



PROGRAMA
DE CIÊNCIAS
DA REABILITAÇÃO

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA

Ciências da Reabilitação

Quadrienal 2012-2012

Autoavaliação

Citação:

CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA. Quadrienal 2012-2012. 0p. Relatório de autoavaliação elaborado computacionalmente pelo Observatório do Programa disponível em <https://ppgcr-unisuam.github.io/observatoriocr/>. Atualizado em 06/11/2025.

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

Sumário

Avaliação CAPES	1
2025-2028	1
2021-2024	1
2017-2020	1
2013-2016	2
2010-2012	2
2006-2010	2
Autoavaliação PPG	3
2025-2028	3
2021-2024	4
2017-2020	5
2013-2016	5
2010-2012	5
Planejamento estratégico	6
2025-2028	6
2021-2024	6
Preenchimento do Coleta	7
1. Programa	8
1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa	9
1.1.2 Proposta Curricular do Programa	19
1.1.3 Infraestrutura	22
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	34
1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG	35
1.2.5 Capacidade de captação de recursos	36
1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES	40
1.3.2 Adequação do planejamento	41
1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação	43
Formulários	43
2025-2028	43
2021-2024	43
2017-2020	44
2013-2016	44
2010-2012	45
2. Formação	46
2.1.1 Coerência do produto final	47
2.1.2 Qualidade do produto final	48
2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos	49
2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico	50
2.3.1 Atuação dos Egressos	51
2.3.2 Egressos de destaque na sociedade	53
2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico	54
2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG	55
2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT	58
2.5.3 Orientação no PPG	60
2.5.4 Titulação no PPG	61
2.5.5 Orientação na graduação	62
3. Impacto	65
3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico	66
3.1.2 Produção do Programa	67

3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG	68
3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG	83
3.3.1 Visibilidade	84
3.3.2 Internacionalização e Inserção	86

Avaliação CAPES

2025-2028

Tabela 1: 2025-2028

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

2021-2024

Tabela 2: 2021-2024

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

2017-2020

Tabela 3: 2017-2020

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

2013-2016

Tabela 4: 2013-2016

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

2010-2012

Tabela 5: 2010-2012

Ano	Documento	Abrir
2013	Documento da Área 21.pdf	https://drive.google.com/file/d/1bZR8Ec-KAUtk2n71ye0-ZSV1XakRFDVB
2013	Ficha de Recomendação do Programa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1bZ49cxFZLhT17lNUcZH0mnDk1-d6FO6G
2013	Relatório da Área Avaliação Trienal 2010-2012.pdf	https://drive.google.com/file/d/1biz1IL8Gd_AZxgrAE3k7cEhUgk-QNKU
2017	Portaria No. 656 DOU 23/05/2017, Seção 1 Página 14.pdf	https://drive.google.com/file/d/1bfu0ACnm5ua-YThccZQV-Zr5w0Qd6P7W

2006-2010

Tabela 6: 2006-2010

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

Autoavaliação PPG

2025-2028

Tabela 7: 2025-2028

Publicação	Documento	Abrir
2025-2028	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1XZImU9Zs_EzOBtZS3XIvEi-40CybRPXz
2025-2028	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1O61IAYSr4H2RwCnQIaTquvCMNu9CG-yy
2025-2028	Proposta Curricular - Qualidade da Proposta Curricular	https://drive.google.com/file/d/1_AJTTBScY1ENZe2wxieqbn7LdpWhW3tX
2025-2028	Orientação de Dissertação e Tese - Qualidade da Orientação	https://drive.google.com/file/d/1G4B3KJHOHSCNj_XL6ZDS9XcEUihjUBGC
2025-2028	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1PL2kGAcdmrf76ZLgfs4P0v33759kCcyg
2025-2028	Qualidade das Disciplinas	https://drive.google.com/file/d/1kpQEvdQK4pKEFGmBsfEbhh5VjYjElwuE
2025-2028	Atividades Acadêmicas	https://drive.google.com/file/d/19_iTf-eS_PXYp83TUShnIpNAC9ZRtI6X
2025	2025 Relatório Final Seminário Interno de Autoavaliação Quadrienal	https://drive.google.com/file/d/1BEplQSXq4G_amHFTjL_3HfqHAWUENCM3

2021-2024

Tabela 8: 2021-2024

Publicação	Documento	Abrir
2021-2024	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1kFRzBcq bLMpBg4srBIxtVbcD-5vJ2tfZ
2021-2024	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1auRKV 9GHT4lUGM83lC9uxO4i8uugSJDD
2021-2024	Proposta Curricular - Qualidade da Proposta Curricular	https://drive.google.com/file/d/1_- W72D8ktWbZ-4JYw4K-L-XUbzvEnvNa
2021-2024	Orientação de Dissertação e Tese - Qualidade da Orientação	https://drive.google.com/file/d/1YONm0 hen1qLvqefZYQgi-7aIX8vdnHYp
2021-2024	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1Hw4SPb2 4ZSIRm0qoj30sVdnSIyE_NMaz
2021-2024	Qualidade das Disciplinas	https://drive.google.com/file/d/1iXwaF- vstbcs19687awDvH_AA_pSLRii
2021-2024	Atividades Acadêmicas	https://drive.google.com/file/d/1cQ2_G LKeuLmmQil0aWI9r_s7i7X6-Mt
2021-2022	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlr nGT-FaR7CoJ3LfaEH_7yVhvE9
2021-2022	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nVBJsNt abVPDJjBJqISPsrnpUs3THSx-
2021-2022	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão.pdf	https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKb lMVEZ--_0_49ijnFn0VmEqDyfS
2021-2022	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	https://drive.google.com/file/d/1- 0lNwW1ciTgJ7h63oxrLCb3Yv1i3jLBN
2023	GT-09 Autoavaliação – 1 Programa	https://drive.google.com/file/d/1bwusW- mvNCu8jddjShxrU6n5rGJ-JH7a
2023	GT-10 Autoavaliação – 2 Formação	https://drive.google.com/file/d/1cS7bOr0 y9aCq8QV717F02bxAJfnDa74g
2023	GT-11 Autoavaliação – 3 Impacto na Sociedade	https://drive.google.com/file/d/1OPOYu O7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB
2024	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos	https://drive.google.com/file/d/177rwH- qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy
2024	GT-02 Autoavaliação Docente.pdf	https://drive.google.com/file/d/1yjL6aCL rSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy
2024	GT-03 Estrutura Curricular	https://drive.google.com/file/d/1C- J3HXkWt-luecHqvrdZZ21pUrpTGOLO
2024	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	https://drive.google.com/file/d/1cDDjLmE u6IWHXcMFcM7DMCsRILHIEuUi
2024	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1lA3q1- csQBdJalpKKTC77oe0_ZMwWnoc
2024	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSd LkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs
2024	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	https://drive.google.com/file/d/1EgSqbfgyakkVklXMGey_kpSwY8dFudBS
2024	GT-12 Acompanhamento de egressos	https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSd LkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs

2017-2020

Tabela 9: 2017-2020

Publicação	Documento	Abrir
2017-2020	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/13OgTewhIHINFNDAVdQqYimMBAYxPmmzN
2017-2020	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/14k6iEfraey9toB52K-MvM-UcnQsfQsU
2017-2020	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1ySUbUwzZBjXz2rvjCamtaXn2hzXT9VPZ
2017-2020	Qualidade das Disciplinas.pdf	https://drive.google.com/file/d/13yIz-jyDWynFO3zg8zndICdDRx5tQNk7
2019-2020	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjKq2sMktkFgHooKwjgKRi
2019-2020	GT-02 Autoavaliação docente.pdf	https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS
2019-2020	GT-03 Estrutura curricular.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nVoIuSWV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2
2019-2020	GT-04 Ficha de avaliação	https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9ja
2020	Qualidade do Produto Final.pdf	https://drive.google.com/file/d/1j_WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm

2013-2016

Tabela 10: 2013-2016

Publicação	Documento	Abrir
2013-2016	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1dG55zhYa8nIHJuq3SmfptbCuK-vtWA
2013-2016	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1B9hPed3JBC5NdduTllyWfnfCcWwpgbm5
2013-2016	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1kTG3uZCL3CgokvwN5FMdRmaWqLDxJw2L
2016	PPGCR Síntese 2013-2016	https://drive.google.com/file/d/1W69tgzm10O_TyunoijEDQWxfocqfnP

2010-2012

Tabela 11: 2010-2012

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

Planejamento estratégico

2025-2028

Tabela 12: 2025-2028

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

2021-2024

Tabela 13: 2021-2024

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

Preenchimento do Coleta

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

Aba	2012
Docentes	851
Discentes	1550
Discentes - Orientadores	1817
Egressos	0
Pós-Doc	28
Participante Externo	601
Turmas	336
Disciplinas	314
Projetos	1020
Projetos - Membros	3506
Projetos - Financiadores	528
TCC	290
TCC - Banca	1362
TCC - Financiadores	1412
Produções	0
Produções - Autores	0
Produções - Detalhes	0
Linhas de Pesquisa - Projetos	1080
Linhas de Pesquisa - Produções	0
Linhas de Pesquisa - TCC	180

Fontes: Plataforma Sucupira

1. Programa

1.1.1 Estrutura Acadêmica do Programa

Tabela 15: Objetivos do Curso

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 16: Perfil de Egressos

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 17: Áreas de Concentração

Ano	2012	Quadriênio
Área de Concentração		1
Aspectos Funcionais Em Reabilitação	1	
Docente Permanente		13
Aspectos Funcionais Em Reabilitação	13	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 18: Áreas de Concentração

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 19: Linhas de Pesquisa

Ano	2012	Quadriênio
Linha de Pesquisa		2
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	1	
Avaliação Funcional e Atividade Física	1	
Docente Permanente		13
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	10	
Avaliação Funcional e Atividade Física	11	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 20: Linhas de Pesquisa

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 21: Projetos Liderados por Docentes Permanentes

Ano	2012	Quadriênio
Projeto por Linha de Pesquisa		59
Avaliação Funcional e Atividade Física	37	
Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	22	
Natureza do projeto		59
Pesquisa	59	
Categoria do responsável		59
Docente	59	
Auxílios		10
Fundação Carlos Chagas Filho De Amparo a Pesquisa Do Estado Do Rio De Janeiro	9	
Sociedade Unificada De Ensino Augusto Motta	1	
Bolsas		13
Fund Coord De Aperfeiçoamento De Pessoal De Nivel Sup	12	
Sociedade Unificada De Ensino Augusto Motta	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

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

AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional e Atividade Física	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação
Análise Da Força e Fatigabilidade De Idosos Por Meio De Emg De Superfície: Correlações Com a Capacidade Funcional	Análise Da Marcha Em Pacientes Com Doença De Charcot-Marie- Tooth Em Uso De Órteses.
Análise Da Variabilidade Da Frequência Cardíaca e Da Função Pulmonar Em Portadores De Distrofia Muscular De Duchenne	Análise Eletrencefalográfica De Procedimentos De Tratamento Fisioterapêutico Nas Disfunções Musculoesqueléticas
Análise Da Variabilidade Da Frequência Cardíaca Em Portadores De Amiotrofia Espinhal	Avaliação Da Especificidade Da Influência Da Imagética Motora Sobre o Controle Postural
Análise Eletromiográfica Dos Músculos Do Membro Inferior No Período De Pós-Operatório Nas Artroplastia	Avaliação Dos Erros Diagnósticos Aplicados à Reabilitação e Medicina Chinesa
Análise Funcional De Idosos Do Programa Universidade Da Terceira Idade	Avaliação Eletromiográfica Do Esternocleidomastoideo Em Pacientes Dpc
Aplicação De Métodos e Modelos Computacionais Na Avaliação e Intervenção Em Ciências Da Reabilitação	Avaliação Muscular Dos Estabilizadores Patelares e Do Quadril Durante Exercícios Em Cadeia Cinética Aberta e Fechada Associados à Rotação Lateral Do Quadril Em Indivíduos Com Síndrome Da Dor Femoropatelar
Associação Entre Composição Corporal e Fadiga Muscular Localizada De Membros Inferiores Na Terceira Idade	Comparação De Métodos De Segmentação Do Sinal Eletromiográfico Cinesiológico Funcional
Associação Entre Distância No Teste De Caminhada Dos Seis Minutos, Escala De Dispneia e Função Pulmonar Em Pacientes Portadores De Asma	Desenvolvimento De Recomendações Para Instrumentação, Processamento e Protocolos Da Estabilometria Por Plataforma Baseados No Estado Da Arte
Ativação Muscular Dos Estabilizadores Patelares e Do Quadril Durante Exercícios Em Cadeia Cinética Aberta e Fechada Associados a Rotação Lateral e Abdução Do Quadril	Efeito Do Laser Terapêutico Em Células Tumorais De Câncer De Mama in Vitro
Avaliação Biomecânica e De Frequência De Lesões Em Bailarinos	Efeito Do Treinamento Físico Aeróbio Na Capacidade Funcional De Pacientes Adultos Com Fibrose Cística
Avaliação Da Função Pulmonar, Capacidade Funcional, Equilíbrio e Postura Em Portadores De Acromegalia.	Estação De Trabalho e Funcionários Do Centro Universitário Augusto Motta: Propostas De Avaliação Ergonômica e Intervenção
Avaliação Da Funcionalidade e Da Qualidade De Vida Após Intervenção De Atividade Física	Função Pulmonar Em Pacientes Com Ave
Avaliação De Pacientes Com Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica	Função Respiratória, Funcionalidade e Composição Corporal Nas Doenças Neuromusculares
Avaliação Do Alinhamento Postural De Membro Inferior Durante Aterrissagem e Agachamento Unipodal Em Homens e Mulheres Saudáveis	Impacto De Um Programa Cinesioterápico De Fortalecimento Do Músculo Quadríceps Em Idosos Com Osteoartrose De Joelho

Continuado na próxima página

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

AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional e Atividade Física	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação
Avaliação Fisiológica, Bioquímica, Nutricional e Biomecânica No Paradesporto: Novas Descobertas Para a Melhoria Do Desempenho Atlético	Impacto Do Método Pilates No Alinhamento Postural Avaliado Por Fotogrametria Computadorizada
Avaliação Funcional e Composição Corporal Em Pacientes Com Fibrose Cística	Intervenção Das Disfunções Musculoesqueléticas Por Meio Do Sistema Miofascial
Avaliação Postural e Estabilométrica De Atletas De Futebol De 5	Intervenção Do Sistema Musculoesquelético Por Meio De Técnicas De Terapias Manuais
Avaliação Postural Em Pacientes Submetidas Ao Tratamento Cirúrgico Do Câncer De Mama.	Linfedema Após 10 Anos Do Tratamento Cirúrgico Para Câncer De Mama
Avaliação Quali-Quantitativa Do Padrão Postural Em Escolares	Polimorfismos Genéticos e Evolução Clínica, Resposta Terapêutica e Reações Adversas Em Pacientes Submetidas Ao Tratamento Do Câncer De Mama
Avaliação Quanti-Qualitativa Do Padrão Postural	Quedas Em Pacientes Com Ataxia Espinocerebelar Sca
Avaliação Respiratória De Respiradores Orais	Repercussões Respiratórias Do Tratamento Postural Em Pacientes Respiradores Oral
Capacidade Funcional De Pacientes Com Fibrose Cística	Treino Em Esteira Com Suporte Parcial De Peso Em Pacientes Com Ataxia Degenerativa Progressiva: Impacto Sobre a Eficácia Da Marcha, Equilíbrio e Risco De Quedas
Caracterização Da Capacidade Funcional De Idosos Pertencentes a Uma Instituição De Longa Permanência Do Município Do Rio De Janeiro	NA
Caracterização Das Unidades Motoras Do Gastrocnêmio Medial Após Ave e Relações Com o Equilíbrio Postural	NA
Comprovação Por Imagem Das Referências De Anatomia Palpatória Para Orientação De Terapias Manuais	NA
Controle Postural Após Câncer De Mama	NA
Correlação Clínica Da Hipertensão Arterial Sistêmica Com Os Padrões Dos Sistemas Internos Da Medicina Chinesa	NA
Correlação Da Postura Com a Capacidade Funcional e a Função Pulmonar Na Fibrose Cística	NA
Desenvolvimento e Validação De Exame Complementar Substituto Para Estimação Imediata Do Índice Ambulatorial De Rigidez Arterial	NA

Continuado na próxima página

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

AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Avaliação Funcional e Atividade Física	AC: Aspectos Funcionais Em Reabilitação - LP: Abordagem Terapêutica Em Reabilitação
Efeito Da Isquemia Durante a Contração Isométrica Avaliada Pela Eletromiografia De Superfície	NA
Esclerodermia: Avaliação Da Função Pulmonar, Capacidade Funcional, Postura e Equilíbrio	NA
Estudo Populacional Da Força De Prensão Manual e Isométrica Máxima De Quadríceps	NA
Fatores Associados à Evolução Funcional De Pacientes Críticos	NA
Função Musculoesquelética, Tolerância Ao Exercício e Composição Corporal Em Pacientes Adultos Com Fibrose Cística	NA
Relação Entre o Relato Subjetivo De Vertigem, Função Vestibular e Equilíbrio Corporal Em Idosas	NA
Saúde Funcional - Avaliação Da Estabilidade Corporal e Da Composição Corporal De Idosos Do Estado Do Rio De Janeiro	NA
Treino Em Esteira Com Suporte Parcial De Peso Em Pacientes Atáxicos: Impacto Sobre o Consumo Energético, a Eficácia Da Marcha, o Risco De Quedas e a Qualidade De Vida	NA

Fontes: Plataforma Sucupira

1.1.2 Proposta Curricular do Programa

Tabela 23: Proposta Curricular do Programa

Ano	2012
Níveis de curso	1
Mestrado	1
Doutorado	0
Disciplinas (M)	17
Disciplinas (D)	0
Disciplinas obrigatórias (M)	8
Disciplinas obrigatórias (D)	0
Disciplinas eletivas (M)	9
Disciplinas eletivas (D)	0
Créditos totais (M)	58
Créditos totais (D)	0
Carga horária total (M)	870
Carga horária total (D)	0

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 24: Disciplinas de Mestrado

Disciplina	Natureza	CR (CH)	Início-Fim	Periodicidade
BIOESTATÍSTICA	Obrigatória	4 (60)	2012 - 2015	Semestral
BIOÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS	Obrigatória	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
ELABORAÇÃO DE TEXTOS CIENTÍFICOS NA ÁREA DA REABILITAÇÃO	Obrigatória	4 (60)	2012 - 2018	Semestral
EPIDEMIOLOGIA EM REABILITAÇÃO I	Obrigatória	4 (60)	2012 - Atual	Semestral
ESTÁGIO EM DOCÊNCIA NA ÁREA DE REABILITAÇÃO I	Obrigatória	1 (15)	2012 - 2020	Quadrienal
ESTÁGIO EM DOCÊNCIA NA ÁREA DE REABILITAÇÃO II	Obrigatória	1 (15)	2012 - 2020	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO I	Obrigatória	10 (150)	2011 - 2021	Quadrienal
ORIENTAÇÃO PARA DISSERTAÇÃO II	Obrigatória	10 (150)	2011 - 2021	Quadrienal
AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIO	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NEUROFUNCIONAL	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
AVALIAÇÃO FUNCIONAL DO SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
ESTUDO DO MOVIMENTO HUMANO	Optativa	4 (60)	2012 - 2020	Semestral
FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO CLÍNICO	Optativa	4 (60)	2012 - 2020	Semestral
INTRODUÇÃO À INSTRUMENTAÇÃO E ANÁLISE DE SINAIS BIOMÉDICOS	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
NEUROCIÊNCIA APLICADA À REABILITAÇÃO	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
REABILITAÇÃO CARDIOVASCULAR E RESPIRATÓRIA	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral
TÓPICOS ESPECIAIS EM REABILITAÇÃO	Optativa	2 (30)	2012 - Atual	Semestral

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 25: Bibliografia

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

1.1.3 Infraestrutura

Tabela 26: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos

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

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 27: 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%)

Tabela 28: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Análise do Movimento Humano

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

Tabela 29: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho Cardiopulmonar em Esforço

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

Tabela 30: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório

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

Tabela 31: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Desempenho Músculo-Esquelético

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

Tabela 32: 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%)
Eletromiografos de superfície	1 (4%)
Escada/rampa	1 (4%)
Esfigomanômetro com estetoscópio	1 (4%)
Esteira ergométrica	1 (4%)
Estesiômetro (kit)	1 (4%)
Giroplano	1 (4%)
Goniômetros	3 (12%)
Laser terapêutico	1 (4%)
Maca	1 (4%)
Meia-lua	2 (8%)
Sistema de videonistagmoscopia computadorizada	1 (4%)
Suporte parcial de peso	1 (4%)
Tatame	1 (4%)
Theraband (kit)	1 (4%)
Ultrassom terapêutico	1 (4%)

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

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

Tabela 34: Infraestrutura de Laboratórios e Equipamentos - Laboratório de Simulação Computacional e Modelagem em Reabilitação

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

1.2.1 Dimensão do corpo Docente Permanente

Tabela 35: Dimensão do Corpo Docente Permanente

Ano	2012	Quadriênio
Categoria		14
Permanente	14	
Tipo vínculo		14
CLT	14	
Regime de Trabalho		14
Integral	14	
Carga Horária PG (Semanal)		14
20	1	
30	7	
40	6	

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.2 Coerência acadêmica do Corpo Docente à proposta do PPG

Tabela 36: Coerência Acadêmica do Corpo Docente Permanente à Proposta do Programa

Ano	2012	Quadriênio
Docentes Permanentes		14
Medicina	4	
Fisiologia	2	
Fisioterapia e Terapia Ocupacional	2	
Clínica Médica	1	
Engenharia Biomédica	1	
Epidemiologia	1	
Neurologia	1	
Ortopedia	1	
Saúde Coletiva	1	
País de Titulação		14
Brasil	14	
Tempo de Titulação, anos	5 (1-10)	
Tempo de Credenciamento, anos	2 (0-2)	

Fontes: Plataforma Sucupira

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

Ano	2012	Quadriênio
Docentes Colaboradores		2
Bioquímica	1	
Epidemiologia	1	
País de Titulação		2
Brasil	2	
Tempo de Titulação, anos	7 (4-10)	
Tempo de Credenciamento, anos	2 (2-2)	

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.3 Estabilidade do corpo docente permanente

Tabela 38: Estabilidade do corpo docente permanente

Ano	Ano	Quadriênio
2012		
Tipos		14
Total de docentes	14	
Nome Docente		
Agnaldo Jose Lopes	1	
Andre Luis Dos Santos Silva	1	
Anke Bergmann	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	
Cristina Marcia Dias	1	
Erika De Carvalho Rodrigues	1	
Fernando Silva Guimaraes	1	
Julio Guilherme Silva	1	
Laura Alice Santos De Oliveira	1	
Lilian Ramiro Felicio	1	
Marco Antonio Orsini Neves	1	
Miriam Raquel Meira Mainenti	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	
Sara Lucia Silveira De Menezes	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.4 Percentual de docentes permanentes com dedicação exclusiva ao PPG

Tabela 39: Docentes permanentes com atuação externa ao PPG

Docentes permanentes	Sim	Atuação exclusiva
Nome Docente		
Agnaldo Jose Lopes	1	
Andre Luis Dos Santos Silva	1	
Anke Bergmann	1	
Arthur De Sa Ferreira	1	
Cristina Marcia Dias	1	
Erika De Carvalho Rodrigues	1	
Fernando Silva Guimaraes	1	
Julio Guilherme Silva	1	
Laura Alice Santos De Oliveira	1	
Lilian Ramiro Felicio	1	
Marco Antonio Orsini Neves	1	
Miriam Raquel Meira Mainenti	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	
Sara Lucia Silveira De Menezes	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

1.2.5 Capacidade de captação de recursos

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

Ano	2012	Quadriênio
Auxílios		7
Agnaldo Jose Lopes	0	
Andre Luis Dos Santos Silva	0	
Anke Bergmann	0	
Arthur De Sa Ferreira	1	
Cristina Marcia Dias	1	
Erika De Carvalho Rodrigues	0	
Fernando Silva Guimaraes	1	
Julio Guilherme Silva	1	
Laura Alice Santos De Oliveira	0	
Lilian Ramiro Felicio	1	
Marco Antonio Orsini Neves	0	
Miriam Raquel Meira Mainenti	1	
Patricia Dos Santos Vigario	1	
Sara Lucia Silveira De Menezes	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 41: Capacidade de captação de recursos - Bolsas

Ano	2012	Quadriênio
Bolsas		7
Agnaldo Jose Lopes	1	
Andre Luis Dos Santos Silva	0	
Anke Bergmann	0	
Arthur De Sa Ferreira	1	
Cristina Marcia Dias	0	
Erika De Carvalho Rodrigues	1	
Fernando Silva Guimaraes	1	
Julio Guilherme Silva	1	
Laura Alice Santos De Oliveira	0	
Lilian Ramiro Felicio	0	
Marco Antonio Orsini Neves	0	
Miriam Raquel Meira Mainenti	1	
Patricia Dos Santos Vigario	0	
Sara Lucia Silveira De Menezes	1	

Fontes: Plataforma Sucupira

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

Ano	2012	Quadriênio
Bolsa CNPq		2
Agnaldo Jose Lopes	1	
Andre Luis Dos Santos Silva	0	
Anke Bergmann	0	
Arthur De Sa Ferreira	1	
Cristina Marcia Dias	0	
Erika De Carvalho Rodrigues	0	
Fernando Silva Guimaraes	0	
Julio Guilherme Silva	0	
Laura Alice Santos De Oliveira	0	
Lilian Ramiro Felicio	0	
Marco Antonio Orsini Neves	0	
Miriam Raquel Meira Mainenti	0	
Patricia Dos Santos Vigario	0	
Sara Lucia Silveira De Menezes	0	

Fontes: Plataforma Sucupira

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

Ano	Agência Editorial	Processo No.	Título do projeto	Proponente	Programa	País
2012	FAPERJ Edital Nº 6	E-26/103.066/2012	Aplicação de Métodos e Modelos Computacionais na Avaliação e Intervenção em Ciências da Reabilitação	Arthur De Sa Ferreira	Jovem Cientista do Nosso Estado (JCNE)	Brasil
2012	FAPERJ 2012/2	E-26/112.322/2012	VIII Fórum Nacional de Pesquisa e Pós Graduação Stricto Sensu em Fisioterapia	Cristina Marcia Dias	Auxílio à Organização de Evento Científico (APQ2)	Brasil
2012	FAPERJ 2012/1	E-26/112.472/2012	Ativação muscular dos estabilizadores patelares e do quadril durante exercícios em cadeia cinética aberta e fechada associados à rotação lateral do quadril em indivíduos com síndrome da dor femoropatellar	Lilian Ramiro Felicio	Auxílio ao Pesquisador Recém-Contratado (ARC)	Brasil
2012	FAPERJ 2011/2	E-26/111.975/2011	Impacto da participação no projeto Universidade Aberta à Terceira Idade (UNATI-UNISUAM) na estabilidade e na composição de idosos	Miriam Raquel Meira Mainenzi	Auxílio ao Pesquisador Recém-Contratado (ARC)	Brasil
2012	FAPERJ 2012/2	E-26/110.880/2013	Capacidade cardíaca em esforço, composição corporal, desempenho muscular e controle postural nos diferentes quartis da faixa de referência para o TSH sérico: avaliação seccional e efeito do uso do metimazol em uma população idosa.	Miriam Raquel Meira Mainenzi	Auxílio à Pesquisa (APQ1)	Brasil
2012	FAPERJ 2012/1	E-26/112.490/2012	Efeito do treinamento físico aeróbico na capacidade funcional de pacientes adultos com fibrose cística	Patricia Dos Santos Vigario	Auxílio ao Pesquisador Recém-Contratado (ARC)	Brasil

Fontes: Plataforma Sucupira

1.3.1 Adequação da proposta ao Plano Institucional da IES

1.3.2 Adequação do planejamento

Tabela 44: Perfil sociodemográfico dos discentes/egressos por ano

Discentes matriculados	Graduação		Mestrado
	2012 N = 32	2012 N = 30	
Sexo Biológico			
Feminino	19 (59%)	18 (60%)	
Masculino	13 (41%)	12 (40%)	
Não Informado	0 (0%)	0 (0%)	
Raça/Cor			
Amarela	0 (0%)	0 (0%)	
Branca	5 (16%)	10 (33%)	
Indígena	0 (0%)	0 (0%)	
Parda	3 (9%)	1 (3%)	
Preta	0 (0%)	0 (0%)	
Não declarado	1 (3%)	13 (43%)	
Não dispõe da informação	23 (72%)	6 (20%)	
Pessoa com Deficiência			
Sim	0 (0%)	0 (0%)	
Não	32 (100%)	30 (100%)	
Idade			
	25 (22-30)	32 (29-38)	
Grupo etário			
Adulto	32 (100%)	30 (100%)	
Pessoa idosa	0 (0%)	0 (0%)	

Fontes: Plataforma Sucupira

1.4.1 Adequação dos processos e procedimentos utilizados para a autoavaliação

Formulários

Tabela 45: Formulários

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

2025-2028

Tabela 46: 2025-2028

Publicação	Documento	Abrir
2025-2028	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1XZImU9Zs_EzOBtZS3XIvEi-40CybRPXz
2025-2028	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1O61IAYSr4H2RwCnQIaTquvCMNu9CG-yy
2025-2028	Proposta Curricular - Qualidade da Proposta Curricular	https://drive.google.com/file/d/1_AJTTBScY1ENZe2wxieqbn7LdpWhW3tX
2025-2028	Orientação de Dissertação e Tese - Qualidade da Orientação	https://drive.google.com/file/d/1G4B3KJHOHSCNj_XL6ZDS9XcEUihjUBGC
2025-2028	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1PL2kGAcdmrf76ZLgfs4P0v33759kCcyg
2025-2028	Qualidade das Disciplinas	https://drive.google.com/file/d/1kpQEVDQK4pKEFGmBsxEbh5VjYjElwuE
2025-2028	Atividades Acadêmicas	https://drive.google.com/file/d/19_iTfeS_PXYp83TUShnIpNAC9ZRtI6X
2025	2025 Relatório Final Seminário Interno de Autoavaliação Quadrienal	https://drive.google.com/file/d/1BEplQSXq4G_amHFtjL_3HfqHAWUENCM3

2021-2024

Tabela 47: 2021-2024

Publicação	Documento	Abrir
2021-2024	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1kFRzBcqblMPBg4srBIxtVbcD-5vJ2tfZ
2021-2024	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1auRKV9GHT4IUGM83lC9uxO4i8iugSJDD
2021-2024	Proposta Curricular - Qualidade da Proposta Curricular	https://drive.google.com/file/d/1_-W72D8ktWbZ-4JYw4K-L-XUbzvEnvNa
2021-2024	Orientação de Dissertação e Tese - Qualidade da Orientação	https://drive.google.com/file/d/1YONm0hen1qLvqefZYQgl-7aIX8vdnHYp
2021-2024	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1Hw4SPb24ZSIrm0qoj30sVdnSIyE_NMaz
2021-2024	Qualidade das Disciplinas	https://drive.google.com/file/d/1iXwaF-vstbcs19687awDvH_AA_pSLRii
2021-2024	Atividades Acadêmicas	https://drive.google.com/file/d/1cQ2_GLKeuLmmnmQil0aWI9r_s7i7X6-Mt
2021-2022	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nH6uwlrnGT-FaR7CoJ3LfEH_7yVhvE9

Tabela 47: 2021-2024 (*continued*)

Publicação	Documento	Abrir
2021-2022	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nVBJsNtabVPDJIBJqISPsrnpUs3THSx-
2021-2022	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão.pdf	https://drive.google.com/file/d/1fi5VtKbIMVEZ--_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/1bwusWmvNCu8jddjShxru6n5rGJ-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/1OPOYOuO7Ppc7Y6GCL6ExlrzY5scactMAB
2024	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos	https://drive.google.com/file/d/177rwH-qj_R4zt0olVL7vehMPKNvmtnjy
2024	GT-02 Autoavaliação Docente.pdf	https://drive.google.com/file/d/1yjL6aCLrSS359yjAySr28uSbAUqAOUNy
2024	GT-03 Estrutura Curricular	https://drive.google.com/file/d/1C-J3HXkWt-luecHqvRZZ21pUrpTGolo
2024	GT-05 Processo de Conclusão de Curso.pdf	https://drive.google.com/file/d/1cDDjLmEu6IWHXcMFcM7DMCsRILHIEuUi
2024	GT-06 Boas Práticas de Pesquisa.pdf	https://drive.google.com/file/d/1lA3q1-csQBdJalpKKTC77oe0_ZMwWnoc
2024	GT-07 Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs
2024	GT-08 Planejamento Estratégico.pdf	https://drive.google.com/file/d/1EgSqbfgYakkVkJXMe_ykpSwY8dFudBS
2024	GT-12 Acompanhamento de egressos	https://drive.google.com/file/d/1iaJ1OSdLkwrFYWw7-tpbKqcBo6orMwSs

2017-2020

Tabela 48: 2017-2020

Publicação	Documento	Abrir
2017-2020	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/13OgTewhIHINFNDAVdQqYimMBAYxPmmzN
2017-2020	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/14k6iEfraey9toB52K-MvM-UcnQsfQsU
2017-2020	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1ySubUwzZBjXz2ryjCamtaXn2hzXT9VPZ
2017-2020	Qualidade das Disciplinas.pdf	https://drive.google.com/file/d/13yIz-jyDWynFO3zg8zndICdDRx5tQNk7
2019-2020	GT-01 Prêmio UNISUAM de Artigos.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nSLC_mwELkrjkq2sMktkFgHooKwjgKRi
2019-2020	GT-02 Autoavaliação docente.pdf	https://drive.google.com/file/d/1pX9XpxS4U3k5sjkXA9mZ54nyK2-XT2FS
2019-2020	GT-03 Estrutura curricular.pdf	https://drive.google.com/file/d/1nVoIuSWV9g_C34MXL9ESZr2r330s9z2
2019-2020	GT-04 Ficha de avaliação	https://drive.google.com/file/d/1pd3TJKh1xGKWMwcRB45-9P9rfaBA9jA
2020	Qualidade do Produto Final.pdf	https://drive.google.com/file/d/1j_WVSwVdRET0oJaif0GPfHG5YRwGzowm

2013-2016

Tabela 49: 2013-2016

Publicação	Documento	Abrir
2013-2016	Perfil do Egresso - Sociodemográfico, Ocupacional e Atividades futuras	https://drive.google.com/file/d/1dG55zhY_a8nIHYjuq3SmfptbCuK-vtWA
2013-2016	Perfil do Candidato - Diversidade, Equidade e Inclusão	https://drive.google.com/file/d/1B9hPed3JBC5NdduTllyWfnfCcWwpgbm5
2013-2016	Acompanhamento dos Egressos de Destaque	https://drive.google.com/file/d/1kTG3uZCL3CgokvwN5FMdRmaWqLDxJw2L
2016	PPGCR Síntese 2013-2016	https://drive.google.com/file/d/1W69tgzmS10O_TyunoijEDQWxfocqfnP

2010-2012

Tabela 50: 2010-2012

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

2. Formação

2.1.1 Coerência do produto final

2.1.2 Qualidade do produto final

2.2.1 Produção do corpo discente em eventos científicos

Tabela 51: Número de discentes do Programa

Ano	2012	Quadriênio
Discentes		30
Discente	30	
Nível		30
Mestrado	30	

Fontes: Plataforma Sucupira

2.2.2 Produção bibliográfica dos discentes/egressos – Acadêmico

2.3.1 Atuação dos Egressos

Tabela 52: Formação continuada no Programa

Ano	2012	Subtotal
Atuações		
2	2	2
3	1	1
Nível		
Mestrado	2	2
Pós-Doc	1	1
Formação		
Mestrado - Doutorado	1	1
Mestrado - Pós-Doc	1	1
Pós-Doc - Docente	1	1

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 53: Formação continuada no Programa - Detalhes

Nome	Nível	Ano
Alexandre Gomes Sancho	Mestrado	2012
Pablo Rodrigo De Oliveira Silva	Mestrado	2012
Thiago Lemos De Carvalho	Pós-Doc	2012

Fontes: Plataforma Sucupira

2.3.2 Egressos de destaque na sociedade

2.4.1 Produção bibliográfica total do Programa – Acadêmico

2.5.1 Atividades de ensino nas disciplinas do PPG

Tabela 54: Turmas oferecidas por curso e categoria por período/ano

Período/Ano	2012/1	2012/2
Disciplinas		
Mestrado	7	6
Categoria		
Docente	7	6

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 55: Disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2012/1	2012/2
Disciplina		
Avaliação Dos Sistemas Cardiovascular e Respiratório	0	1
Avaliação e Diagnóstico Neurofuncional	0	1
Avaliação Funcional Do Sistema Músculo-Esquelético	0	1
Bioestatística	1	0
Bioética Na Pesquisa Com Seres Humanos	1	0
Elaboração De Textos Científicos Na Área Da Reabilitação	1	0
Epidemiologia Em Reabilitação i	1	0
Estudo Do Movimento Humano	1	0
Fisiologia Do Exercício Clínico	0	1
Introdução à Instrumentação e Análise De Sinais Biomédicos	1	0
Neurociência Aplicada à Reabilitação	1	0
Reabilitação Cardiovascular e Respiratória	0	1
Tópicos Especiais Em Reabilitação	0	1

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 56: Docentes responsáveis pelas disciplinas oferecidas por período/ano

Período/Ano	2012/1	2012/2
Docente responsável		
Agnaldo Jose Lopes	1	1
Andre Luis Dos Santos Silva	0	0
Anke Bergmann	1	0
Arthur De Sa Ferreira	2	0
Cristina Marcia Dias	0	1
Erika De Carvalho Rodrigues	1	1
Fernando Silva Guimaraes	1	0
Julio Guilherme Silva	1	0
Laura Alice Santos De Oliveira	0	0
Lilian Ramiro Felicio	0	0
Marco Antonio Orsini Neves	0	0
Miriam Raquel Meira Mainenti	0	2
Patricia Dos Santos Vigario	0	1
Sara Lucia Silveira De Menezes	0	0

Fontes: Plataforma Sucupira

2.5.2 Responsabilidade por PP/PTT

Tabela 57: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos

Ano	2012	Quadriênio
Projetos de pesquisa por Docente		59
Agnaldo Jose Lopes	4	
Andre Luis Dos Santos Silva	0	
Anke Bergmann	3	
Arthur De Sa Ferreira	8	
Cristina Marcia Dias	2	
Erika De Carvalho Rodrigues	6	
Fernando Silva Guimaraes	7	
Julio Guilherme Silva	6	
Laura Alice Santos De Oliveira	3	
Lilian Ramiro Felicio	4	
Marco Antonio Orsini Neves	1	
Miriam Raquel Meira Mainenti	5	
Patricia Dos Santos Vigario	3	
Sara Lucia Silveira De Menezes	7	

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 58: Docentes Permanentes Responsáveis por Projetos, por Linha de Pesquisa

Nome do Membro do Projeto	Abordagem Terapêutica Em Reabilitação	Avaliação Funcional E Atividade Física	Quadriênio
Agnaldo Jose Lopes	0	4	4
Anke Bergmann	3	0	3
Arthur De Sa Ferreira	3	5	8
Cristina Marcia Dias	0	2	2
Erika De Carvalho Rodrigues	2	4	6
Fernando Silva Guimaraes	0	7	7
Julio Guilherme Silva	3	3	6
Laura Alice Santos De Oliveira	2	1	3
Lilian Ramiro Felicio	1	3	4
Marco Antonio Orsini Neves	1	0	1
Miriam Raquel Meira Mainenti	2	3	5
Patricia Dos Santos Vigario	1	2	3
Sara Lucia Silveira De Menezes	4	3	7
Quadriênio	22	37	59

Fontes: Plataforma Sucupira

2.5.3 Orientação no PPG

Tabela 59: Relação de orientadores com alunos matriculados por ano

Nome do Orientador (Principal)	2012
	N = 21
Nome do Orientador	
Agnaldo Jose Lopes	1
Andre Luis Dos Santos Silva	0
Anke Bergmann	3
Antonio Guilherme Fonseca Pacheco	1
Arthur De Sa Ferreira	2
Cristina Marcia Dias	2
Erika De Carvalho Rodrigues	1
Fernando Silva Guimaraes	0
Julio Guilherme Silva	1
Laura Alice Santos De Oliveira	1
Lilian Ramiro Felicio	2
Marco Antonio Orsini Neves	1
Miriam Raquel Meira Mainenti	2
Patricia Dos Santos Vigario	1
Sara Lucia Silveira De Menezes	3

Fontes: Plataforma Sucupira

2.5.4 Titulação no PPG

Tabela 60: Relação de orientadores com alunos titulados por ano

Nome do Orientador (Principal)	2012
	N = 10
Nome do Orientador	
Agnaldo Jose Lopes	2
Andre Luis Dos Santos Silva	1
Anke Bergmann	0
Arthur De Sa Ferreira	1
Cristina Marcia Dias	1
Erika De Carvalho Rodrigues	1
Fernando Silva Guimaraes	1
Julio Guilherme Silva	1
Laura Alice Santos De Oliveira	0
Lilian Ramiro Felicio	0
Marco Antonio Orsini Neves	0
Miriam Raquel Meira Mainenti	1
Patricia Dos Santos Vigario	0
Sara Lucia Silveira De Menezes	1

Fontes: Plataforma Sucupira

2.5.5 Orientação na graduação

Tabela 61: Inserção na Graduação - Orientação

Orientações na Graduação	Orientações de Monografia	Orientações de Iniciação Científica
	2012	2012
Nome Docente		
Agnaldo Jose Lopes	3	1
Andre Luis Dos Santos Silva	1	0
Anke Bergmann	3	2
Arthur De Sa Ferreira	1	2
Cristina Marcia Dias	3	1
Erika De Carvalho Rodrigues	3	1
Fernando Silva Guimaraes	3	1
Julio Guilherme Silva	3	2
Laura Alice Santos De Oliveira	3	3
Lilian Ramiro Felicio	3	3
Marco Antonio Orsini Neves	0	0
Miriam Raquel Meira Mainenti	3	3
Patricia Dos Santos Vigario	3	3
Sara Lucia Silveira De Menezes	3	1
Docentes		0

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 62: Inserção na Graduação - Disciplinas

Disciplinas na Graduação	Disciplinas na Graduação	Carga Horária (Anual)
	2012	2012
Nome Docente		
Agnaldo Jose Lopes	2	10
Andre Luis Dos Santos Silva	1	10
Anke Bergmann	2	10
Arthur De Sa Ferreira	2	10
Cristina Marcia Dias	2	10
Erika De Carvalho Rodrigues	2	10
Fernando Silva Guimaraes	2	10
Julio Guilherme Silva	2	10
Laura Alice Santos De Oliveira	2	10
Lilian Ramiro Felicio	2	10
Marco Antonio Orsini Neves	1	4
Miriam Raquel Meira Mainenti	2	10
Patricia Dos Santos Vigario	2	10
Sara Lucia Silveira De Menezes	1	6

Fontes: Plataforma Sucupira

Tabela 63: Docentes permanentes com atuação na graduação

Docentes permanentes com atuação na graduação	Atuação graduação Sim	Atividades de inserção na Graduação			
		Carga Horária na Graduação (Anual)	Número de Disciplinas da Graduação	Orientações de Iniciação Científica	Orientações de Monografia
Nome Docente					
Agnaldo Jose Lopes	1	10	2	1	3
Andre Luis Dos Santos Silva	1	10	1	0	1
Anke Bergmann	1	10	2	2	3
Arthur De Sa Ferreira	1	10	2	2	1
Cristina Marcia Dias	1	10	2	1	3
Erika De Carvalho Rodrigues	1	10	2	1	3
Fernando Silva Guimaraes	1	10	2	1	3
Julio Guilherme Silva	1	10	2	2	3
Laura Alice Santos De Oliveira	1	10	2	3	3
Lilian Ramiro Felicio	1	10	2	3	3
Marco Antonio Orsini Neves	1	4	1	0	0
Miriam Raquel Meira Mainenti	1	10	2	3	3
Patricia Dos Santos Vigario	1	10	2	3	3
Sara Lucia Silveira De Menezes	1	6	1	1	3

Fontes: Plataforma Sucupira

3. Impacto

3.1.1 Produção bibliográfica indicada dos DP – Acadêmico

3.1.2 Produção do Programa

3.2.1 Avaliação quantitativa dos impactos do PPG

Fontes: Plataforma Sucupira, Altmetric

3.2.2 Avaliação qualitativa dos impactos do PPG

3.3.1 Visibilidade

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

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

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

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

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

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

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

ACEITAR

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

The screenshot shows the homepage of the Observatório CR website. At the top, there is a navigation bar with links: Programa, Pessoas, Teses e dissertações, Bibliográfica, Técnica, Destaques, Impactos, Downloads, Autoavaliação, and Relatórios. Below the navigation bar, the text "OBSERVATÓRIO CR" is displayed in bold capital letters. To the left of this text is a logo featuring an orange owl icon. To the right of the owl icon, the text "PROGRAMA DE CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO" is written in a sans-serif font. Below this section, a paragraph of text reads: "O Observatório CR é uma iniciativa do Programa de Pós-graduação em Ciências da Reabilitação - CENTRO UNIVERSITÁRIO AUGUSTO MOTTA que envolve o registro, o acompanhamento e a análise agregada e estruturada de dados para divulgação transparente de suas atividades, planejamentos, ações e impactos, tornando-os acessíveis à sociedade". Underneath this paragraph, the heading "Áreas de Concentração e Linhas de Pesquisa" is centered. Below the heading, there is a graphic element consisting of a large teal circle with three smaller yellow circles connected to it by thin white lines, suggesting a network or a central focus point.

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

3.3.2 Internacionalização e Inserção

Tabela 64: Atração de pós-doutorandos

Nome	Instituição de origem	Vigência	ORCID	País
THIAGO LEMOS DE CARVA- LHO	NA	2012-2014	0000000266575689	Brasil

Fontes: Plataforma Sucupira

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

Ano (início)	Ano (fim)	Docente	Periódico	Atuação	País
2012	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Cadernos de Naturopatia e Terapias Complementares	Editor assistente	BR

Fontes: Plataforma Sucupira

ORCID

Tabela 66: 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	Europen Respiratory Society	Effective member	SZ
2007	Atual	Arthur de Sá Ferreira	Associação Brasileira de Pesquisa e Pós- Graduação em Fisioterapia	Associado	BR

Fontes: Plataforma Sucupira

ORCID