves	2	2	0	0	0	0	0	0
Arthur De Sa Ferreira	4	5	6	7	5	3	3	3
Conrado Torres Laett	0	0	0	0	0	0	0	2
Erika De Carvalho Rodrigues	0	0	0	0	0	0	0	0
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	0	0	0	0	0
Fabio Vieira Dos Anjos	0	2	1	3	1	1	0	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	1	0	1	4	2	0	0	2
Laura Alice Santos De Oliveira	0	0	0	2	2	3	2	4
Leandro Alberto Calazans Nogueira	2	1	1	1	3	1	1	3
Luciana Crepaldi Lunkes	1	2	0	2	1	2	4	0
Luis Felipe Da Fonseca Reis	2	0	2	0	0	0	2	2
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	4	1	2	1	1	2	1
Patricia Dos Santos Vigario	2	0	2	1	1	1	1	2
Renato Santos De Almeida	2	1	1	2	1	1	1	1
Thiago Lemos De Carvalho	4	5	4	3	1	3	2	2

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

Tabela 60: Pós-docs responsáveis pelas disciplinas oferecidas por período/ano

<b>Período/Ano</b>	<b>2021/2</b>	<b>2022/1</b>	<b>2022/2</b>	<b>2024/2</b>
<b>Docente responsável</b>				
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	1
Gopala Krishna Alaparthi	0	0	1	0
Juliana Valentim Bittencourt	0	0	0	1
Pablo Rodrigo De Oliveira Silva	0	2	0	0
Sampath Kumar Amaravadi	2	0	0	0
Sukumar Shanmugam	0	0	1	0
Watson Arulsingh D. r	0	0	0	2

*Fontes:***Plataforma Sucupira**

## 2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 61: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Projetos de pesquisa por Docente</b>					36
Agnaldo Jose Lopes	3	3	3	3	
Alex Souto Maior Alves	2	0	0	0	
Arthur De Sa Ferreira	1	1	1	2	
Conrado Torres Laett	0	0	0	1	
Erika De Carvalho Rodrigues	2	0	0	0	
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	1	
Fabio Vieira Dos Anjos	1	1	1	1	
Igor Ramathur Telles De Jesus	3	3	3	3	
Laura Alice Santos De Oliveira	0	2	2	2	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	2	2	2	2	
Luciana Crepaldi Lunkes	1	1	2	2	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	3	3	3	4	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	2	2	2	2	
Patricia Dos Santos Vigario	2	2	2	2	
Renato Santos De Almeida	1	1	1	1	
Thiago Lemos De Carvalho	3	2	2	2	

**Fontes:**

**Plataforma Sucupira**

Tabela 62: 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
Alex Souto Maior Alves	1	0	1	2
Arthur De Sa Ferreira	1	2	0	3
Conrado Torres Laett	0	1	0	1
Erika De Carvalho Rodrigues	1	1	0	2
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 No- gueira	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 Vigarito	0	1	1	2
Renato Santos De Almeida	1	0	0	1
Thiago Lemos De Carvalho	2	2	1	5
Quadriênio	16	15	5	36

Fontes: Plataforma Sucupira

### 2.5.3 Orientação no PPG

Tabela 63: Relação de orientadores com alunos matriculados por ano

Discentes matriculados	Doutorado				Mestrado			
	2021 N = 46	2022 N = 45	2023 N = 38	2024 N = 42	2021 N = 105	2022 N = 89	2023 N = 75	2024 N = 74
<b>Nome do Orientador</b>								
Agnaldo Jose Lopes	8	4	5	3	6	6	8	6
Alex Souto Maior Alves	1	0	0	0	4	0	0	0
Arthur De Sa Ferreira	9	8	7	9	5	6	3	3
Conrado Torres Laett	0	0	0	0	0	0	0	1
Erika De Carvalho Rodrigues	1	0	0	0	6	0	0	0
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	0	0	0	0	4
Fabio Vieira Dos Anjos	1	1	1	3	12	12	8	4
Igor Ramathur Telles De Jesus	2	4	5	5	14	8	4	5
Laura Alice Santos De Oliveira	0	1	0	0	0	3	10	6
Leandro Alberto Calazans Nogueira	7	6	4	4	7	4	4	6
Luciana Crepaldi Lunkes	0	1	1	2	5	7	5	4
Luis Felipe Da Fonseca Reis	2	3	3	3	16	13	10	14
Ney Armando De Mello Meziat Filho	6	7	4	3	8	7	6	5
Patricia Dos Santos Vigario	1	2	3	3	8	7	5	5
Renato Santos De Almeida	4	4	2	5	6	8	5	3
Thiago Lemos De Carvalho	4	4	3	2	8	8	7	8

**Fontes:**

Plataforma Sucupira

## 2.5.4 Titulação no PPG

Tabela 64: Relação de orientadores com alunos titulados por ano

Discentes titulados	Doutorado				Mestrado			
	2021 N = 1	2022 N = 8	2023 N = 10	2024 N = 9	2021 N = 36	2022 N = 28	2023 N = 41	2024 N = 25
<b>Nome do Orientador</b>								
Agnaldo Jose Lopes	0	3	0	2	1	5	3	6
Alex Souto Maior Alves	0	0	0	0	5	0	0	0
Arthur De Sa Ferreira	0	2	1	1	6	1	2	1
Conrado Torres Laett	0	0	0	0	0	0	0	0
Erika De Carvalho Rodrigues	0	0	0	0	2	0	0	0
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	0	0	0	0	0
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	0	1	2	3	4
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	0	0	0	1	2	6	0
Laura Alice Santos De Oliveira	0	0	1	0	0	0	0	4
Leandro Alberto Calazans Nogueira	0	3	2	2	2	2	4	0
Luciana Crepaldi Lunkes	0	0	0	0	0	0	3	3
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0	0	0	1	4	8	2
Ney Armando De Mello Meziat Filho	0	0	3	3	2	3	2	2
Patricia Dos Santos Vigarito	0	0	0	0	1	4	3	2
Renato Santos De Almeida	0	0	2	0	6	1	3	1
Thiago Lemos De Carvalho	1	0	1	1	8	4	4	0

**Fontes:**

**Plataforma Sucupira**

### 2.5.5 Orientação na graduação

Tabela 65: Inserção na Graduação - Orientação

Orientações na Graduação	Orientações de Monografia				Orientações de Iniciação Científica			
	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
<b>Nome Docente</b>								
Agnaldo Jose Lopes	0	0	0	0	6	2	10	14
Alex Souto Maior Alves	0	0	0	0	1	0	0	0
Arthur De Sa Ferreira	0	0	0	0	1	1	2	2
Conrado Torres Laett	0	0	0	0	0	0	0	2
Docentes	0	0	0	0	0	0	0	0
Erika De Carvalho Rodrigues	0	0	0	0	0	0	0	0
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	0	0	0	0	16
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	0	1	1	2	3
Igor Ramathur Telles De Jesus	6	0	0	0	0	0	0	0
Laura Alice Santos De Oliveira	0	0	0	0	0	0	5	2
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1	0	0	2	2	2	2
Luciana Crepaldi Lunkes	0	0	0	0	0	0	5	2
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	0	0	0	0	0	2	14
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	2	0	0	7	3	3	1
Patricia Dos Santos Vigario	6	0	0	0	7	2	2	1
Renato Santos De Almeida	0	0	0	0	0	0	2	1
Thiago Lemos De Carvalho	0	0	0	0	0	0	0	0

**Fontes:**

**Plataforma Sucupira**

Tabela 66: Inserção na Graduação - Disciplinas

Disciplinas na Graduação	Disciplinas na Graduação				Carga Horária (Anual)			
	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
<b>Nome Docente</b>								
Agnaldo Jose Lopes	0	0	0	0	0	0	0	0
Alex Souto Maior Alves	0	0	0	0	0	0	0	0
Arthur De Sa Ferreira	0	0	0	0	0	0	0	0
Conrado Torres Laett	0	0	0	0	0	0	0	0
Docentes	0	0	0	0	0	0	0	0
Erika De Carvalho Rodrigues	0	0	0	0	0	0	0	0
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	2	0	0	0	40
Fabio Vieira Dos Anjos	0	0	0	0	0	0	0	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	8	5	0	0	760	400	0	0
Laura Alice Santos De Oliveira	0	0	0	0	0	0	0	0
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1	1	0	0	80	80	0	0
Luciana Crepaldi Lunkes	0	0	0	0	0	0	0	0
Luis Felipe Da Fonseca Reis	2	0	0	3	560	160	160	360
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1	1	0	1	40	40	0	40
Patricia Dos Santos Vigario	3	1	0	0	480	80	0	0
Renato Santos De Almeida	0	0	0	0	0	0	0	0
Thiago Lemos De Carvalho	0	0	0	0	0	0	0	0

*Fontes:*

Plataforma Sucupira



Tabela 67: \*\*Docentes permanentes com atuação na graduação\*\*

Docentes permanentes com atuação na graduação	Atuação graduação		Atividades de inserção na Graduação			
	Não	Sim	Carga Horária na Graduação (Anual)	Número de Disciplinas da Graduação	Orientações de Iniciação Científica	Orientações de Monografia
<b>Nome Docente</b>						
Agnaldo Jose Lopes	0	1	0	0	32	0
Alex Souto Maior Alves	0	1	0	0	1	0
Arthur De Sa Ferreira	0	1	0	0	6	0
Conrado Torres Laett	0	1	0	0	2	0
Erika De Carvalho Rodrigues	1	0	0	0	0	0
Estevao Rios Monteiro	0	1	40	2	16	0
Fabio Vieira Dos Anjos	0	1	0	0	7	0
Igor Ramathur Telles De Jesus	0	1	1,160	13	0	6
Laura Alice Santos De Oliveira	0	1	0	0	7	0
Leandro Alberto Calazans Nogueira	0	1	160	2	8	2
Luciana Crepaldi Lunkes	0	1	0	0	7	0
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0	1	1,240	5	16	0
Ney Armando De Mello Meziat Filho	0	1	120	3	14	3
Patricia Dos Santos Vigario	0	1	560	4	12	6
Renato Santos De Almeida	0	1	0	0	3	0
Thiago Lemos De Carvalho	1	0	0	0	0	0

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

### 3. Impacto

### 3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico

### 3.1.2 Produção do Programa

Tabela 68: Produção do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Overall	Quadriênio
<b>Produção total</b>						1,085
Produção total	161	178	321	425	1,085	
<b>Produção vinculada a Área de Concentração</b>						1,085
Aspectos Funcionais Em Reabilitação	160	178	316	417	1,071	
Indefinido	1	0	5	8	14	
<b>Produção vinculada a Linha de Pesquisa</b>						1,085
Avaliação Funcional Em Reabilitação	77	86	167	227	557	
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	49	62	115	138	364	
Reabilitação No Esporte e No Esporte	33	26	20	31	110	
Adaptado						
Indefinido	2	4	17	29	52	
Projeto Isolado	0	0	2	0	2	
<b>Produção vinculada a TCC concluído</b>						1,085
Não	93	102	197	243	635	
Sim	68	76	124	182	450	
<b>Categoria do Autor Principal</b>						1,085
Discente	49	74	139	161	423	
Egresso	46	47	89	134	316	
Docente	34	31	46	53	164	
Participante Externo	19	24	31	27	101	
Sem categoria	10	0	13	48	71	
Pós-Doc	3	2	3	2	10	
<b>Tipo de Produção</b>						1,085
Técnica	62	77	187	220	546	
Bibliográfica	99	101	134	205	539	
<b>Produção bibliográfica</b>						539
Trabalho Em Anais	33	41	63	137	274	
Artigo Em Periódico	55	48	61	62	226	
Livro	11	12	10	4	37	
Artigo Em Jornal Ou Revista	0	0	0	2	2	
<b>Produção técnica</b>						546
Apresentação De Trabalho	32	60	153	170	415	
Curso De Curta Duração	10	5	8	13	36	
Organização De Evento	3	4	16	4	27	
Programa De Rádio Ou Tv	11	6	5	4	26	
Desenvolvimento De Material Didático e	0	1	0	16	17	
Instrucional						
Outro	6	1	0	3	10	
Editoria	0	0	0	7	7	
Serviços Técnicos	0	0	2	2	4	
Desenvolvimento De Aplicativo	0	0	3	0	3	
Desenvolvimento De Produto	0	0	0	1	1	

**Fontes:**

**Plataforma Sucupira**

### 3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG

Tabela 69: Avaliação quantitativa dos impactos do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
<b>Qualis</b>					
A1	11	6	11	5	33
A2	13	9	12	14	48
A3	10	7	9	10	36
A4	3	4	7	16	30
B1	11	9	9	9	38
B2	2	3	2	1	8
B3	1	1	0	2	4
B4	0	1	2	1	4
C	2	1	1	0	4
Não classificado	2	7	8	4	21
<b>CiteScore</b>	4.10	3.80	3.60	3.40	3.60
	(0.90-27.10)	(1.00-12.50)	(0.40-148.10)	(0.10-34.70)	(0.10-148.10)
<b>SJR</b>	0.69	0.61	0.61	0.54	0.61
	(0.19-4.69)	(0.20-2.38)	(0.12-12.11)	(0.11-4.69)	(0.11-12.11)
<b>Citações</b>	3 (0-21)	2 (0-27)	1 (0-10)	0 (0-25)	1 (0-27)
<b>Altmetric</b>	3 (1-55)	6 (1-101)	4 (1-31)	3 (1-112)	4 (1-112)
<b>Facebook</b>	0 (0-4)	0 (0-2)	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-4)
<b>Blogs</b>	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-1)
<b>Google+</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>Notícias</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-3)	0 (0-1)	0 (0-3)
<b>Reddit</b>	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-2)	0 (0-2)
<b>Stack Exchange</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>X</b>	5 (1-89)	8 (1-159)	4 (1-50)	3 (0-158)	5 (0-159)
<b>BlueSky</b>	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-3)	0 (0-3)
<b>Wikipedia</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>Policies</b>	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)
<b>Patentes</b>	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
<b>YouTube/Vimeo</b>	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)
<b>Posts</b>	8 (1-119)	10 (1-206)	6 (1-65)	4 (1-199)	7 (1-206)
<b>Mendeley</b>	37 (3-101)	32 (3-283)	21 (1-107)	21 (0-217)	26 (0-283)
<b>Acesso aberto</b>					
Sim	26	30	27	31	114
Não	26	17	28	30	101

**Fontes:**

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

### 3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG

### 3.3.1 Visibilidade



The screenshot shows the website for the PPGCR - Ciências da Reabilitação program at UNISUAM. The header includes the UNISUAM logo, a '55 ANOS' anniversary badge, and navigation links: Home, Stricto Sensu, Nossos Programas (with a dropdown arrow), and Editais. An orange button labeled 'INSCREVA-SE!' is positioned on the right. The main banner features a photograph of a person's back being massaged with a blue ball, with the text 'PPGCR - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EM CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO' overlaid. Below the banner, the page is divided into two columns of text. The left column describes the program's multidisciplinary profile and its recognition by MEC and CAPES. The right column details the research and teaching focus of the program. A teal horizontal bar separates the main content from the footer, which contains a cookie consent message and an 'Aceitar' button.

**UNISUAM 55 ANOS** Home Stricto Sensu Nossos Programas Editais **INSCREVA-SE!**

**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>



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



### 3.3.2 Internacionalização e Inserção

Tabela 70: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas

Nome do Participante	Participação	Instituição de Origem	País
Adrian Wayne Midgley	Co-Autor	EDGE HILL UNIVERSITY, ORMSKIRK	Reino Unido
Adriana Arruda Piccini	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS	Brasil
Adriane Muller Nakato	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	Brasil
Aina Innocencio Da Silva Gomes	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Aina Innocencio Da Silva Gomes	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Ajay Prashad Gautam	Co-Autor	KING KHALID UNIVERSITY	Índia
Alberto Rainoldi	Co-Autor	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO	Itália
Alessandra De Castro Souza	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS	Brasil
Alessandra Narciso Garcia Trepte	Examinador Externo	CAMPBELL UNIVERSITY	Brasil
Alex De Oliveira Ribeiro	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS	Brasil
Alexandre Lopes Evangelista	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO DAS FACULDADES METROPOLITANAS UNIDAS	Brasil
Alexandre Palma De Oliveira	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Aline Almeida Gulart	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Brasil
Aline Martins De Toledo	Co-Autor	UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	Brasil
Alvaro Camilo Dias Faria	Examinador Externo	FACULDADES INTEGRADAS DO EXTREMO SUL DA BAHIA	Brasil
Alysson Roncally Silva Carvalho	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
Amabile Borges Dario	Co-Autor	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Brasil
Amabile Borges Dario	Co-Autor, Examinador Externo	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Brasil
Amanda Fernandes Brown	Co-Autor	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS	Brasil
Ambra Giustetto	Co-Autor	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO	Itália

Continuado na próxima página

Tabela 70: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

<b>Amna Omar Abdulla</b>	Co-Autor			UNIVERSITY OF SHARJAH	Índia
<b>Amparo Villa Cupolillo</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Ana Carla Lima Nunes</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	Brasil
<b>Ana Paula Cassetta Dos Santos Nucera</b>	Examinador Externo			UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Andre Luis Azevedo Guedes</b>	Co-Autor			CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Andre Miguel Japiassu</b>	Co-Autor			FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
<b>Andre Rodrigues Da Cunha Barreto Vianna</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	Brasil
<b>Andrea Furlan</b>	Co-Autor			UNIVERSITY OF TORONTO	Canadá
<b>Andrea Ribeiro Soares</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Andrei Pereira Pernambuco</b>	Co-Autor			CENTRO UNIVERSITÁRIO DE FORMIGA	Brasil
<b>Andressa Da Silva De Mello</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	Brasil
<b>Andrew j Mclachlan</b>	Co-Autor			THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Austrália
<b>Angela Nogueira Neves</b>	Examinador Externo			ESCOLA DE EDUCAÇÃO FÍSICA DO EXÉRCITO	Brasil
<b>Angela Nogueira Neves</b>	Co-Autor			ESCOLA DE EDUCAÇÃO FÍSICA DO EXÉRCITO	Brasil
<b>Annie Young Song</b>	Co-Autor			UNIVERSITY OF TECHNOLOGY SYDNEY	Coreia do Sul
<b>Antonio Guilherme Fonseca Pacheco</b>	Co-Autor			FUNDACAO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ)	Brasil
<b>Antonio Guilherme Fonseca Pacheco</b>	Co-Autor			FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
<b>Arianne Verhagen</b>	Co-Autor			UNIVERSITY OF TECHNOLOGY SYDNEY	Holanda
<b>Ashokan Arumugam</b>	Co-Autor			UNIVERSITY OF SHARJAH	Emirados Árabes Unidos
<b>Barbara Hoogenboom</b>	Co-Autor			GRAND VALLEY STATE UNIVERSITY	Estados Unidos
<b>Brenda Carolina De Castro Lenardt</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ	Brasil
<b>Bruno Leonardo Da Silva Guimaraes</b>	Co-Autor, Externo	Examinador	Ex-	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
<b>Bruno Moreira Silva</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Bruno Moreira Silva</b>	Co-Autor, Externo	Examinador	Ex-	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 70: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

<b>Bruno Tirotti Saragiotto</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE CIDADE DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Bruno Tirotti Saragiotto</b>	Co-Autor, Coorientador			UNIVERSIDADE CIDADE DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Carlos Alberto Petroski</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ	Brasil
<b>Carlos Gomes De Oliveira</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Carlos Marcelo Pastre</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO - CAMPUS PRESIDENTE PRUDENTE	Brasil
<b>Carlos Sendra-Pérez</b>	Co-Autor			UNIVERSITAT DE VALÈNCIA	Brasil
<b>Charles Dalcanale Tesser</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Brasil
<b>Christina Abdel Shaheed</b>	Co-Autor			THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Austrália
<b>Claudia De Freitas Lopes Costa</b>	Co-Autor			CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Claudia Domingues Vargas</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Claudia Henrique Da Costa</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Clynton Lourenco Correa</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Conrado Torres Laett</b>	Co-Autor			INSTITUTO NACIONAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA JAMIL HADDAD	Brasil
<b>Dangelo Jose De Andrade Alexandre</b>	Co-Autor			INSTITUTO NACIONAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA	Brasil
<b>Dangelo Jose De Andrade Alexandre</b>	Co-Autor, Externo	Examinador	Ex-	INSTITUTO NACIONAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA	Brasil
<b>Dangelo Jose De Andrade Alexandre</b>	Co-Autor, Externo	Examinador	Ex-	INSTITUTO NACIONAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA JAMIL HADDAD	Brasil
<b>Danielle De Paula Aprigio Alves</b>	Co-Autor			CENTRO UNIVERSITÁRIO SERRA DOS ÓRGÃOS	Brasil
<b>Danielli Braga De Mello</b>	Co-Autor			ESCOLA DE EDUCAÇÃO FÍSICA DO EXÉRCITO	Brasil
<b>Danilo De Oliveira Silva</b>	Co-Autor, Coorientador			LA TROBE UNIVERSITY	Brasil
<b>Debora Almeida Galdino Alves</b>	Co-Autor			CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS	Brasil
<b>Debora Almeida Galdino Alves</b>	Co-Autor, Externo	Examinador	Ex-	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS	Brasil
<b>Diego Viana Gomes</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Diogo Correa Maldonado</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 70: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

<b>Elena Marie Peixoto Ruthes</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ	Brasil
<b>Eliane Florencio Gama</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Elisa Beatriz Braga Dell Orto Van Eyken</b>	Examinador Externo			INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Elizabeth Jauhar Cardoso Bessa</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Elizabeth Jauhar Cardoso Bessa</b>	Co-Autor, Externo	Examinador	Ex-	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Elvira Maria Godinho De Seixas Maciel</b>	Co-Autor			FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
<b>Emmanuel Souza Da Rocha</b>	Examinador Externo			PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ	Brasil
<b>Erika De Carvalho Rodrigues</b>	Co-Autor, Coorientador, Examinador Externo			FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
<b>Everton Nunes Da Silva</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	Brasil
<b>Fabianna Resende De Jesus Moraleida</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	Brasil
<b>Falk Zaumseil</b>	Co-Autor			TECHNISCHE UNIVERSITÄT CHEMNITZ	Brasil
<b>Fatma A. Hejgazy</b>	Co-Autor			UNIVERSITY OF SHARJAH	Índia
<b>Felipe Amorim Da Cunha</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Felipe Da Silva Triani</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ	Brasil
<b>Felipe Jose Jandre Dos Reis</b>	Co-Autor			INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Felipe Jose Jandre Dos Reis</b>	Co-Autor, Externo	Examinador	Ex-	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Felipe Jose Jandre Dos Reis</b>	Co-Autor, Externo	Examinador	Ex-	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Felipe Pivetta Carpes</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA	Brasil
<b>Fernanda Bono Fukushima</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO	Brasil
<b>Fernanda Carvalho De Queiroz Mello</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Fernanda Freire Tovar Moll</b>	Co-Autor			INSTITUTO D´OR DE PESQUISA E ENSINO	Brasil
<b>Fernanda Freire Tovar Moll</b>	Co-Autor			FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 70: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

<b>Fernanda Guimaraes De Andrade</b>	Co-Autor			INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TEC- NOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Fernanda Guimaraes De Andrade</b>	Co-Autor			INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TEC- NOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Fernando Silva Guimaraes</b>	Coorientador			UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Flavia Cordeiro De Medeiros</b>	Examinador Externo			FACULDADE DE EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE	Brasil
<b>Flavio Henrique Furtado Vieira</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS	Brasil
<b>Francesco Saverio Violante</b>	Co-Autor			UNIVERSITÀ DI BOLOGNA	Itália
<b>Gabriel Andrade Paz</b>	Co-Autor			CENTRO UNIVERSITÁRIO SÃO JOSÉ	Brasil
<b>Gabriel Casulari Da Motta Ribeiro</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	Brasil
<b>Gennaro Boccia</b>	Co-Autor			UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO	Itália
<b>Geraldo De Albuquerque Maranhao Neto</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE SALGADO DE OLIVEIRA	Brasil
<b>Giacinto Luigi Cerone</b>	Co-Autor			POLITECNICO DI TORINO	Itália
<b>Gilson Ramos De Oliveira</b>	Co-Autor			CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Giovanni Esteves Ferreira</b>	Co-Autor			THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Brasil
<b>Gisele Alexandre Lourenco Loureiro</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JA- NEIRO	Brasil
<b>Gisele Giannocco</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Gopala Krishna Alaparthi</b>	Co-Autor			MANCHESTER METROPOLITAN UNIVERSITY	Índia
<b>Gustavo Bittencourt Camilo</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	Brasil
<b>Gustavo Bittencourt Camilo</b>	Co-Autor, terno	Examinador	Ex-	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	Brasil
<b>Gustavo De Carvalho Machado</b>	Co-Autor			UNIVERSITY OF WESTERN SYDNEY	Brasil
<b>Helio Da Veiga Cabral</b>	Co-Autor			BIRMINGHAM CITY UNIVERSITY	Brasil
<b>Henning Budde</b>	Co-Autor			MEDICAL SCHOOL HAMBURG	Alemanha
<b>Humberto Lameira Miranda</b>	Co-Autor, terno	Examinador	Ex-	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Humberto Lameira Miranda</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 70: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

<b>Ibrahim Moustafa</b>	Co-Autor	UNIVERSITY OF SHARJAH	Emirados Árabes Unidos
<b>Ingrid Barbara Ferreira Dias</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Jacob Vingren</b>	Co-Autor	UNIVERSITY OF NORTH TEXAS - HEALTH SCIENCE CENTER, FORT WORTH	Estados Unidos
<b>Jacqueline De Assis Cunha</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Jacqueline Isaura Alvarez Leite</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	Brasil
<b>James Elliott</b>	Co-Autor	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Estados Unidos
<b>Jannis Papathanasiou</b>	Co-Autor	SOFIA UNIVERSITY	Grécia
<b>Jason Winchester</b>	Co-Autor	CONCORDIA UNIVERSITY CHICAGO, RIVER FOREST	Estados Unidos
<b>Jaya Shanker Tedla</b>	Co-Autor	KING KHALID UNIVERSITY	Índia
<b>Jeferson Macedo Vianna</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA	Brasil
<b>Jefferson Da Silva Novaes</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Jeffrey M. Willardson</b>	Co-Autor	ROCKY MOUNTAIN COLLEGE	Estados Unidos
<b>Joana Acar Silva</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Jose Fernando Cardona Zanier</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Jose Fernando Cardona Zanier</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Jose Fernando Cardona Zanier</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Jose Ignacio Priego Quesada</b>	Co-Autor	UNIVERSITAT DE VALÈNCIA	Espanha
<b>Jose Ueleres Braga</b>	Co-Autor	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
<b>Jose Vicente Pereira Martins</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Joshua Pate</b>	Co-Autor	MACQUARIE UNIVERSITY	Austrália
<b>Juliana Bittencourt Marques</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE VEIGA DE ALMEIDA	Brasil
<b>Juliana Braga De Salles Andrade</b>	Co-Autor	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ)	Brasil
<b>Juliana Braga De Salles Andrade</b>	Co-Autor	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	Brasil
<b>Juliana Cristina Frare</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ	Brasil
<b>Julio Guilherme Silva</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 70: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

<b>Kalyana Chakravarthy Bairapareddy</b>	Co-Autor	UNIVERSITY OF SHARJAH	Índia
<b>Karina Gramani Say</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	Brasil
<b>Kelly Cristina Alves Silverio</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE BAURU	Brasil
<b>Kelly Ickmans</b>	Co-Autor	VRIJE UNIVERSITEIT BRUSSEL	Bélgica
<b>Kumar Gular</b>	Co-Autor	KING KHALID UNIVERSITY	Arábia Saudita
<b>Laiz Helena De Castro Toledo Guimaraes</b>	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS	Brasil
<b>Larry Katz</b>	Co-Autor	UNIVERSITY OF CALGARY	Canadá
<b>Laura Alice Santos De Oliveira</b>	Co-Autor, Coorientador, Examinador Externo	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Leandro Fukusawa</b>	Co-Autor	FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS DA SANTA CASA DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Leandro Kasuki Jomori De Pinho</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Leonardo Oliveira Pena Costa</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE CIDADE DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Lidiane Souza Da Silva</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Liliam Fernandes De Oliveira</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Lilian Ramiro Felicio</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	Brasil
<b>Linda S. Pescatello</b>	Co-Autor	UNIVERSITY OF CONNECTICUT	Estados Unidos
<b>Livia Arcencio Do Amaral</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Brasil
<b>Luanda Andre Collange</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE EVANGÉLICA DE GOIÁS	Brasil
<b>Luciana Moises Camilo</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Luis Aureliano Imbiriba Silva</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Luis Claudio Lemos Correia</b>	Co-Autor	ESCOLA BAHIANA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA	Brasil
<b>Luis David Solis Murgas</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS	Panamá
<b>Luis Leitão</b>	Co-Autor	INSTITUTO POLITÉCNICO DE SETÚBAL	Portugal
<b>Luzia Iara Pfeifer</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - CAMPUS RIBEIRÃO PRETO	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 70: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

<b>Marcella Ferraz Pazzinatto</b>	Co-Autor			LA TROBE UNIVERSITY	Brasil
<b>Marcelo Callegari Zanetti</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU	Brasil
<b>Marcelo José Colonna De Miranda</b>	Co-Autor			CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Marco Gazzoni</b>	Co-Autor			POLITECNICO DI TORINO	Itália
<b>Marco Ghislieri</b>	Co-Autor			POLITECNICO DI TORINO	Itália
<b>Marcos Lisboa Neves</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Brasil
<b>Margherita Micheletti Cremasco</b>	Co-Autor			UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO	Itália
<b>Maria Christina Paixao Maioli</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Maria Geralda De Miranda</b>	Co-Autor			CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>María Rúa Úalonso</b>	Examinador Externo			UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Espanha
<b>Mariana Barcellos De Avila</b>	Examinador Externo			UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Mario Martins Dos Santos Motta</b>	Examinador Externo			UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Mark Hancock</b>	Co-Autor			MACQUARIE UNIVERSITY	Austrália
<b>Mauricio De Sant Anna Junior</b>	Co-Autor			INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Mauricio De Sant Anna Junior</b>	Co-Autor			INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Maurits w Van Tulder</b>	Co-Autor			VRIJE UNIVERSITEIT AMSTERDAM	Holanda
<b>Mauro Augusto Dos Santos</b>	Co-Autor			INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGIA	Brasil
<b>Mauro Lucio Mazini Filho</b>	Co-Autor			INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS	Brasil
<b>Micheline Henrique Araujo Da Luz Koe-rich</b>	Co-Autor			UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA	Brasil
<b>Milena Simic</b>	Co-Autor			UNIVERSITY OF WESTERN SYDNEY	Austrália
<b>Miriam Raquel Meira Mainenti</b>	Co-Autor, Examinador Externo	Examinador	Ex-	ESCOLA DE SAUDE DO EXERCITO	Brasil
<b>Miriam Raquel Meira Mainenti</b>	Co-Autor, Examinador Externo	Examinador	Ex-	ESCOLA DE EDUCAÇÃO FÍSICA DO EXÉRCITO	Brasil

Continuado na próxima página



Tabela 70: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

<b>Monica De Cassia Firmida</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Monica Roberto Gadelha</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Monica Rodrigues Da Cruz</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Morgana Duarte Da Silva</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA	Brasil
<b>Myriam De Carvalho Monteiro</b>	Co-Autor	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
<b>Myriam De Carvalho Monteiro</b>	Co-Autor, Coorientador	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
<b>Nathalia Kelly Cordeiro Da Costa</b>	Coorientador, Examinador Externo	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Brasil
<b>Nathalia Kelly Cordeiro Da Costa</b>	Co-Autor, Coorientador, Examinador Externo	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Brasil
<b>Nathaniel Bodell</b>	Co-Autor	CALIFORNIA STATE UNIVERSITY, SAN BERNARDINO	Estados Unidos
<b>Neda Mohammad Ali</b>	Co-Autor	UNIVERSITY OF SHARJAH	Emirados Árabes Unidos
<b>Nivea Maria Saldanha Lagoeiro De Alvarenga</b>	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS	Brasil
<b>Oslei De Matos</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ	Brasil
<b>Palloma Rodrigues De Andrade</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA - CAMPUS JOÃO PESSOA	Brasil
<b>Paolo Blanco Villela</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Paolo Riccardo Brustio</b>	Co-Autor	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO	Itália
<b>Patricia Do Carmo Silva Parreira</b>	Examinador Externo	FACULDADE DE EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE	Brasil
<b>Patricia Driusso</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	Brasil
<b>Patricia Frascari Litrento</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Patricia Maria Dusek</b>	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	Brasil
<b>Patricia Zaidan De Barros</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ	Brasil
<b>Paula Guedes Cocate</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Paulo De Tarso Veras Farinatti</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Paulo Henrique Marchetti</b>	Examinador Externo	CALIFORNIA STATE UNIVERSITY, NORTHRIDGE	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 70: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

<b>Percy Nohama</b>	Co-Autor	PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ	Brasil
<b>Rafael Carvalho Da Silva Mocarzel</b>	Co-Autor, Outro	UNIVERSIDADE DE VASSOURAS	Brasil
<b>Rafael Krasic Alaiti</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Rainer Freynhagen</b>	Outro	TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	Alemanha
<b>Rainer Freynhagen</b>	Co-Autor, Outro	TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	Alemanha
<b>Raul Canestri Galvino Reis</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Ravi Shankar Reddy</b>	Co-Autor	KING KHALID UNIVERSITY	Índia
<b>Reem Jasim Al Yammahi</b>	Co-Autor	UNIVERSITY OF SHARJAH	Emirados Árabes Unidos
<b>Regina Rocco</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Renata Viana Brigido De Moura Juca</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	Brasil
<b>Renata Viana Brigido De Moura Juca</b>	Co-Autor, Coorientador	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	Brasil
<b>Renata Viana Brigido De Moura Juca</b>	Co-Autor, Coorientador, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	Brasil
<b>Renato Barroso Da Silva</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	Brasil
<b>Renato Carvalho Vilella</b>	Co-Autor	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS	Brasil
<b>Renato Jose Soares</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DE TAUBATÉ	Brasil
<b>Renato Jose Soares</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE DE TAUBATÉ	Brasil
<b>Rhodes Albernaz De Almeida Serra</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Rinaldo Roberto De Jesus Guirro</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - CAMPUS RIBEIRÃO PRETO	Brasil
<b>Rodrigo Luiz Carregaro</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	Brasil
<b>Rosimeire Simprini Padula</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE CIDADE DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Rosimeire Simprini Padula</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE CIDADE DE SÃO PAULO	Brasil
<b>Ruth Maria Graf</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	Brasil
<b>Samira Said Lanconi</b>	Examinador Externo	FACULDADE DE TECNOLOGIA INSPIRAR	Brasil

Continuado na próxima página

Tabela 70: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

<b>Sara Lucia Silveira De Menezes</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Sarah Kobayashi</b>	Co-Autor	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Austrália
<b>Sergio Luiz Soares Marcos Da Cunha Chermont</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
<b>Sergio Luiz Soares Marcos Da Cunha Chermont</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Brasil
<b>Sidnei Cavalcante Da Silva</b>	Co-Autor	INSTITUTO NACIONAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA JAMIL HADDAD	Brasil
<b>Silvio De Cassio Costa Telles</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Silvio Rodrigues Marques Neto</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE DO GRANDE RIO - PROF JOSE DE SOUZA HERDY	Brasil
<b>Silvio Rodrigues Marques Neto</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE DO GRANDE RIO - PROF JOSE DE SOUZA HERDY	Brasil
<b>Silvio Rodrigues Marques Neto</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE DO GRANDE RIO PROFESSOR JOSÉ DE SOUZA HERDY	Brasil
<b>Simon French</b>	Co-Autor	MACQUARIE UNIVERSITY	Austrália
<b>Simone Botelho Pereira</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS	Brasil
<b>Stephanie Mathieson</b>	Co-Autor	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	Austrália
<b>Taian De Mello Martins Vieira</b>	Co-Autor	POLITECNICO DI TORINO	Brasil
<b>Tainah De Paula Lima</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Talita Peixoto Pinto</b>	Co-Autor	INSTITUTO D´OR DE PESQUISA E ENSINO	Brasil
<b>Talita Peixoto Pinto</b>	Co-Autor, Coorientador	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
<b>Talita Peixoto Pinto</b>	Coorientador, Examinador Externo	FACULDADE IDOR DE CIÊNCIAS MÉDICAS	Brasil
<b>Thais Cristina Chaves</b>	Co-Autor, Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	Brasil
<b>Thiago Da Silva Rocha Paz</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Thiago Thomaz Mafort</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Thiago Thomaz Mafort</b>	Examinador Externo	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Valeria Nascimento Lebeis Pires</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil

Continuado na próxima página



Tabela 70: Parcerias para desenvolvimento de produtos/publicações conjuntas (Continuado)

<b>Venkata Nagaraj Kakaraparthi</b>	Co-Autor	KING KHALID UNIVERSITY	Índia
<b>Veronica Salerno Pinto</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Vicki Myers</b>	Co-Autor	TEL AVIV UNIVERSITY	Israel
<b>Victor Goncalves Correa Neto</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Victor Rodrigues Amaral Cossich</b>	Co-Autor	INSTITUTO NACIONAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA JAMIL HADDAD	Brasil
<b>Yan Ramos Razuck</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ	Brasil
<b>Yara Dadalti Fragoso</b>	Co-Autor	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Yves Raphael De Souza</b>	Coorientador	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Brasil
<b>Zijing Yang</b>	Co-Autor	KINGS COLLEGE LONDON	Reino Unido

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 71: Atração de pós-doutorandos

Nome	Instituição de origem	Vigência	ORCID	País
<b>ESTEVAO RIOS MONTEIRO</b>	CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA	2023-2024	000000031866553X	Brasil
<b>GOPALA KRISHNA ALA-PARTHI</b>	UNIVERSITY OF SHARJAH	2022-2023	NA	Índia
<b>JULIANA VALENTIM BIT-TENCOURT</b>	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO	2024-Atual	0000000195228523	Brasil
<b>LEO RATHINARAJ ANTONY SOUNDARARAJAN</b>	BUCKINGHAMSHIRE NEW UNIVERSITY	2023-Atual	NA	Índia
<b>LUCIANA CREPALDI LUNKES</b>	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS	2020-2021	0000000243144931	Brasil
<b>PABLO RODRIGO DE OLIVEIRA SILVA</b>	FACULDADE BEZERRA DE ARAÚJO	2021-2022	NA	Brasil
<b>PRAVEEN KUMAR KANDAKURTI</b>	GULF MEDICAL UNIVERSITY	2021-2023	NA	Índia
<b>SAMPATH KUMAR AMARAVADI</b>	GULF MEDICAL UNIVERSITY	2021-2022	NA	Índia
<b>SREEJA MANNICKAL THANKAPPAN</b>	UNIVERSITY OF HAIL	2023-Atual	NA	Índia
<b>SUKUMAR SHANMUGAM</b>	GULF MEDICAL UNIVERSITY	2022-2024	000000016075366X	Índia
<b>WATSON ARULSINGH D. R</b>	GULF MEDICAL UNIVERSITY	2024-Atual	0000000343870818	Índia

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 72: 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	Comissão de Pesquisa	Membro	BR
2024	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Brazilian Journal of Physical Therapy	Associate Editor	BR
2022	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Journal of Clinical Hypertension	Editorial Board member	US
2021	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Frontiers in Rehabilitation Science	Topic Editor	CH
2019	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Scientific Reports	Senior Editorial Board Member	GB
2019	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Fisioterapia e Pesquisa	Editor associado	BR
2013	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Chinese Journal of Integrative Medicine	Editorial Board member	CH
2013	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Journal of Integrative Medicine	Editorial Board member	NL
2012	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Cadernos de Naturologia e Terapias Complementares	Editor assistente	BR
2018		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. 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 72: Assessoria de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgãos de governo (Continuado)

<b>2024</b>	Leandro Nogueira	Brazilian Journal of Physical Therapy	Editorial Board Mem- ber	BR
-------------	------------------	---------------------------------------	-----------------------------	----

**Fontes: Plataforma Sucupira  
ORCID**

Tabela 73: Revisor de periódicos nacionais e internacionais

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Periódico	SJR	CiteScore	Pareceres	País
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
2025	2025	AGNALDO JOSE LOPES	BMC Pulmonary Medicine	0.773	4.4	1	GB
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
2014	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Clinical Hypertension	0.707	5.8	96	GB
2022	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Medicine	0.441	2.8	7	GB
2023	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biomedical Signal Processing and Control	1.284	9.8	13	US
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
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
2024	2025	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Integrative Medicine	NA	NA	2	GB
2024	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Western Journal of Nursing Research	0.729	4.1	2	GB
2022	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	PLoS ONE	0.839	6.2	21	GB, US
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

Continuado na próxima página



Tabela 73: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

<b>2024</b>	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Scandinavian Cardiovascular Journal	0.569	3.4	1	GB	
<b>2018</b>	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMJ Open	0.971	4.4	28	GB	
<b>2023</b>	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Bodywork and Movement Therapies	0.480	2.8	5	US	
<b>2023</b>	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Applied Sciences	0.508	5.3	4	GB, CH	
<b>2024</b>	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness	0.427	2.9	1	GB	
<b>2024</b>	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMJ Open Sport	Exercise Medicine	1.253	7.1	2	GB
<b>2021</b>	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Healthcare	0.606	3.5	29	GB, CH	
<b>2023</b>	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Fisioterapia em Movimento	0.123	0.4	4	GB	
<b>2020</b>	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Research on Biomedical Engineering	0.328	3.3	10	US, GB	
<b>2021</b>	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	Symmetry	0.485	5.4	8	GB, CH	
<b>2024</b>	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.341	2.5	1	GB	
<b>2024</b>	2024	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.078	6.6	1	GB	
<b>2023</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.031	6.2	2	GB	
<b>2023</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biomedical Physics	Engineering Express	0.336	2.8	2	GB
<b>2023</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics	0.419	3.0	1	US	
<b>2023</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.847	6.6	3	GB, US	
<b>2023</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Sensors	0.786	7.3	3	CH, GB	
<b>2019</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Environmental Research and Public Health	0.808	7.3	60	CH, GB	
<b>2022</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Disability and Rehabilitation	0.796	5.0	2	GB	
<b>2022</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Clinical Medicine	0.882	5.7	8	CH, GB	
<b>2023</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Pain Research	0.699	4.5	1	GB	
<b>2019</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Physiological Measurement	0.544	5.5	3	GB	

Continuado na próxima página

Tabela 73: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

<b>2022</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	Health Psychology and Behavioral Medicine	0.814	3.5	2	GB
<b>2022</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	F1000Research	0.821	5.0	3	GB
<b>2023</b>	2023	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.387	2.4	1	US
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.284	9.8	9	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Life	0.713	4.3	3	CH, GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Digital Health	0.767	2.9	1	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Investigative Surgery	0.472	4.2	1	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Personalized Medicine	0.736	4.1	3	CH, GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.459	2.7	6	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.008	6.1	1	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Scientific Reports	0.900	7.5	1	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Bioengineering	0.627	4.0	3	CH, GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	NA	NA	1	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Cogent Engineering	0.428	4.0	1	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Neural Engineering	NA	NA	1	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Clinical Nursing	1.235	6.4	1	GB
<b>2020</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	European Journal of Physiotherapy	0.418	2.8	4	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of the Saudi Heart Association	0.227	1.4	1	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.419	3.0	1	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Occupational Safety and Ergonomics	0.510	4.8	1	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	0.302	1.5	1	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Frontiers in Neurology	0.966	4.9	2	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Medicina	0.593	3.3	3	CH, GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	International Journal of Human-Computer Interaction	1.025	9.0	1	GB

Continuado na próxima página

Tabela 73: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Journal of Manual Manipulative Therapy	0.376	2.5	1	GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biology	0.815	5.7	2	CH, GB
<b>2022</b>	2022	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.006	6.5	1	GB
<b>2021</b>	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Biological Research For Nursing	NA	NA	1	GB
<b>2021</b>	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Annals of Palliative Medicine	0.375	2.0	1	GB
<b>2021</b>	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Cardiovascular Diagnosis and Therapy	0.635	4.9	1	GB
<b>2020</b>	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Physiotherapy Theory and Practice	0.561	3.4	4	GB
<b>2021</b>	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	The Physician and Sportsmedicine	0.804	4.9	1	GB
<b>2021</b>	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	Longhua Chinese Medicine	NA	NA	1	GB
<b>2021</b>	2021	ARTHUR DE SA FERREIRA	NA	1.299	6.5	1	US
<b>2019</b>	2020	ARTHUR DE SA FERREIRA	BMC Musculoskeletal Disorders	0.714	3.8	6	US, GB
<b>2020</b>	2020	ARTHUR DE SA FERREIRA	Acupuncture in Medicine	0.465	4.7	2	GB
<b>2023</b>	2024	PATRICIA DOS SANTOS VIGARIO	Journal of Bodywork and Movement Therapies	0.480	2.8	3	US
<b>2024</b>	2024	PATRICIA DOS SANTOS VIGARIO	Brazilian Journal of Physical Therapy	1.008	6.1	1	US
<b>2022</b>	2022	PATRICIA DOS SANTOS VIGARIO	Physiotherapy Research International	0.608	3.3	2	GB
<b>2018</b>	2025	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	NA	1.008	6.1	10	GB
<b>2024</b>	2025	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	Brazilian Journal of Physical Therapy	1.008	6.1	3	US
<b>2017</b>	2025	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	Musculoskeletal Science and Practice	0.755	4.1	10	US, GB
<b>2024</b>	2024	LEANDRO ALBERTO CALAZANS NOGUEIRA	Journal of Sport and Health Science	2.744	18.3	2	GB

Continuado na próxima página

Tabela 73: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

<b>2023</b>	2024	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	NA	0.302	1.5	2	GB	
<b>2024</b>	2024	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	Pain Research and Management	0.713	5.3	1	GB	
<b>2023</b>	2023	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	BMJ Open	0.971	4.4	4	GB	
<b>2023</b>	2023	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	Clinical Rehabilitation	0.949	5.6	1	GB	
<b>2017</b>	2023	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	Scientific Reports	0.900	7.5	6	GB	
<b>2018</b>	2023	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	BMC Musculoskeletal Disorders	0.714	3.8	9	GB, US	
<b>2019</b>	2023	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	Fisioterapia e Pesquisa	NA	NA	5	GB	
<b>2022</b>	2022	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	BMC Anesthesiology	0.658	3.5	1	GB	
<b>2021</b>	2021	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	Trials	0.812	3.8	2	GB	
<b>2021</b>	2021	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	Shoulder	Elbow	0.733	2.8	1	GB
<b>2017</b>	2021	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	Disability and Rehabilitation	0.796	5.0	2	GB	
<b>2020</b>	2021	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	Physiotherapy Theory and Practice	0.561	3.4	2	GB	
<b>2021</b>	2021	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	NA	0.480	2.8	1	GB	
<b>2021</b>	2021	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	NA	1.037	5.6	1	GB	
<b>2020</b>	2020	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	NA	1.110	8.9	1	GB	
<b>2020</b>	2020	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	BMC Research Notes	0.486	3.6	3	US, GB	

Continuado na próxima página

Tabela 73: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

<b>2020</b>	2020	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	Journal of Pain Research	0.699	4.5	1	GB
<b>2020</b>	2020	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	NA	0.419	3.0	1	GB
<b>2020</b>	2020	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	European Journal of Physiotherapy	0.418	2.8	1	GB
<b>2019</b>	2019	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	International Journal of Occupational Safety and Ergonomics	0.510	4.8	1	GB
<b>2018</b>	2018	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	NA	NA	NA	1	GB
<b>2018</b>	2018	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	Scientia Medica	0.154	0.7	1	GB
<b>2017</b>	2018	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	NA	1.221	5.9	4	GB
<b>2017</b>	2017	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	PLoS ONE	0.839	6.2	1	GB
<b>2017</b>	2017	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	The Open Dentistry Journal	0.186	2.0	1	GB
<b>2016</b>	2016	LEANDRO ALBERTO ZANS NOGUEIRA	CALA-	Global Journal of Health Science	0.240	2.2	1	GB
<b>2024</b>	2024	THIAGO LEMOS DE CARVALHO	CALA-	Physiotherapy Research International	0.608	3.3	1	GB
<b>2023</b>	2023	THIAGO LEMOS DE CARVALHO	CALA-	Journal of Sport Rehabilitation	0.580	3.2	1	GB
<b>2025</b>	2025	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	CALA-	Brazilian Journal of Physical Therapy	1.008	6.1	2	US
<b>2020</b>	2025	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	CALA-	Disability and Rehabilitation	0.796	5.0	4	GB
<b>2024</b>	2025	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	CALA-	Musculoskeletal Science and Practice	0.755	4.1	2	US
<b>2025</b>	2025	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	CALA-	NA	3.717	34.7	1	US

Continuado na próxima página

Tabela 73: Revisor de periódicos nacionais e internacionais (Continuado)

<b>2024</b>	2024	NEY ARMANDO DE MELLO NA MEZIAT FILHO		12.113	148.1	1	US
<b>2024</b>	2024	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	Pain Medicine	0.880	6.5	2	GB
<b>2019</b>	2024	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	Physical Therapy	1.193	7.1	8	GB
<b>2023</b>	2024	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	Canadian Journal of Pain	0.591	3.7	2	GB
<b>2023</b>	2023	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	Fisioterapia e Pesquisa	NA	NA	2	GB
<b>2017</b>	2018	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	Scientific Reports	0.900	7.5	2	GB
<b>2018</b>	2018	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	BMJ Open	0.971	4.4	2	GB
<b>2018</b>	2018	NEY ARMANDO DE MELLO MEZIAT FILHO	NA	0.724	4.7	1	GB
<b>2020</b>	2021	IGOR RAMATHUR TELLES DE JESUS	Research on Biomedical Enginee- ring	0.328	3.3	5	US
<b>2023</b>	2023	LUIS FELIPE DA FONSECA REIS	Respiratory Medicine	1.180	7.5	1	US
<b>2023</b>	2024	FABIO VIEIRA DOS ANJOS	PLoS ONE	0.839	6.2	3	US
<b>2020</b>	2020	FABIO VIEIRA DOS ANJOS	NA	1.016	6.0	1	US
<b>2024</b>	2024	LUCIANA CREPALDI LUNKES	NA	NA	NA	2	GB
<b>2024</b>	2024	CONRADO TORRES LAETT	Journal of Biomechanics	0.734	5.1	2	US
<b>2023</b>	2023	ESTEVAO RIOS MONTEIRO	Medicina	0.593	3.3	1	CH
<b>2023</b>	2023	ESTEVAO RIOS MONTEIRO	Healthcare	0.606	3.5	1	CH

Fontes: Plataforma Sucupira  
ORCID

Tabela 74: 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 75: Assessorias de ONGs, empresas, agências de fomento, revistas científicas ou órgãos de governo

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Organização	Atuação	País
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
2024	2026	Arthur de Sá Ferreira	Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia	Secretário	BR
2024	2026	Arthur de Sá Ferreira	Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior	Coordenador	BR
2022	2024	Arthur de Sá Ferreira	Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Fisioterapia	Vice-Presidente	BR
2021	2024	Arthur de Sá Ferreira	University Center Augusto Motta	Coordenador	BR
2018	2024	Arthur de Sá Ferreira	Committee on Publication Ethics	Editor for the Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine	GB

Fontes: Plataforma Sucupira  
ORCID



Tabela 76: Mobilidade e atuação acadêmica internacional

Publicação	Documento	País	Abrir
2021	Posdoc Acceptance Letter - Gopal Krishna Alaparthi	Emirados Árabes Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1J6Av8GN_pFHXmeAN0xoP9fKCKP3UoJkKb">https://drive.google.com/file/d/1J6Av8GN_pFHXmeAN0xoP9fKCKP3UoJkKb</a>
2021	La Trobe University	Austrália	<a href="https://drive.google.com/file/d/1oUIYXF4czhoel6oRAWLTvpS3flZ0ysQ7">https://drive.google.com/file/d/1oUIYXF4czhoel6oRAWLTvpS3flZ0ysQ7</a>
2021	Posdoc Acceptance Letter - Praveen Kumar Kandakurti	Emirados Árabes Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1J267Zhulvat7fApUaBWcsZ9JTyOH7mpX">https://drive.google.com/file/d/1J267Zhulvat7fApUaBWcsZ9JTyOH7mpX</a>
2021	Posdoc Acceptance Letter - Sampath Kumar Amaravadi	Emirados Árabes Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1J36_1GdHBBZEiZ5zni9vA5R5FZ70UohFU">https://drive.google.com/file/d/1J36_1GdHBBZEiZ5zni9vA5R5FZ70UohFU</a>
2022	Universidad Viña del Mar - Carta-convite	Chile	<a href="https://drive.google.com/file/d/1ycsc2Rdk09Nld6pLlAuN6n-xtbkotGGE">https://drive.google.com/file/d/1ycsc2Rdk09Nld6pLlAuN6n-xtbkotGGE</a>
2022	Aix Marseille Universite - Term	França	<a href="https://drive.google.com/file/d/1quxe5ESxD9Zm0zmZx_bYMfSpZ04lspG4">https://drive.google.com/file/d/1quxe5ESxD9Zm0zmZx_bYMfSpZ04lspG4</a>
2022	Aix Marseille Universite - Letter	França	<a href="https://drive.google.com/file/d/1qwlVAAp6QjAcTi84rXOhkMPMnGvSDM0M">https://drive.google.com/file/d/1qwlVAAp6QjAcTi84rXOhkMPMnGvSDM0M</a>
2022	Posdoc Acceptance Letter - Sukumar Shanmugam	Emirados Árabes Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1J67zbkXVdZrTQ-oZp4MZ6JnACCV5rXYg">https://drive.google.com/file/d/1J67zbkXVdZrTQ-oZp4MZ6JnACCV5rXYg</a>
2022	La Trobe University - Activities Summary	Austrália	<a href="https://drive.google.com/file/d/1gFlwP9mlsDuFopvs2lnVr5Kk6yc44yM4">https://drive.google.com/file/d/1gFlwP9mlsDuFopvs2lnVr5Kk6yc44yM4</a>
2022	MEMORANDUM OF UNDERSTANDING BETWEEN UNISUAM and College of Health Sciences (CoHS - GMU)	Emirados Árabes Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1gKonDOLVIEsrrFkEg9GR0-T0KNOPU4bS">https://drive.google.com/file/d/1gKonDOLVIEsrrFkEg9GR0-T0KNOPU4bS</a>
2023	Post-doctoral fellowship completion – Praveen Kumar Kandakurti, PhD	Emirados Árabes Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1wgdqixJIq34nNTqJKZjPoKhcs6ucFRdD">https://drive.google.com/file/d/1wgdqixJIq34nNTqJKZjPoKhcs6ucFRdD</a>
2023	Letter of confirmation research stay Dr. Ney MEZIAT	Bélgica	<a href="https://drive.google.com/file/d/1bd4XdCQEoLiI2rnbsxJPnPBb2lvzzwB6">https://drive.google.com/file/d/1bd4XdCQEoLiI2rnbsxJPnPBb2lvzzwB6</a>
2023	This is to certify that J. Fernandez presented the poster entitled Cognitive functional therapy compared with combined manual therapy and motor control exercise for patients with chronic low back pain: a randomised controlled trial on the 18th International Forum for Back and Neck Pain Research in Primary Care 29 August-1 September 2023 UMCG Groningen, Netherlands	Holanda	<a href="https://drive.google.com/file/d/12fVaqQScRo3dlCG2wOOZ-s9uBlSnFUhy">https://drive.google.com/file/d/12fVaqQScRo3dlCG2wOOZ-s9uBlSnFUhy</a>

Continuado na próxima página

Tabela 76: Mobilidade e atuação acadêmica internacional (Continuado)

<b>2023</b>	This is to certify that J. Fernandez presented the workshop entitled Lessons and future perspectives after the end of the three Cognitive Functional Therapy clinical trials for chronic low back pain conducted in Brazil on the 18th International Forum for Back and Neck Pain Research in Primary Care 29 August-1 September 2023 UMCG Groningen, Netherlands	Holanda	<a href="https://drive.google.com/file/d/12fWvDpNO4lgeyWcTHPr8UglCqMBtHzIc">https://drive.google.com/file/d/12fWvDpNO4lgeyWcTHPr8UglCqMBtHzIc</a>
<b>2023</b>	Post-doctoral fellowship completion – Gopal Krishna Alaparthi	Emirados Árabes Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1-vSIEWcqXQ8MWsgsNC6DDaBoaBs927WB">https://drive.google.com/file/d/1-vSIEWcqXQ8MWsgsNC6DDaBoaBs927WB</a>
<b>2023</b>	Posdoc Acceptance Letter - Leo Rathinaraj Antony Soundararajan	Reino Unido	<a href="https://drive.google.com/file/d/1CcOTKG7FkeJnkJg2SU3fZf4F8DEBr88">https://drive.google.com/file/d/1CcOTKG7FkeJnkJg2SU3fZf4F8DEBr88</a>
<b>2023</b>	Posdoc Acceptance Letter - Sreeja Mannickal Thankappan	Arábia Saudita	<a href="https://drive.google.com/file/d/1CeDh3Qu0oKIUNGfcXvmV5DNNreLDFfHT">https://drive.google.com/file/d/1CeDh3Qu0oKIUNGfcXvmV5DNNreLDFfHT</a>
<b>2024</b>	United Nations Academic Impact	United Nations	<a href="https://drive.google.com/file/d/1AeJtqa0MtLhniQjmV1tYzoBpCxfx46Lx">https://drive.google.com/file/d/1AeJtqa0MtLhniQjmV1tYzoBpCxfx46Lx</a>
<b>2024</b>	Post-doctoral fellowship completion – Sukumar Shanmugam	Emirados Árabes Unidos	<a href="https://drive.google.com/file/d/1-hPzHJfzY70-dkaHU6e0rCEbpm4q6EgM">https://drive.google.com/file/d/1-hPzHJfzY70-dkaHU6e0rCEbpm4q6EgM</a>
<b>2024</b>	Your visit to collaborate with Dr. Luciana Macedo	Canadá	<a href="https://drive.google.com/file/d/1zrDX6SmN5pRIs3PkcONODHm4Ili9lMmo">https://drive.google.com/file/d/1zrDX6SmN5pRIs3PkcONODHm4Ili9lMmo</a>
<b>2024</b>	The Micheal G. DeGroote Institute for Pain Research and Care Seed Grants	Canadá	<a href="https://drive.google.com/file/d/1VgoNIqQcC1X4VJl93pxDyUHzigFBUPws">https://drive.google.com/file/d/1VgoNIqQcC1X4VJl93pxDyUHzigFBUPws</a>
<b>2024</b>	Luciana Macedo IPRC Letter of Notification	Canadá	<a href="https://drive.google.com/file/d/1b1NWF_gOFbPGn4RrPFifcLCaxgLSYvGv">https://drive.google.com/file/d/1b1NWF_gOFbPGn4RrPFifcLCaxgLSYvGv</a>
<b>2024</b>	Postdoc Acceptance Letter - Watson Arulsingh	Arábia Saudita	<a href="https://drive.google.com/file/d/1zOoj_BBmjK9MUpSdMRKaTlMhFaPmyVP3">https://drive.google.com/file/d/1zOoj_BBmjK9MUpSdMRKaTlMhFaPmyVP3</a>