



PROGRAMA
DE CIÊNCIAS
DA REABILITAÇÃO

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA

Ciências da Reabilitação

Quadrienal 2021-2024

Autoavaliação

Citação:

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA. Quadrienal 2021-2024. 69p. Relatório de autoavaliação elaborado computacionalmente pelo Observatório do Programa disponível em <https://ppgcr-unisuaam.github.io/observatoriocr/>. Atualizado em 09/10/2024.

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

Sumário

Avaliação CAPES	1
Quadrienal 2017-2020	1
Quadrienal 2013-2016	2
Trienal 2010-2012	3
APCN 2006-2010	4
Dados do Coleta 2021-2024	5
1. Programa	6
1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa	6
1.1.2 Proposta Curricular do Programa	19
1.1.3 Infraestrutura	25
1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente	33
1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG	34
1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente	35
1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG	36
1.2.5 Capacidade de captação de recursos	37
1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES	38
1.3.2 Adequação do planejamento	39
1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação	40
2. Formação	43
2.1.1 Coerência do produto final	43
2.1.2 Qualidade do produto final	44
2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos	45
2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico	46
2.3.1 Atuação dos Egressos	47
2.3.2 Egressos de destaque na sociedade	48
2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico	49
2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG	50
2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT	55
2.5.3 Orientação no PPG	58
2.5.4 Titulação no PPG	59
2.5.5 Orientação na graduação	60
3. Impacto na sociedade	61
3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico	61
3.1.2 Produção do Programa	63
3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG	65
3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG	66
3.3.1 Visibilidade	67
3.3.2 Internacionalização e Inserção	68

Avaliação CAPES

Quadrienal 2017-2020

Tabela 1: Quadrienal 2017-2020

Ano	Documento	Abrir
2020	Documento da Área 21.pdf	https://drive.google.com/file/d/111VpSoRsgMDjuY1kX4rC2YzCHsTP4qx9
2021	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1exrlnv2v29qd9ddA74AgNh7sZv3UOnf9
2022	Relatório da Área Avaliação Quadrienal 2017-2020.pdf	https://drive.google.com/file/d/10zW7CKI2UT4Yj1HpkmXg8HzGJEeShFHD
2019	Portaria No. 88-2019.pdf	https://drive.google.com/file/d/19B2Jki-Bw02OgtkIdfoBX-_EZRK76lxz

Quadrienal 2013-2016

Tabela 2: Quadrienal 2013-2016

Ano	Documento	Abrir
2016	Documento da Área 21.pdf	https://drive.google.com/file/d/111S1TYs9-IGdXCY3V9gIsYfAM40ecQuj
2017	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	https://drive.google.com/file/d/19LuQu-cXmhExSB0q9K-RdBbJKl4Tv7Gj
2017	Relatório da Área Avaliação Quadrienal 2013-2016.pdf	https://drive.google.com/file/d/19CKG_qGZYU5-jeADJ4uSwIomO_ia4Cqc
2019	Portaria No. 609 DOU 14/03/ 2019, Seção 1, página 63.pdf	https://drive.google.com/file/d/19K9Cqc44FUK_gDi11W2Un4VFIRh9Pr1a
2016	Portaria No. 919 DOU 18/08/2016, Seção 1, Página 13.pdf	https://drive.google.com/file/d/19SmbrCpX6JhULkv69V9o1LEkbGTgFP-r
2016	Portaria No. 6 Reitoria 18/01/2016.pdf	https://drive.google.com/file/d/19NSqZkgQSKYAN-tvVF-cjhh3B1goETOH

Trienal 2010-2012

Tabela 3: Trienal 2010-2012

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

APCN 2006-2010

Tabela 4: APCN 2006-2010

Ano	Documento	Abrir
2010	Portaria No. 1045 DOU 19/08/2010, Seção 1, Página 10.pdf	https://drive.google.com/file/d/1lE_u-FT3LEypDs77W80mmYFB5oOlnxT5
2009	Ficha de Recomendação APCN IES 31063012.pdf	https://drive.google.com/file/d/1lEPqmj5vykgNs8anPNJ2vWkaagmxM8TU
2009	Ofício No. 154-5 CTC-CAAI-CAPES.pdf	https://drive.google.com/file/d/1lRfJJObZKXDOTeg9ZbAjO5xm_ypJ4ajs
2007	Resolução No. 2/2007 CEPE-UNISUAM.pdf	https://drive.google.com/file/d/1lIXxoHX7iRBNe6JQLhoFocffxWQn-Zv

Dados do Coleta 2021-2024

Tabela 5: Dados do Coleta por aba (linhas x colunas)

Aba	2021	2022	2023	2024
Docentes	13 x 59	12 x 59	12 x 59	13 x 59
Discentes	278 x 26	297 x 26	326 x 26	313 x 26
Discentes - Orientadores	311 x 33	314 x 33	336 x 33	320 x 33
Egressos	331 x 24	331 x 24	333 x 24	333 x 24
Pós-Doc	4 x 30	5 x 30	6 x 30	6 x 30
Participante Externo	199 x 26	237 x 26	316 x 26	323 x 26
Turmas	100 x 21	131 x 21	92 x 21	104 x 21
Disciplinas	66 x 19	58 x 19	58 x 19	60 x 19
Projetos	30 x 17	28 x 17	30 x 17	32 x 17
Projetos - Membros	306 x 21	302 x 21	336 x 21	311 x 21
Projetos - Financiadores	53 x 22	47 x 22	59 x 22	63 x 22
TCC	35 x 29	36 x 29	51 x 29	26 x 29
TCC - Banca	123 x 37	131 x 37	181 x 37	93 x 37
TCC - Financiadores	123 x 42	141 x 42	181 x 42	97 x 42
Produções	161 x 23	178 x 23	320 x 23	13 x 23
Produções - Autores	667 x 22	685 x 22	1463 x 22	52 x 22
Produções - Detalhes	3716 x 22	4203 x 22	8044 x 22	273 x 22
Linhas de Pesquisa - Projetos	30 x 19	28 x 19	30 x 19	32 x 19
Linhas de Pesquisa - Produções	159 x 18	174 x 18	295 x 18	13 x 18
Linhas de Pesquisa - TCC	35 x 19	36 x 19	51 x 19	26 x 19

Fontes: Plataforma Sucupira

1. Programa

1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 6: Objetivos do Curso

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 7: Áreas de Concentração

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Área de Concentração					1
Aspectos Funcionais Em Reabilitação	1 (100%)	1 (100%)	1 (100%)	1 (100%)	
Docente Permanente					15
Aspectos Funcionais Em Reabilitação	13 (100%)	12 (100%)	12 (100%)	13 (100%)	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 8: Áreas de Concentração

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 9: Linhas de Pesquisa

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Linha de Pesquisa					3
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	1 (33%)	1 (33%)	1 (33%)	1 (33%)	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	1 (33%)	1 (33%)	1 (33%)	1 (33%)	
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	1 (33%)	1 (33%)	1 (33%)	1 (33%)	
Docente Permanente					15
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	11 (48%)	10 (48%)	10 (45%)	11 (46%)	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	9 (39%)	9 (43%)	10 (45%)	11 (46%)	
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	3 (13%)	2 (10%)	2 (9%)	2 (8%)	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 10: Linhas de Pesquisa

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 11: Projetos Liderados por Docentes Permanentes

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Projeto por Linha de Pesquisa					34
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	13 (50%)	11 (48%)	11 (46%)	12 (46%)	
Avaliação Funcional Em Reabilitação	10 (38%)	10 (43%)	11 (46%)	12 (46%)	
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	3 (12%)	2 (9%)	2 (8%)	2 (8%)	
Natureza do projeto					34
Pesquisa	26 (100%)	23 (100%)	24 (100%)	26 (100%)	
Categoria do responsável					34
Docente	26 (100%)	23 (100%)	24 (100%)	26 (100%)	
Auxílios					19
Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico	4 (29%)	2 (17%)	2 (15%)	4 (29%)	
Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup	2 (14%)	2 (17%)	3 (23%)	3 (21%)	
Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	8 (57%)	8 (67%)	8 (62%)	7 (50%)	
Bolsas					34
Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico	3 (12%)	3 (13%)	3 (13%)	5 (19%)	
Fund Coord De Aperfeicoamento De Pessoal De Nivel Sup	23 (88%)	20 (87%)	21 (88%)	21 (81%)	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 12: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
1	Aplicação De Métodos e Modelos Computacionais Para Estudo De Intervenções Em Reabilitação	Pesquisa	Arthur De Sa Ferreira	(1) Cons Nac De Desenvolvimento Científico e Tecnológico; (2) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Cons Nac De Desenvolvimento Científico e Tecnológico; (2) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	Em Andamento
2	Avaliação Clínica e Intervenção Fisioterapêutica Na Dor Musculoesquelética	Pesquisa	Luciana Crepaldi Lun-kes	(1) Cons Nac De Desenvolvimento Científico e Tecnológico; (2) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (3) Fundação De Amparo à Pesquisa Do Estado De Minas Gerais		Em Andamento
3	Avaliação De Aspectos Clínicos e Funcionais De Indivíduos Com Dor Musculoesquelética	Pesquisa	Renato Santos De Almeida	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
4	Avaliação Do Uso De Técnicas Terapêuticas Em Reabilitação	Pesquisa	Igor Ramathur Telles De Jesus	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Em Andamento
5	Bases Metodológicas e Fisiológicas Do Treinamento De Força: Efeitos No Desempenho Físico, Prevenção De Lesões e Reabilitação	Pesquisa	Alex Souto Maior Alves	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Concluído

Continued on next page

Tabela 12: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO (Continued)

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
6	Controle Motor e Desempenho Funcional No Exercício e Na Reabilitação	Pesquisa	Thiago Lemos De Carvalho	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (3) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (4) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
7	Controle Motor e Intervenções Terapêuticas	Pesquisa	Fabio Vieira Dos Anjos	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Em Andamento
8	Desfechos Clínicos e Funcionais Da Reabilitação Pulmonar Nas Doenças Respiratórias Crônicas	Pesquisa	Luis Felipe Da Fonseca Reis	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Em Andamento
9	Efeitos Do Tratamento Conservador Nas Dores Musculoesqueléticas	Pesquisa	Leandro Alberto Calazans Nogueira	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
10	Eficácia De Intervenções Fisioterapêuticas Na Dor Musculoesquelética	Pesquisa	Ney Armando De Mello Meziat Filho	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
11	Epidemiologia e Intervenção Em Reabilitação	Pesquisa	Erika De Carvalho Rodrigues	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Concluído

Continued on next page

Tabela 12: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: ABORDAGEM TERAPÊUTICA EM REABILITAÇÃO (Continued)

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
12	Estratégias De Tratamento Fisioterapêutico Para Condições Motoras Crônicas	Pesquisa	Laura Alice Santos De Oliveira	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Em Andamento
13	Estratégias Reabilitativas No Nível Domiciliar e No Ambiente Hospitalar Em Condições Que Acometem Os Pulmões e a Parede Torácica	Pesquisa	Agnaldo Jose Lopes	(1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico; (2) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
14	Intervenções e Estratégias Reabilitativas Nos Sobreviventes Da Covid-19	Pesquisa	Luis Felipe Da Fonseca Reis	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
15	Intervenções Em Saúde No Contexto Da Atividade Física, Esporte e Reabilitação	Pesquisa	Thiago Lemos De Carvalho	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	Em Andamento
16	Neurobiologia Do Movimento No Exercício e Na Reabilitação	Pesquisa	Thiago Lemos De Carvalho	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Concluído

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 13: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
17	Análise e Desenvolvimento De Métodos De Avaliação Funcional Nas Disfunções Osteomioarticulares	Pesquisa	Igor Ramathur Telles De Jesus	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Em Andamento

Continued on next page

Tabela 13: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO (Continued)

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
18	Aspectos Biofísicos e Psicossociais Associados a Dores Musculoesqueléticas	Pesquisa	Ney Armando De Mello Meziat Filho	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Instituto Federal De Educação, Ciência e Tecnologia Do Tocantins	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
19	Aspectos Biopsicossociais e Atuação Fisioterapêutica Na Dor Musculoesquelética	Pesquisa	Luciana Crepaldi Lun-kes	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
20	Aspectos Funcionais e Clínicos Imediatos, Agudos e Crônicos Em Pessoas Com Novo Coronavírus (Covid-19)	Pesquisa	Aginaldo Jose Lopes	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
21	Avaliação Das Características Clínicas e Funcionais De Pacientes Com Dores Musculoesqueléticas	Pesquisa	Leandro Alberto Calazans Nogueira	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Em Andamento
22	Avaliação Funcional No Contexto Da Atividade Física, Esporte e Reabilitação	Pesquisa	Thiago Lemos De Carvalho	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	Em Andamento
23	Avaliando a Capacidade Funcional Em Doenças Que Acometem o Sistema Respiratório	Pesquisa	Aginaldo Jose Lopes	(1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico; (2) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento

Continued on next page

Tabela 13: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO (Continued)

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
24	Capacidade Funcional Em Grupos Especiais	Pesquisa	Patricia Dos Santos Vi-gario	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
25	Controle Postural Na Saúde e Na Doença	Pesquisa	Thiago Lemos De Car-valho	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (3) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (4) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
26	Estratégias De Avaliação Funcional Para Condições Motoras Crônicas	Pesquisa	Laura Alice Santos De Oliveira	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Em Andamento
27	Identificação Dos Fatores Associados Ao Declínio Funcional e Estratégias De Reabilitação De Pacientes Internados Em Terapia Intensiva	Pesquisa	Luis Felipe Da Fonseca Reis	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Em Andamento
28	Instrumentação e Avaliação Do Desempenho Neurofuncional	Pesquisa	Erika De Carvalho Rodrigues	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	(1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Concluído

Continued on next page

Tabela 13: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: AVALIAÇÃO FUNCIONAL EM REABILITAÇÃO (Continued)

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
29	Integrando Avaliação e Intervenção Nas Ciências Da Reabilitação Com Métodos e Modelos Computacionais	Pesquisa	Arthur De Sa Ferreira	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (3) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico; (4) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (5) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (6) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico	(1) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	Em Andamento
30	Métodos e Modelos Computacionais Para Avaliação Funcional	Pesquisa	Arthur De Sa Ferreira	(1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico; (2) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (3) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	(1) Cons Nac De Desenvolvimento Cientifico e Tecnológico; (2) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	Em Andamento
31	Métodos Inovadores Em Avaliação Funcional	Pesquisa	Conrado Torres Laett	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Em Andamento

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 14: Projetos Liderados por Docentes Permanentes - Área de Concentração: ASPECTOS FUNCIONAIS EM REABILITAÇÃO - Linha de Pesquisa: REABILITAÇÃO NO ESPORTE E NO ESPORTE ADAPTADO

ID	Projeto	Natureza	Responsável	Bolsa	Auxílio	Situação
32	Avaliação De Incidências De Lesões Osteomioarticulares e Aplicação De Técnicas De Reabilitação Em Praticantes De Esporte e Esporte Adaptado	Pesquisa	Igor Ramathur Telles De Jesus	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Em Andamento
33	Avaliação Fisiológica, Bioquímica, Nutricional e Biomecânica No Esporte e No Esporte Adaptado: Descobertas Para a Melhoria Do Desempenho Atlético e Reabilitação	Pesquisa	Patricia Dos Santos Vigarrio	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup; (2) Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo à Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro		Em Andamento
34	Controle Das Variáveis Fisiológicas Pós-Partida e/Ou Treinamento De Futebol Como Parâmetro De Prevenção De Lesão	Pesquisa	Alex Souto Maior Alves	(1) Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup		Concluído

Fontes: Plataforma Sucupira

1.1.2 Proposta Curricular do Programa

Tabela 15: Perfil do Egresso

Nível	Objetivos
Doutorado	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
Mestrado	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 16: 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 17: 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
Neurociência Aplicada à Reabilitação	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Anual
Orientação Para Dissertação v	Optativa	0 (0)	2021 - Atual	Quadrienal
Reabilitação Cardiovascular e Respiratória	Optativa	2 (30)	2012 - 2023	Bienal
Reabilitação Musculoesquelética	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Anual
Redação De Artigos Científicos Na Área Da Reabilitação	Optativa	2 (30)	2019 - Atual	Anual
Seminars in Rehabilitation Sciences	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Anual
Tópicos Especiais Em Reabilitação	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Bienal
Instrumentação Virtual e Tecnologia Em Reabilitação	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Trienal
Medidas e Avaliação No Esporte e No Esporte Adaptado	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Trienal

Continued on next page

Tabela 17: Disciplinas de Mestrado (Continued)

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
Reabilitação Cardiopulmonar e Em Terapia Intensiva	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Trienal

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 18: Disciplinas de Doutorado

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
Bioestatística i	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
Bioestatística Ii	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Bienal
Bioética Na Pesquisa Com Seres Humanos	Obrigatória	2 (30)	2015 - Atual	Semestral
Didática e Prática Do Ensino Superior	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
Elaboração De Projetos De Pesquisa Na Área Da Reabilitação	Obrigatória	4 (60)	2019 - Atual	Semestral
Ensaio Clínico Em Reabilitação	Obrigatória	2 (30)	2015 - Atual	Bienal
Epidemiologia Em Reabilitação i	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Semestral
Epidemiologia Em Reabilitação Ii	Obrigatória	4 (60)	2015 - Atual	Bienal
Filosofia Da Ciência	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
Orientação De Tese i	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
Orientação De Tese Ii	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
Orientação De Tese Iii	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
Orientação De Tese Iv	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
Orientação De Tese v	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
Orientação De Tese Vi	Obrigatória	15 (225)	2015 - 2021	Quadrienal
Orientação Para Tese i	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
Orientação Para Tese Ii	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
Orientação Para Tese Iii	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
Orientação Para Tese Iv	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
Orientação Para Tese v	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
Orientação Para Tese Vi	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
Orientação Para Tese Vii	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
Orientação Para Tese Viii	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Quadrienal
Redação De Artigos Científicos Na Área Da Reabilitação	Obrigatória	2 (30)	2019 - Atual	Bienal
Seminars in Rehabilitation Sciences	Obrigatória	2 (30)	2021 - Atual	Anual
Atividades Acadêmicas	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Semestral
Avaliação Dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Anual
Avaliação e Diagnóstico Neurofuncional	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Anual
Avaliação Funcional Do Sistema Músculo-Esquelético	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Anual
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)	2015 - 2023	Anual
Neurociência Aplicada à Reabilitação	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Anual
Orientação Para Tese Xi	Optativa	0 (0)	2021 - Atual	Quadrienal

Continued on next page

Tabela 18: Disciplinas de Doutorado (Continued)

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
Reabilitação Cardiovascular e Respiratória	Optativa	2 (30)	2015 - 2023	Bienal
Reabilitação Musculoesquelética	Optativa	2 (30)	2021 - Atual	Anual
Tópicos Especiais Em Reabilitação	Optativa	2 (30)	2015 - Atual	Trienal
Instrumentação Virtual e Tecnologia Em Reabilitação	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Trienal
Medidas e Avaliação No Esporte e No Esporte Adaptado	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Trienal
Reabilitação Cardiopulmonar e Em Terapia Intensiva	Optativa	2 (30)	2024 - Atual	Trienal

Fontes: Plataforma Sucupira

1.1.3 Infraestrutura

Tabela 19: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Análise Cinética e Cinemática Humana

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 20: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Análise do Movimento Humano

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 21: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço	
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%)

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 22: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório	
Adipômetro	1 (1%)
Ambu	2 (3%)
Aparelhos de monitoração ambulatorial de pressão arterial (MAPA)	1 (1%)
Bicicleta	1 (1%)
Bocais de Espirometria	10 (13%)
Cadeiras de Rodas	2 (3%)
Cicloergometro.+ VO 2000+Ergomet+Banco	1 (1%)
Cilindro azul	1 (1%)
Cilindro Verde	1 (1%)
Computadores	3 (4%)
Cough assist	1 (1%)
CPAP	1 (1%)
Dinamômetro	1 (1%)
Eletromiógrafo	1 (1%)
EPAP	1 (1%)
Ergoespirometria	1 (1%)
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%)

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 23: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético	
ACCU-CHEK Active	1 (4%)
Adipômetro digital	3 (11%)
Aparelho 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%)

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 24: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Neurociências em Reabilitação

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Neurociências em Reabilitação	
Barra Paralela	1 (4%)
Bolas Bobath	3 (12%)
Cama elástica	1 (4%)
computador c/2 monitores (0000025728)	1 (4%)
Eletroencefalógrafo	1 (4%)
Eletroestimulador programável	1 (4%)
Eletromiógrafos de superfície	1 (4%)
Escada/rampa	1 (4%)
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%)

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 25: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Realidade Virtual em Reabilitação

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 26: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação

Laboratório/Equipamento	Total
Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação	
Balance Clinic (software)	1 (2%)
Computador All-in-one 21	1 (2%)
Computadores iMac 21	4 (8%)
Cytoscape (software)	4 (8%)
Gestão e 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%)

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente

Tabela 27: Dimensão do Corpo Docente Permanente

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Categoria					15
Permanente	13 (100%)	12 (100%)	12 (100%)	13 (100%)	
Tipo vínculo					15
CLT	13 (100%)	12 (100%)	12 (100%)	13 (100%)	
Regime de Trabalho					15
Integral	13 (100%)	12 (100%)	12 (100%)	13 (100%)	
Carga Horária PG (Semanal)					15
20	3 (23%)	2 (17%)	2 (17%)	3 (23%)	
30	10 (77%)	10 (83%)	10 (83%)	10 (77%)	

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG

Tabela 28: Coerência Acadêmica do Corpo Docente à Proposta do Programa - Área de Conhecimento (Maior Titulação)

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Docentes Permanentes					15
Engenharia Biomédica	3 (23%)	3 (25%)	3 (25%)	3 (23%)	
Medicina	3 (23%)	2 (17%)	2 (17%)	2 (15%)	
Fisiologia	1 (8%)	2 (17%)	2 (17%)	2 (15%)	
Clínica Médica	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Medicina Veterinária	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Neurologia	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Saúde Coletiva	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Saúde Pública	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Educação Física	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (8%)	
Fisiologia Endócrina	1 (8%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente

Tabela 29: Estabilidade do Corpo Docente Permanente

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Estabilidade					15
Credenciados	1 (6%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (7%)	
Descredenciados	2 (13%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Total	13 (81%)	12 (100%)	12 (100%)	13 (93%)	
Nome Docente					15
Agnaldo Jose Lopes	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Alex Souto Maior Alves	1 (8%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Arthur De Sa Ferreira	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Conrado Torres Laett	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (8%)	
Erika De Carvalho Rodrigues	1 (8%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Fabio Vieira Dos Anjos	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Igor Ramathur Telles De Jesus	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Laura Alice Santos De Oliveira	0 (0%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Luciana Crepaldi Lunkes	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Patricia Dos Santos Vigario	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Renato Santos De Almeida	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	
Thiago Lemos De Carvalho	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	1 (8%)	

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG

RASCUNHO

1.2.5 Capacidade de captação de recursos

Tabela 30: Capacidade de Captação de Recursos

Ano	2021	2022	2023	Quadriênio
Proponente				6
Agnaldo Jose Lopes	2 (22%)	2 (67%)	2 (33%)	
Alex Souto Maior Alves	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Arthur De Sa Ferreira	3 (33%)	0 (0%)	3 (50%)	
Conrado Torres Laett	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Erika De Carvalho Rodrigues	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Fabio Vieira Dos Anjos	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Igor Ramathur Telles De Jesus	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Laura Alice Santos De Oliveira	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	0 (0%)	1 (33%)	1 (17%)	
Luciana Crepaldi Lunkes	2 (22%)	0 (0%)	0 (0%)	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	1 (11%)	0 (0%)	0 (0%)	
Patricia Dos Santos Vigario	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Renato Santos De Almeida	1 (11%)	0 (0%)	0 (0%)	
Thiago Lemos De Carvalho	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	

Fontes: Plataforma Sucupira

1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES

RASCUNHO

1.3.2 Adequação do planejamento

RASCUNHO

1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação

Tabela 31: Formulários

Formulário	Abrir
Qualidade das disciplinas	https://forms.gle/vp5yDpqrgb695M7y9
Estrutura curricular	https://forms.gle/UmsyBZgcJRDTxpyQ6
Pesquisa do Egresso	https://forms.gle/a4P8MeKmfYmKadf76

Formulários

Tabela 32: Autoavaliação 2021-2024

Publicação	Documento	Abrir
2021-2022	Qualidade das Disciplinas	https://drive.google.com/file/d/1ilDduzPYnLHOlnhH-TUPL4cVPcq43Kqw
2021-2022	Perfil do Egresso	https://drive.google.com/file/d/1k3PppnhBXToQItVOiMzSGAeGvwOYOXFN
2021-2022	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlrnGT-FaR7CoJ3LfaEH_7yVhvE9
2021-2022	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nVBJsNtabVPDJjBJqISPsrnpUs3THSx-
2021-2022	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão.pdf	https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKblMVEZ--_0_49ijnFn0VmQDyfS
2021-2022	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	https://drive.google.com/file/d/1-0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN
2023	GT-09 Autoavaliação – 1 Programa	https://drive.google.com/file/d/1bwusW-mvNCu8jddjShxru6n5rGJ-JH7a
2023	GT-10 Autoavaliação – 2 Formação	https://drive.google.com/file/d/1cS7bOr0y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g
2023	GT-11 Autoavaliação – 3 Impacto na Sociedade	https://drive.google.com/file/d/1OPOYuO7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB

Autoavaliação 2021-2024

Tabela 33: Autoavaliação 2017-2020

Publicação	Documento	Abrir
2017-2020	Produção Bibliográfica.pdf	https://drive.google.com/file/d/1jguRrIcKgoeerK-VTe4po3DZvOCAOJZ3
2017-2020	Qualidade das Disciplinas.pdf	https://drive.google.com/file/d/1ix-9zIVULXlJMvntkXWl38iDEdvziDyK
2019-2020	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjKq2sMktkFgHooKwjgKRi
2019-2020	GT-02 Autoavaliação docente.pdf	https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS
2019-2020	GT-03 Estrutura curricular.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nVoIuS-WV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2
2019-2020	GT-04 Ficha de avaliação	https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh-1xGKWMwcrB45-9P9rfaBA9jA
2020	Qualidade do Produto Final.pdf	https://drive.google.com/file/d/1j_WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm

Autoavaliação 2017-2020

2. Formação

2.1.1 Coerência do produto final

RASCUNHO

2.1.2 Qualidade do produto final

RASCUNHO

2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos

RASCUNHO

2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico

RASCUNHO

2.3.1 Atuação dos Egressos

Tabela 34: Formação continuada no Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Subtotal
Atuações					
2	9 (82%)	9 (100%)	4 (80%)	12 (92%)	34
3	2 (18%)	0 (0%)	1 (20%)	1 (8%)	4
Nível					
Bacharelado	0 (0%)	2 (22%)	0 (0%)	0 (0%)	2
Docente	1 (9%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1
Doutorado	4 (36%)	4 (44%)	3 (60%)	9 (69%)	20
Mestrado	5 (45%)	3 (33%)	2 (40%)	3 (23%)	13
Pós-Doc	1 (9%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (8%)	2
Formação					
Bacharelado - Mestrado	1 (9%)	2 (22%)	1 (20%)	3 (23%)	7
Bacharelado - Doutorado	1 (9%)	0 (0%)	1 (20%)	0 (0%)	2
Mestrado - Doutorado	7 (64%)	7 (78%)	3 (60%)	9 (69%)	26
Mestrado - Pós-Doc	1 (9%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (8%)	2
Pós-Doc - Docente	1 (9%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1

Fontes: Plataforma Sucupira

2.3.2 Egressos de destaque na sociedade

RASCUNHO

2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico

RASCUNHO

2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG

RASCUNHO

Tabela 35: 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
Disciplinas por curso								
Doutorado	12	13	12	14	10	10	10	14
Mestrado	12	13	12	15	10	10	10	14
Categoria								
Discente	0	0	0	0	0	0	2	0
Docente	24	26	23	27	20	20	18	24
Pós-Doc	0	0	1	2	0	0	0	4

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 36: Disciplinas oferecidas por curso e categoria por período/ano

Período/Ano	2021/1	2021/2	2022/1	2022/2	2023/1	2023/2	2024/1	2024/2
Disciplina								
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 37: Docentes responsáveis pelas disciplinas oferecidas por curso e categoria por período/ano

Período/Ano	2021/1	2021/2	2022/1	2022/2	2023/1	2023/2	2024/1	2024/2
Docente responsável								
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
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 38: Pós-docs responsáveis pelas disciplinas oferecidas por curso e categoria por período/ano

Período/Ano	2021/2	2022/1	2022/2	2024/2
Docente responsável				
Estevao Rios Monteiro	0	0	0	1
Gopala Krishna Alaparthi	0	0	1	0
Juliana Carvalho De Paiva Valentim	0	0	0	1
Pablo Rodrigo De Oliveira Silva	0	2	0	0
Sampath Kumar Amaravadi	2	0	0	0
Sukumara Shanmugam	0	0	1	0
Watson Arulsingh	0	0	0	2

Fontes: Plataforma Sucupira

2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 39: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

Ano	2021	2022	2023	2024	Quadriênio
Projetos de pesquisa por Docente					34
Agnaldo Jose Lopes	3 (12%)	3 (13%)	3 (13%)	3 (12%)	
Alex Souto Maior Alves	2 (8%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Arthur De Sa Ferreira	1 (4%)	1 (4%)	1 (4%)	2 (8%)	
Conrado Torres Laett	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (4%)	
Erika De Carvalho Rodrigues	2 (8%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	
Fabio Vieira Dos Anjos	1 (4%)	1 (4%)	1 (4%)	1 (4%)	
Igor Ramathur Telles De Jesus	3 (12%)	3 (13%)	3 (13%)	3 (12%)	
Laura Alice Santos De Oliveira	0 (0%)	2 (9%)	2 (8%)	2 (8%)	
Leandro Alberto Calazans Nogueira	2 (8%)	2 (9%)	2 (8%)	2 (8%)	
Luciana Crepaldi Lunkes	1 (4%)	1 (4%)	2 (8%)	2 (8%)	
Luis Felipe Da Fonseca Reis	3 (12%)	3 (13%)	3 (13%)	3 (12%)	
Ney Armando De Mello Meziat Filho	2 (8%)	2 (9%)	2 (8%)	2 (8%)	
Patricia Dos Santos Vigario	2 (8%)	2 (9%)	2 (8%)	2 (8%)	
Renato Santos De Almeida	1 (4%)	1 (4%)	1 (4%)	1 (4%)	
Thiago Lemos De Carvalho	3 (12%)	2 (9%)	2 (8%)	2 (8%)	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 40: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos, por Linha de Pesquisa

ID	Nome do Membro do Projeto	do	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte Adaptado	Quadrênio
1	Agnaldo Lopes	Jose	1	2	0	3
2	Alex Maior Alves	Souto	1	0	1	2
3	Arthur De Sa Ferreira		1	2	0	3
4	Conrado Torres Laett	Torres	0	1	0	1
5	Erika Carvalho Rodrigues	De	1	1	0	2
6	Fabio Dos Anjos	Vieira	1	0	0	1
7	Igor Ramathur Telles De Jesus		1	1	1	3
8	Laura Santos Oliveira	Alice De	1	1	0	2
9	Leandro Alberto Calazans Nogueira	Al-	1	1	0	2
10	Luciana Crepaldi Lunkes	Cre-	1	1	0	2
11	Luis Felipe Da Fonseca Reis	Da	2	1	0	3
12	Ney Armando De Mello Meziat Filho	Armando	1	1	0	2

Continued on next page

Tabela 40: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos, por Linha de Pesquisa (Continued)

ID	Nome do Membro do Projeto	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional Em Reabilitação	Reabilitação No Esporte E No Esporte Adaptado	Quadrênio
13	Patricia Dos Santos Vigario	0	1	1	2
14	Renato Santos De Almeida	1	0	0	1
15	Thiago Lemos De Carvalho	3	2	0	5
	Quadrênio	16	15	3	34

Fontes: Plataforma Sucupira

2.5.3 Orientação no PPG

RASCUNHO

2.5.4 Titulação no PPG

RASCUNHO

2.5.5 Orientação na graduação

RASCUNHO

3. Impacto na sociedade

3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico

RASCUNHO

RASCUÑO

3.1.2 Produção do Programa

Tabela 41: Produção do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Overall	Quadrênio
Produção total						672
Produção total	161 (100%)	178 (100%)	320 (100%)	13 (100%)	672	
Tipo de Produção						672
Bibliográfica	99 (61%)	101 (57%)	133 (42%)	9 (69%)	342	
Técnica	62 (39%)	77 (43%)	187 (58%)	4 (31%)	330	
Produção bibliográfica						342
Artigo Em Periódico	55 (56%)	48 (48%)	60 (45%)	3 (33%)	166	
Trabalho Em Anais	33 (33%)	41 (41%)	63 (47%)	6 (67%)	143	
Livro	11 (11%)	12 (12%)	10 (8%)	0 (0%)	33	
Produção técnica						330
Apresentação De Trabalho	32 (52%)	60 (78%)	153 (82%)	1 (25%)	246	
Programa De Rádio Ou Tv	11 (18%)	6 (8%)	5 (3%)	3 (75%)	25	
Curso De Curta Duração	10 (16%)	5 (6%)	8 (4%)	0 (0%)	23	
Organização De Evento	3 (5%)	4 (5%)	16 (9%)	0 (0%)	23	
Outro	6 (10%)	1 (1%)	0 (0%)	0 (0%)	7	
Desenvolvimento De Aplicativo	0 (0%)	0 (0%)	3 (2%)	0 (0%)	3	
Serviços Técnicos	0 (0%)	0 (0%)	2 (1%)	0 (0%)	2	
Desenvolvimento De Material Didático e Instrucional	0 (0%)	1 (1%)	0 (0%)	0 (0%)	1	
Produção vinculada a TCC concluído						672
Não	114 (71%)	86 (48%)	243 (76%)	13 (100%)	456	
Sim	47 (29%)	92 (52%)	77 (24%)	0 (0%)	216	
Produção vinculada a Área de Concentração						672
Aspectos Funcionais Em Reabilitação	161 (100%)	178 (100%)	320 (100%)	13 (100%)	672	
Produção vinculada a Linha de Pesquisa						672
Avaliação Funcional Em Reabilitação	61 (38%)	108 (61%)	107 (33%)	0 (0%)	276	
Reabilitação No Esporte e No Esporte Adaptado	39 (24%)	55 (31%)	119 (37%)	13 (100%)	226	
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	61 (38%)	15 (8%)	94 (29%)	0 (0%)	170	
Categoria do Autor Principal						672
Docente	39 (24%)	85 (48%)	119 (37%)	13 (100%)	256	
Discente	75 (47%)	33 (19%)	120 (38%)	0 (0%)	228	
Egresso	31 (19%)	60 (34%)	31 (10%)	0 (0%)	122	
Pós-Doc	0 (0%)	0 (0%)	34 (11%)	0 (0%)	34	
Participante Externo	16 (10%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	16	
Sem categoria	0 (0%)	0 (0%)	16 (5%)	0 (0%)	16	

Fontes: Plataforma Sucupira

RASCUNHO

3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG

Tabela 42: Avaliação quantitativa dos impactos do Programa

Ano	2021	2022	2023	2024	Overall
Qualis					
A1	11 (20%)	6 (13%)	11 (18%)	0 (0%)	28 (17%)
A2	13 (24%)	9 (19%)	12 (20%)	1 (33%)	35 (21%)
A3	10 (18%)	7 (15%)	9 (15%)	0 (0%)	26 (16%)
A4	3 (5%)	4 (8%)	7 (12%)	2 (67%)	16 (10%)
B1	11 (20%)	9 (19%)	9 (15%)	0 (0%)	29 (17%)
B2	2 (4%)	3 (6%)	2 (3%)	0 (0%)	7 (4%)
B3	1 (2%)	1 (2%)	0 (0%)	0 (0%)	2 (1%)
B4	0 (0%)	1 (2%)	2 (3%)	0 (0%)	3 (2%)
C	2 (4%)	1 (2%)	1 (2%)	0 (0%)	4 (2%)
Não classificado	2 (4%)	7 (15%)	7 (12%)	0 (0%)	16 (10%)
CiteScore	4.10	3.80	3.60	3.65	3.80
	(0.90-27.10)	(1.00-12.50)	(0.40-148.10)	(2.80-4.50)	(0.40-148.10)
SJR	0.69	0.61	0.61	0.55	0.62
	(0.19-4.69)	(0.20-2.38)	(0.12-12.11)	(0.48-0.62)	(0.12-12.11)
Citações	3 (0-19)	2 (0-22)	1 (0-6)	1 (0-2)	1 (0-22)
Altmetric	3 (1-59)	6 (1-104)	4 (1-32)	1 (1-1)	4 (1-104)
Facebook	0 (0-4)	0 (0-2)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-4)
Blogs	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-1)
Google+	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
Notícias	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-3)	0 (0-0)	0 (0-3)
Posts	8 (1-121)	10 (1-207)	6 (1-63)	3 (3-3)	7 (1-207)
Reddit	0 (0-0)	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)
X	5 (1-95)	8 (1-166)	4 (1-48)	2 (2-2)	5 (1-166)
YouTube/Vimeo	0 (0-1)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-1)
Patentes	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
Mendeley	33 (3-82)	25 (3-146)	12 (1-39)	9 (9-9)	19 (1-146)
Acesso aberto					
Sim	26 (50%)	30 (64%)	34 (59%)	1 (33%)	91 (57%)
Não	26 (50%)	17 (36%)	24 (41%)	2 (67%)	69 (43%)

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric, Dimensions, SJR, CiteScore, PlumX, Qualis, CrossRef, DOAJ

Nota: A classificação dos periódicos pelo Qualis refere-se à Avaliação Quadrienal 2017-2020 conforme arquivo disponibilizado na Plataforma Sucupira e não substitui a classificação da CAPES da Avaliação Quadrienal 2021-2024.

3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG

RASCUÑO

3.3.1 Visibilidade

RASCUNHO

3.3.2 Internacionalização e Inserção

RASCUNHO