UNIPLAC

UNIVERSIDADE DO PLANALTO CATARINENSE

RESOLUÇÃO nº641/2025, de 23 de outubro de 2025.

O Presidente do Conselho Universitário da Universidade do Planalto Catarinense (Uniplac), Professor Kaio Henrique Coelho do Amarante, no uso de suas atribuições e de acordo com Parecer Consuni n. 6/2025, de 9 de abril de 2025,

RESOLVE:

- **Art. 1.º** Aprovar a Readequação do Projeto de Curso de Pós-Graduação *lato sensu* Especialização em Fisioterapia Ortopédica, Traumatológica e Desportiva, da Universidade do Planalto Catarinense (Uniplac), conforme anexo.
- Art. 2.º Esta Resolução entrará em vigor na data de sua publicação.

Kaio Henrique Coelho do Amarante Presidente do Consuni



UNIVERSIDADE DO PLANALTO CATARINENSE PRÓ- REITORIA DE PESQUISA, EXTENSÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *LATO SENSU*ESPECIALIZAÇÃO EM FISIOTERAPIA ORTOPÉDICA,
TRAUMATOLÓGICA E DESPORTIVA.
Aprovado pelo Parecer n. 6/2025, do Consuni.

SUMÁRIO

1.	IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO4
1.1	Curso4
1.2	Modalidade4
1.3	Grande Área do Conhecimento4
	1.3.1 Área do Conhecimento4
	1.3.2 Subárea do Conhecimento
1.4	Origem do Projeto4
1.5	Instituições Participantes4
	1.5.1 Instituição Promotora4
	1.5.2 Instituição Conveniada
1.6	Regulamentação4
1.7	Local de Realização4
1.8	Autoria do Projeto4
2.	CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO5
2.1	Certificação e ou Titulação5
2.2	Número de Turmas5
2.3	Número de Vagas5
2.4	Número Mínimo de Matriculados para o Funcionamento5
2.5	Público-alvo5
2.6	Período de Realização do Curso5
3.	JUSTIFICATIVA DA OFERTA DO CURSO6
4.	ORGANIZAÇÃO DIDÁTICO-PEDAGÓGICA6
4.1	Linhas de Pesquisa6
4.2	Objetivo Geral6
4.3	Objetivos Específicos6
4.4	Estrutura Curricular, Número de Créditos, Carga Horária7
4.5	Ementário e Referências Bibliográficas8
5.	INFRAESTRUTURA19
5.1	Infra-estrutura e Funcionamento do Curso19

5.2	Cronograma19
6.	TRABALHO DE CURSO - TC19
6.1	Da Elaboração
6.2	Da Modalidade19
6.3	Do Acompanhamento19
6.4	Da Avaliação19
7.	AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM20
7.1	Do Processo de Avaliação de Aprendizagem20
7.2	Do Processo de Avaliação do Curso
7.3	Da Conclusão do Curso
7.4	Da Emissão do Certificado
8.	CORPO DOCENTE21
8.1	Disciplina, carga horária, nome do docente, titulação, instituição de origem21
8.2	Currículo lattes resumido dos docentes indicados22
8.3	Identificação da Coordenação do Curso22
	8.3.1 Nome do (a) Coordenador (a)
	8.3.2 Titulação do (a) Coordenador (a)22
	8.3.3 Instituição de formação do (a) Coordenador (a)22
	8.3.4 Endereço do (a) Coordenador (a)22
9.	PREVISÃO ORÇAMENTÁRIA22
10 A	NEXOS 23

1 IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO

- 1.1 Curso: Especialização em Fisioterapia Ortopédica, Traumatológica e Desportiva.
- 1.2 Modalidade: Presencial.
- 1.3 Grande Área do Conhecimento¹: Ciências da Saúde (40000001)
 - 1.3.1 Área do Conhecimento

CIÊNCIA DA SAÚDE

- 1.3.2 Subárea do Conhecimento
- 1.4 Origem do Projeto: CURSO DE FISIOTERAPIA
- 1.5 Instituições Participantes
 - 1.5.1 Instituição Promotora: UNIPLAC
 - 1.5.2 Instituição Conveniada: NÃO SE APLICA

1.6 Regulamentação

Resolução Consuni nº 186, de 03 de novembro de 2015 e Resolução MEC 001 de 06/04/2018

1.7 Local de Realização

DEPENDÊNCIAS DA UNIPLAC

1.8 Autoria do Projeto e Coordenação

SIMONE REGINA ALVES JÚLIO RAUSCH

- 2. CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO
- 2.1 Certificação e/ou Titulação: ESPECIALISTA EM FISIOTERAPIA ORTOPÉDICA, TRAUMATOLÓGICA E DESPORTIVA.
- 2.2 Número de Turmas: 01
- 2.3 Número de Vagas: 25
- 2.4 Número Mínimo de Matriculados para o Funcionamento:12
- 2.5 Público-alvo: Portadores de diploma de FISIOTERAPIA
- 2.6 Período de Realização do Curso Normatização interna da Uniplac, seguindo cronograma e carga horária.

3. JUSTIFICATIVA DE OFERTA DO CURSO

A fisioterapia ortopédica, traumatológica e desportiva tem um papel fundamental na recuperação de lesões, promovendo a reabilitação funcional e qualidade de vida dos pacientes. Lesões musculoesqueléticas, que incluem traumas em ossos, músculos, articulações e ligamentos, são prevalentes em ambientes esportivos e na vida cotidiana. Dessa forma, torna-se essencial o aprimoramento de técnicas de intervenção que considerem as particularidades de cada lesão e paciente, conforme defendido por autores especializados na área de reabilitação e fisioterapia esportiva (Rosa et al., 2021).

Ademais, o crescimento do número de praticantes de atividades físicas e esportivas nos últimos anos tem aumentado a demanda por fisioterapeutas especializados. A prática esportiva inadequada, associada à falta de acompanhamento adequado, gera uma maior incidência de lesões crônicas e agudas. Nesse sentido, o fisioterapeuta desempenha um papel preventivo e curativo, sendo essencial na manutenção da saúde e do bem-estar dos atletas amadores e profissionais (Silva & Oliveira, 2019).

Por fim, é importante destacar que a atuação do fisioterapeuta nessas especialidades também contribui para a saúde pública, uma vez que a reabilitação bem-sucedida e a prevenção de lesões reduzem os custos com tratamentos médicos de longo prazo e a necessidade de intervenções cirúrgicas. Conforme relatado por estudos recentes, a intervenção fisioterapêutica precoce e especializada reduz significativamente o tempo de recuperação e as taxas de reincidência de lesões (Carvalho et al., 2020).

Referências:

- Rosa, A. C., Souza, P. H., & Mendes, F. A. (2021). *Fisioterapia esportiva: uma abordagem contemporânea*. Editora Fisioterapêutica.
- Silva, M. R., & Oliveira, J. S. (2019). *Lesões esportivas e a fisioterapia preventiva*. Revista Brasileira de Fisioterapia, 23(2), 115-121.
- Carvalho, F. N., Costa, L. P., & Santos, G. M. (2020). *A importância da reabilitação precoce em lesões musculoesqueléticas*. Journal of Sports Medicine, 12(3), 234-240.

4. ORGANIZAÇÃO DIDÁTICO - PEDAGÓGICA 4.1 Linhas de Pesquisa: Saúde, Ambiente e Qualidade de Vida

4.2 Objetivo Geral:

Promover o aprimoramento técnico e científico de profissionais da fisioterapia no campo ortopédico, traumatológico e desportivo, capacitando-os para atuar de forma eficiente na reabilitação e prevenção de lesões musculoesqueléticas, com base nas melhores práticas e evidências científicas atuais, visando a melhora funcional, a qualidade de vida dos pacientes e a redução da incidência de lesões em esportes e atividades físicas.

4.3 Objetivos Específicos:

- Capacitar o fisioterapeuta a identificar e avaliar adequadamente diferentes tipos de lesões ortopédicas, traumatológicas e desportivas, com foco em intervenções personalizadas e baseadas em evidências.
- Aprofundar o conhecimento técnico sobre protocolos de reabilitação e prevenção de lesões

musculoesqueléticas, considerando as especificidades de diferentes esportes e perfis de pacientes.

- Desenvolver habilidades de prescrição de exercícios terapêuticos personalizados para a recuperação de lesões.
- Incentivar a prática baseada em evidências e a atualização constante de conhecimentos científicos, promovendo o uso de técnicas e tecnologias avançadas na fisioterapia ortopédica e esportiva.
- Capacitar o fisioterapeuta para realizar a prevenção de lesões em populações desportivas.
- Promover a compreensão de métodos modernos de avaliação biomecânica e seu impacto no tratamento.
- Preparar o profissional para trabalhar de forma interdisciplinar com outros especialistas da saúde.

4.4 Estrutura Curricular, Número de créditos, Carga Horária

Disciplinas	Carga Horária	Número de Créditos
Avaliação cinesiológica funcional	30	2
Fisioterapia de resultados nas lesões da articulação	30	2
temporomandibular (ATM)		
Fisioterapia de resultados nas lesões do pé/tornozelo	30	2
Fisioterapia de resultados nas lesões da coluna vertebral	30	2
Fisioterapia de resultados nas lesões desportivas	30	2
Fisioterapia de resultados nas lesões do joelho	30	2
Fisioterapia de resultados nas lesões do	30	2
ombro/cintura escapular		
Fisioterapia de resultados nas lesões de quadril/pelve	30	2
Fisioterapia de resultados nas lesões ocupacionais	30	2
Metodologia de pesquisa	15	1
Gestão empreendedora em áreas da saúde	30	2
Eletrotermofototerapia em ortopedia e	30	2
traumatologia		
Seminários de inovação em fisioterapia	15	1
ortopédica, traumatológica e desportiva		
Total	360	24

4.5 Ementário e Bibliografia das Disciplinas

Disciplina	Avaliação cinesiológica funcional
Carga	30h
horária E	
Ementa	Aspectos gerais da avaliação cinesiológica-funcional em Ortopedia. Diagnóstico cinesiológico funcional. Diagnóstico diferencial. Sinais e sintomas dos distúrbios e afecções dos sistemas músculo-esqueléticos suscetíveis à intervenção fisioterapêutica funcional.
Bibliografia	Bibliografia Básica:
	1.HOUGLUM, Peggy A; BERTOTI, Dolores B (ed.). Cinesiologia clínica de
	Brunnstrom. 6. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520449776. 2.LIPPERT, Lynn S. Cinesiologia clínica e anatomia. 6. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788527734004.
	3. HAMILL, Joseph; KNUTZEN, Kathleen M; DERRICK, Timothy R. Bases biomecânicas do movimento humano. 4. Barueri: Manole, 2016. 1 recurso online. ISBN 9788520451311.
	Bibliografia Complementar: 1. OATIS, Carol A. Cinesiologia: a mecânica e a patomecânica do movimento humano. 2. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520452578
	 2.HALL, Susan J. Biomecânica básica. 8. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2020. 1 recurso online. ISBN 9788527737050. 3.RODRIGUES, Paula Andreotti; PETRI, Tatiana Calissi. Eletroterapia facial e corporal avançada. Porto Alegre: SAGAH, 2018. 1 recurso online. ISBN 0788505038111.
	9788595028111. 4. RASCH, Philip J. Cinesiologia e anatomia aplicada. 7. ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S/a, 2008. 204 p. ISBN 9788527701914 Número de chamada: 613.7 R223c 5.LIMA, Cláudia Silveira; PINTO, Ronei Silveira. Cinesiologia e musculação. Porto Alegre: ArtMed, 2011. 1 recurso online. ISBN 9788536310251.

Disciplina	Fisioterapia de reultados nas lesões da articulação temporomandibular (ATM)
Carga	30h
horária	
Ementa	Disfunções da articulação temporo mandibular na área da ortopédia, traumatológia e desportiva. Avaliação e tratamento de disfunções da articulação temporo mandibular.
Bibliografia	Bibliografia Básica:
Diologiana	1.WESTESSON, Perj-lennart; TURELL, Júlio C. Fernandes; SIMÕES, Wilma Alexandre; MORAES, Flávio Java; SANTOS, Marinilce J. dos; MORAES, Maralo Java; BEVILAQUA, Estela; AFONSO, Américo; STOCKER, Alfredo; MILHEIRO, M. Casemiro; MACIEL, Roberto Nascimento. ATM e dores craniofaciais: Fisiopatologia básica . São Paulo: Santos, 2003. 438 p. ISBN 857288327-4
	Número de chamada: <u>617.607</u> <u>A862</u>
	 2.HALL, Susan J. Biomecânica básica. 8. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2020. 1 recurso online. ISBN 9788527737050. ANCHOUR JÚNIOR, Abdallah. Mobilização e alongamento na função

musculoarticular. Barueri: Manole, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788520455036.

3.SIQUEIRA, José Tadeu Tesseroli de. Dor orofacial e disfunção temporomandibular: bases para o diagnóstico clínico. Curitiba: Maio, 2004. 279 p.

Número de chamada: <u>617.63</u> **S563d**

Bibliografia Complementar:

- 1.BARBOSA, Rafael Inácio; SILVA, Marcelo Faria (org.). **Fisioterapia traumato-ortopédica.** Porto Alegre: ArtMed, 2021. 1 recurso online. ISBN 9786581335274.
- 2. HAMILTON, Nancy; WEIMAR, Wendi; LUTTGENS, Kathryn. **Cinesiologia:** teoria e prática do movimento humano. 2.ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S/a, 2013. 467p. ISBN 9788527722711
- 3. HAMILTON, Nancy; WEIMAR, Wendi; LUTTGENS, Kathryn. Cinesiologia: teoria e prática do movimento humano. 2.ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S/a, 2013. 467p. ISBN 9788527722711 Número de chamada: 613.7 H217c
- 4. LIPPERT, Lynn S. Cinesiologia clínica e anatomia. 6. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788527734004.
- 5.FELISBERTO, Marcelo. **Guia prático de radiologia: posicionamento básico**. São Paulo: Erica, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788536530635

Disciplina	Fisioterapia de resultados nas lesões do pé/tornozelo
Carga	30h
horária	
Ementa	Disfunções do pé e do tornozelo na área da ortopédia, traumatológia e
	desportiva. Avaliação e tratamento de disfunções dos membros inferiores.
Bibliografia	Bibliografia Básica:
	1.CIPRIANO, Joseph J. Manual fotográfico de testes ortopédicos e
	neurológicos. 5. Porto Alegre: ArtMed, 2015. 1 recurso online. ISBN
	9788536327945.
	770000000177101
	2.BARBOSA, Rafael Inácio; SILVA, Marcelo Faria (org.). Fisioterapia
	traumato-ortopédica. Porto Alegre: ArtMed, 2021. 1 recurso online. ISBN
	9786581335274.
	3.JARMEY, Chris. Músculos: uma abordagem concisa. Barueri: Manole,
	2008. 1 recurso online. ISBN 9788520442609.
	Bibliografia Complementar:

1.FELISBERTO, Marcelo. Guia prático de radiologia: posicionamento básico.
São Paulo: Erica, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788536530635
2.DELAVIER, Frédéric; GUNDILL, Michael. Aprendendo anatomia
muscular funcional. Barueri: Manole, 2013. 1 recurso online. ISBN
9788520449615
3. HAMILL, Joseph; KNUTZEN, Kathleen M; DERRICK, Timothy R. Bases
biomecânicas do movimento humano. 4. Barueri: Manole, 2016. 1 recurso
online. ISBN 9788520451311.
4. WIBELINGER, Lia Mara. Fisioterapia em reumatologia. 2. Rio de Janeiro:
ThiemeBrazil, 2015. 1 recurso online. ISBN 9788554651572
5. WEINECK, Jürgen. Anatomia aplicada ao esporte. 18. Barueri: Manole,
2013. 1 recurso online. ISBN 9788520449851.

Disciplina	Fisioterapia de resultados nas lesões da coluna vertebral
Carga Horária	30 h
Ementa	Disfunções cérvico-toraco-lombares e sacroilíacas na área da ortopédia, traumatológia e desportiva. Avaliação e tratamento de disfunções cérvico-toraco-lombares e sacroilíacas.
Bibliografia	Bibliografia Básica:
	1. JARMEY, Chris. Músculos: uma abordagem concisa. Barueri: Manole, 2008 1 recurso online. ISBN 9788520442609.
	2. FELISBERTO, Marcelo. Guia prático de radiologia: posicionament básico . São Paulo: Erica, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788536530635
	3. HAMILL, Joseph; KNUTZEN, Kathleen M; DERRICK, Timothy R. Base biomecânicas do movimento humano. 4. Barueri: Manole, 2016. 1 recurs online. ISBN 9788520451311. Bibliografia Complementar:
	1. ANCHOUR JÚNIOR, Abdallah. Mobilização e alongamento na funçã musculoarticular. Barueri: Manole, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788520455036.
	2.WIBELINGER, Lia Mara. Fisioterapia em reumatologia. 2. Rio de Janeiro ThiemeBrazil, 2015. 1 recurso online. ISBN 9788554651572 3.LIPPERT, Lynn S. Cinesiologia clínica e anatomia. 6. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788527734004. 4. MARQUES, Amélia Pasqual; ASSUMPÇÃO, Ana; MATSUTANI, Lucian Akemi. Fibromialgia e fisioterapia: avaliação e tratamento. 2. Baruer Manole, 2015. 1 recurso online. ISBN 9788520448779 5. NIEL-ASHER, Simeon. Pontos-gatilho: uma abordagem concisa. Baruer Manole, 2008. 1 recurso online. ISBN 9788520442425

Disciplina	Fisioterapia de resultados nas lesões desportivas	
Carga Horária	30h	
Ementa	Prevenção das lesões desportivas. Lesão e etapas de reparação dos tecidos muscular, tendíneo e cartilaginoso. Técnicas e agentes fisioterapêuticos empregados na reabilitação das lesões desportivas. Bandagens funcionais e enfaixamentos desportivos.	
Bibliografia	Bibliografia Básica: 1.KAPANDJI, A. I. Fisiologia articular: ombro, cotovelo, prono-supinação, punho, mão. 6.ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S/a, 2011. 351p. ISBN 9788530300524 2.RODRIGUES, Paula Andreotti; PETRI, Tatiana Calissi. Eletroterapia facial e corporal avançada. Porto Alegre: SAGAH, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788595028111.	
	3.LIMA, Cláudia Silveira; PINTO, Ronei Silveira. Cinesiologia e musculação. Porto Alegre: ArtMed, 2011. 1 recurso online. ISBN 9788536310251.	
	Bibliografia Complementar:	
	1.HUTCHINSON, Mark. Anatomia de lesões do esporte: um guia ilustrado. São Paulo: Manole, 2011. ISBN 9788520432389	
	2.BARBOSA, Rafael Inácio; SILVA, Marcelo Faria (org.). Fisioterapia traumato-ortopédica. Porto Alegre: ArtMed, 2021. 1 recurso online. ISBN 9786581335274.	
	3.PERRIN, David H. Bandagens funcionais e órteses esportivas. 3. Porto Alegre: ArtMed, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788582710135.	
	4.LIPPERT, Lynn S. Cinesiologia clínica e anatomia. 6. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788527734004	
	5. ANCHOUR JÚNIOR, Abdallah. Mobilização e alongamento na função musculoarticular . Barueri: Manole, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788520455036.	

Disciplina	Fisioterapia de resultados nas lesões do joelho	
Carga Horária	30h	
Horária		
Ementa	Disfunções do joelho na área da ortopédia, traumatológia e desportiva.	
	Avaliação e tratamento de disfunções do joelho.	
Bibliografia	Bibliografia Básica:	
	1.ACKLAND, Timothy R; ELLIOTT, Bruce C; BLOOMFIELD, John	
	(ed.). Anatomia e biomecânica aplicadas no esporte. 2. Barueri: Manole,	
	2011. 1 recurso online. ISBN 9788520441787.	
	2.BARBOSA, Rafael Inácio; SILVA, Marcelo Faria (org.). Fisioterapia	
	traumato-ortopédica. Porto Alegre: ArtMed, 2021. 1 recurso online. ISBN	

9786581335274.
3.FELISBERTO, Marcelo. Guia prático de radiologia: posicionamento básico . São Paulo: Erica, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788536530635
Bibliografia Complementar:
1. LIPPERT, Lynn S. Cinesiologia clínica e anatomia . 6. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788527734004
2.RODRIGUES, Paula Andreotti; PETRI, Tatiana Calissi. Eletroterapia facial
e corporal avançada. Porto Alegre: SAGAH, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788595028111.
3.WEINECK, Jürgen. Anatomia aplicada ao esporte. 18. Barueri: Manole, 2013. 1 recurso online. ISBN 9788520449851.
4. DELAVIER, Frédéric; GUNDILL, Michael. Aprendendo anatomia
muscular funcional. Barueri: Manole, 2013. 1 recurso online. ISBN 9788520449615
5. CALAIS-GERMAIN, Blandine. Anatomia para o movimento, v.1: introdução à análise das técnicas corporais. 4. Barueri: Manole, 2010. 1
recurso online. ISBN 9788520449592.

Disciplina	Fisioterapia de resultados nas lesões do ombro/cintura escapular
Carga Horária	30h
Ementa	Lesões do ombro e cintura escapular na área da ortopédia, traumatológia e desportiva. Avaliação e tratamento de disfunções do ombro e cintura escapular.
Bibliografia	Bibliografia Básica: 1.BARBOSA, Rafael Inácio; SILVA, Marcelo Faria (org.). Fisioterapia traumato-ortopédica. Porto Alegre: ArtMed, 2021. 1 recurso online. ISBN 9786581335274.
	2.HAARER-BECKER, R.; SCHOER, D. Manual de técnicas de fisioterapia: (aplicación en traumatologia y ortopedia). Barcelona: Editorial Pai do Tribo, 2009. 301p. ISBN 9788480195065. Número de chamada: 615.82
	<u>H111m</u>
	3.HEBERT, Sizínio <i>et al.</i> Ortopedia e traumatologia: principios e prática. 5. Porto Alegre: ArtMed, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788582713778.
	Bibliografia Complementar:
	1.HOPPENFELD, Stanley. Exame clínico musculoesquelético. Barueri: Manole, 2016. 1 recurso online. ISBN 9788520452073. 2.SKINNER, Harry B; MCMAHON, Patrick J. Current: ortopedia : diagnóstico e tratamento. 5. Porto Alegre: AMGH, 2015. 1 recurso online.
	(Lange). ISBN 9788580554366 3.JUNQUEIRA, Lília. Anatomia palpatória e seus aspectos clínicos. Rio de
	Janeiro: Guanabara Koogan, 2018 1 recurso online ISBN 978-85-277-1987-2.
	Número de chamada: 611.9 J95a

4.FAGUNDES, Diego Santos; MANSOUR, Noura Reda. Cinesiologia e fisiologia do exercício. Porto Alegre: SAGAH, 2019. 1 recurso online. ISBN 9788595028548.
5. HAMILTON, Nancy; WEIMAR, Wendi; LUTTGENS, Kathryn. Cinesiologia: teoria e prática do movimento humano. 2.ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S/a, 2013. 467p. ISBN 9788527722711

Número de chamada: 613.7 H217c

Disciplina	Fisioterapia de resultados nas lesões de quadril/pelve
Carga Horária	30h
Ementa	Lesões de quadril e pelve na área da ortopédia, traumatológia e desportiva. Avaliação e tratamento de disfunções de quadril e pelve.
Bibliografia	Bibliografia Básica: 1.ACKLAND, Timothy R; ELLIOTT, Bruce C; BLOOMFIELD, John (ed.). Anatomia e biomecânica aplicadas no esporte. 2. Barueri: Manole 2011. 1 recurso online. ISBN 9788520441787. 2.FELISBERTO, Marcelo. Guia prático de radiologia: posicionamento básico São Paulo: Erica, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788536530635
	3.BARBOSA, Rafael Inácio; SILVA, Marcelo Faria (org.). Fisioterapia traumato-ortopédica. Porto Alegre: ArtMed, 2021. 1 recurso online. ISBN 9786581335274.
	Bibliografia Complementar: 1.BUCHOLZ, Robert W et al. (ed.). Fraturas em adultos de Rockwood & Green. 7. Barueri: Manole, 2013. 1 recurso online. ISBN 9788520447659. 2.CIPRIANO, Joseph J. Manual fotográfico de testes ortopédicos eneurológicos. 5. Porto Alegre: ArtMed, 2015. 1 recurso online. ISBN 9788536327945. 3. HAMILTON, Nancy; WEIMAR, Wendi; LUTTGENS Kathryn. Cinesiologia: teoria e prática do movimento humano. 2.ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S/a, 2013. 467p. ISBN 9788527722711 4. CALAIS-GERMAIN, Blandine. Anatomia para o movimento, v.1 introdução à análise das técnicas corporais. 4. Barueri: Manole, 2010. I recurso online. ISBN 9788520449592. 5. PODPIGUES. Poula Andraotti: PETPL Totione Colisci. Flatvatarania facia
	5.RODRIGUES, Paula Andreotti; PETRI, Tatiana Calissi. Eletroterapia facia e corporal avançada . Porto Alegre: SAGAH, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788595028111.

para a Transformação das Condições de Trabalho. Princípios Fundamentais de Intervenção Ergonômica. Tratamento das lesões. Bibliografia Básica: 1.FALZON, Pierre (ed.). Ergonomia. São Paulo: Blucher, 2015. 1 recurso online. ISBN 9788521213475 2.BARBOSA, Rafael Inácio; SILVA, Marcelo Faria (org.). Fisioterapi traumato-ortopédica. Porto Alegre: ArtMed, 2021. 1 recurso online. ISBN 9786581335274. 3.HAARER-BECKER, R.; SCHOER, D. Manual de técnicas de fisioterapia: (aplicación en traumatologia y ortopedia). Barcelona: Editorial Pado Tribo, 2009. 301p. ISBN 9788480195065. Número de chamada: 615.82 H111m Bibliografia Complementar: 1.CORRÊA, Vanderlei Moraes; BOLETTI, Rosan Rosner. Ergonomia: fundamentos e aplicações. Porto Alegre: Bookman, 2015. 1 recurso online. (Tekne). ISBN 9788582603154. HEBERT, Sizinio et al. Ortopedia e traumatologia: principios e prática. 5 Porto Alegre: ArtMed, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788582713778. 2. MORAES, Márcia Vilma Gonçalvez de. Princípios ergonômicos. São Paulo Erica, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788536518060 3.O'SULLIVAN, Susan B; SCHMITZ, Thomas J; FULK, Georg D. Fisioterapia: avaliação e tratamento. 6. Barueri: Manole, 2018. 1 recurso online. ISBN 9786555762365. 4. HOUGLUM, Peggy A; BERTOTI, Dolores B (ed.). Cinesiologia clínica de Brunnstrom. 6. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520449776MENDES, Ricardo Alves; 5.LEITE, Neiva. Ginástica laboral princípios e aplicações práticas. 3. Barueri: Manole, 2012. 1 recurso online.	Disciplina	Fisioterapia de resultados nas lesões ocupacionais
Fundamentos Históricos da Ergonomia. Sobrecarga de Trabalho. Elemento para a Transformação das Condições de Trabalho. Princípios Fundamentais de Intervenção Ergonômica. Tratamento das lesões. Bibliografia Básica: 1.FALZON, Pierre (ed.). Ergonomia. São Paulo: Blucher, 2015. 1 recurso online. ISBN 9788521213475 2.BARBOSA, Rafael Inácio; SILVA, Marcelo Faria (org.). Fisioterapi traumato-ortopédica. Porto Alegre: ArtMed, 2021. 1 recurso online. ISBN 9786581335274. 3.HAARER-BECKER, R.; SCHOER, D. Manual de técnicas de fisioterapia: (aplicación en traumatologia y ortopedia). Barcelona: Editorial Pado Tribo, 2009. 301p. ISBN 9788480195065. Número de chamada: 615.82 H111m Bibliografia Complementar: 1.CORRÊA, Vanderlei Moraes; BOLETTI, Rosan Rosner. Ergonomia: fundamentos e aplicações. Porto Alegre: Bookman, 2015. 1 recurso online. (Tekne). ISBN 9788582603154. HEBERT, Sizínio et al. Ortopedia e traumatologia: principios e prática. 5 Porto Alegre: ArtMed, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788582713778. 2. MORAES, Márcia Vilma Gonçalvez de. Princípios ergonômicos. São Paulo Erica, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788536518060 3.O'SULLIVAN, Susan B; SCHMITZ, Thomas J; FULK, Georgo D. Fisioterapia: avaliação e tratamento. 6. Barueri: Manole, 2018. 1 recurso online. ISBN 9786555762365. 4. HOUGLUM, Peggy A; BERTOTI, Dolores B (ed.). Cinesiologia clínica de Brunnstrom. 6. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520449776MENDES, Ricardo Alves; 5.LEITE, Neiva. Ginástica laboral princípios e aplicações práticas. 3. Barueri: Manole, 2012. 1 recurso online.	Carga _.	30h
1.FALZON, Pierre (ed.). Ergonomia. São Paulo: Blucher, 2015. 1 recurso online. ISBN 9788521213475 2.BARBOSA, Rafael Inácio; SILVA, Marcelo Faria (org.). Fisioterapi traumato-ortopédica. Porto Alegre: ArtMed, 2021. 1 recurso online. ISBN 9786581335274. 3.HAARER-BECKER, R.; SCHOER, D. Manual de técnicas d fisioterapia: (aplicación en traumatologia y ortopedia). Barcelona: Editorial Pa do Tribo, 2009. 301p. ISBN 9788480195065. Número de chamada: 615.82 H111m Bibliografia Complementar: 1.CORRÊA, Vanderlei Moraes; BOLETTI, Rosan Rosner. Ergonomia: fundamentos e aplicações. Porto Alegre: Bookman, 2015 1 recurso online. (Tekne). ISBN 9788582603154. HEBERT, Sizínio et al. Ortopedia e traumatologia: principios e prática. 5 Porto Alegre: ArtMed, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788582713778. 2. MORAES, Márcia Vilma Gonçalvez de. Princípios ergonômicos. São Paulo Erica, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788536518060 3.O'SULLIVAN, Susan B; SCHMITZ, Thomas J; FULK, Georgo D. Fisioterapia: avaliação e tratamento. 6. Barueri: Manole, 2018. 1 recurso online. ISBN 9786555762365. 4. HOUGLUM, Peggy A; BERTOTI, Dolores B (ed.). Cinesiologia clínica d Brunnstrom. 6. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520449776MENDES, Ricardo Alves; 5.LEITE, Neiva. Ginástica laboral princípios e aplicações práticas. 3. Barueri: Manole, 2012. 1 recurso online.	Ementa	Fundamentos Históricos da Ergonomia. Sobrecarga de Trabalho. Elementos para a Transformação das Condições de Trabalho. Princípios Fundamentais da Intervenção Ergonômica. Tratamento das lesões.
traumato-ortopédica. Porto Alegre: ArtMed, 2021. 1 recurso online. ISBN 9786581335274. 3.HAARER-BECKER, R.; SCHOER, D. Manual de técnicas de fisioterapia: (aplicación en traumatologia y ortopedia). Barcelona: Editorial Pado Tribo, 2009. 301p. ISBN 9788480195065. Número de chamada: 615.82 H111m Bibliografia Complementar: 1.CORRÊA, Vanderlei Moraes; BOLETTI, Rosan Rosner. Ergonomia: fundamentos e aplicações. Porto Alegre: Bookman, 2015 1 recurso online. (Tekne). ISBN 9788582603154. HEBERT, Sizínio et al. Ortopedia e traumatologia: principios e prática. 5 Porto Alegre: ArtMed, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788582713778. 2. MORAES, Márcia Vilma Gonçalvez de. Princípios ergonômicos. São Paulo Erica, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788536518060 3.O'SULLIVAN, Susan B; SCHMITZ, Thomas J; FULK, Georgo D. Fisioterapia: avaliação e tratamento. 6. Barueri: Manole, 2018. 1 recurso online. ISBN 9786555762365. 4. HOUGLUM, Peggy A; BERTOTI, Dolores B (ed.). Cinesiologia clínica de Brunnstrom. 6. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520449776MENDES, Ricardo Alves; 5.LEITE, Neiva. Ginástica laboral princípios e aplicações práticas. 3. Barueri: Manole, 2012. 1 recurso online.	Bibliografia	1.FALZON, Pierre (ed.). Ergonomia. São Paulo: Blucher, 2015. 1 recurso
fisioterapia: (aplicación en traumatologia y ortopedia). Barcelona: Editorial Pado Tribo, 2009. 301p. ISBN 9788480195065. Número de chamada: 615.82 H111m Bibliografia Complementar: 1.CORRÊA, Vanderlei Moraes; BOLETTI, Rosan Rosner. Ergonomia: fundamentos e aplicações. Porto Alegre: Bookman, 2015 1 recurso online. (Tekne). ISBN 9788582603154. HEBERT, Sizínio et al. Ortopedia e traumatologia: principios e prática. 5 Porto Alegre: ArtMed, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788582713778. 2. MORAES, Márcia Vilma Gonçalvez de. Princípios ergonômicos. São Paulo Erica, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788536518060 3.O'SULLIVAN, Susan B; SCHMITZ, Thomas J; FULK, Georgo D. Fisioterapia: avaliação e tratamento. 6. Barueri: Manole, 2018. 1 recurso online. ISBN 9786555762365. 4. HOUGLUM, Peggy A; BERTOTI, Dolores B (ed.). Cinesiologia clínica de Brunnstrom. 6. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520449776MENDES, Ricardo Alves; 5.LEITE, Neiva. Ginástica laboral princípios e aplicações práticas. 3. Barueri: Manole, 2012. 1 recurso online.		2.BARBOSA, Rafael Inácio; SILVA, Marcelo Faria (org.). Fisioterapia traumato-ortopédica. Porto Alegre: ArtMed, 2021. 1 recurso online. ISBN 9786581335274.
Bibliografia Complementar: 1.CORRÊA, Vanderlei Moraes; BOLETTI, Rosan Rosner. Ergonomia: fundamentos e aplicações. Porto Alegre: Bookman, 2015 I recurso online. (Tekne). ISBN 9788582603154. HEBERT, Sizínio et al. Ortopedia e traumatologia: principios e prática. 5 Porto Alegre: ArtMed, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788582713778. 2. MORAES, Márcia Vilma Gonçalvez de. Princípios ergonômicos. São Paulo Erica, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788536518060 3.O'SULLIVAN, Susan B; SCHMITZ, Thomas J; FULK, Georgo D. Fisioterapia: avaliação e tratamento. 6. Barueri: Manole, 2018. 1 recurso online. ISBN 9786555762365. 4. HOUGLUM, Peggy A; BERTOTI, Dolores B (ed.). Cinesiologia clínica d Brunnstrom. 6. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520449776MENDES, Ricardo Alves; 5.LEITE, Neiva. Ginástica laboral princípios e aplicações práticas. 3. Barueri: Manole, 2012. 1 recurso online.		fisioterapia: (aplicación en traumatologia y ortopedia). Barcelona: Editorial Pai
1.CORRÊA, Vanderlei Moraes; BOLETTI, Rosan Rosner. Ergonomia: fundamentos e aplicações. Porto Alegre: Bookman, 2015 1 recurso online. (Tekne). ISBN 9788582603154. HEBERT, Sizínio et al. Ortopedia e traumatologia: principios e prática. 5 Porto Alegre: ArtMed, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788582713778. 2. MORAES, Márcia Vilma Gonçalvez de. Princípios ergonômicos. São Paulo Erica, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788536518060 3.O'SULLIVAN, Susan B; SCHMITZ, Thomas J; FULK, Georgo D. Fisioterapia: avaliação e tratamento. 6. Barueri: Manole, 2018. 1 recurso online. ISBN 9786555762365. 4. HOUGLUM, Peggy A; BERTOTI, Dolores B (ed.). Cinesiologia clínica de Brunnstrom. 6. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520449776MENDES, Ricardo Alves; 5.LEITE, Neiva. Ginástica laboral princípios e aplicações práticas. 3. Barueri: Manole, 2012. 1 recurso online.		
Rosner. Ergonomia: fundamentos e aplicações. Porto Alegre: Bookman, 2015 1 recurso online. (Tekne). ISBN 9788582603154. HEBERT, Sizínio et al. Ortopedia e traumatologia: principios e prática. 5 Porto Alegre: ArtMed, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788582713778. 2. MORAES, Márcia Vilma Gonçalvez de. Princípios ergonômicos. São Paulo Erica, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788536518060 3.O'SULLIVAN, Susan B; SCHMITZ, Thomas J; FULK, Georgo D. Fisioterapia: avaliação e tratamento. 6. Barueri: Manole, 2018. 1 recurso online. ISBN 9786555762365. 4. HOUGLUM, Peggy A; BERTOTI, Dolores B (ed.). Cinesiologia clínica d Brunnstrom. 6. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520449776MENDES, Ricardo Alves; 5.LEITE, Neiva. Ginástica laboral princípios e aplicações práticas. 3. Barueri: Manole, 2012. 1 recurso online.		Bibliografia Complementar:
Porto Alegre: ArtMed, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788582713778. 2. MORAES, Márcia Vilma Gonçalvez de. Princípios ergonômicos. São Paulo Erica, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788536518060 3.O'SULLIVAN, Susan B; SCHMITZ, Thomas J; FULK, George D. Fisioterapia: avaliação e tratamento. 6. Barueri: Manole, 2018. 1 recurso online. ISBN 9786555762365. 4. HOUGLUM, Peggy A; BERTOTI, Dolores B (ed.). Cinesiologia clínica d Brunstrom. 6. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520449776MENDES, Ricardo Alves; 5.LEITE, Neiva. Ginástica laboral princípios e aplicações práticas. 3. Barueri: Manole, 2012. 1 recurso online.		Rosner. Ergonomia: fundamentos e aplicações. Porto Alegre: Bookman, 2015. 1 recurso online. (Tekne). ISBN 9788582603154.
 D. Fisioterapia: avaliação e tratamento. 6. Barueri: Manole, 2018. 1 recurso online. ISBN 9786555762365. 4. HOUGLUM, Peggy A; BERTOTI, Dolores B (ed.). Cinesiologia clínica d Brunnstrom. 6. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520449776MENDES, Ricardo Alves; 5.LEITE, Neiva. Ginástica laboral princípios e aplicações práticas. 3. Barueri: Manole, 2012. 1 recurso online 		Porto Alegre: ArtMed, 2017. 1 recurso online. ISBN 9788582713778. 2. MORAES, Márcia Vilma Gonçalvez de. Princípios ergonômicos. São Paulo:
Brunnstrom. 6. Barueri: Manole, 2014. 1 recurso online. ISBN 9788520449776MENDES, Ricardo Alves; 5.LEITE, Neiva. Ginástica laboral princípios e aplicações práticas. 3. Barueri: Manole, 2012. 1 recurso online		

Disciplina	Eletrotermofototerapia em ortopedia e traumatologia
Carga horária	30h
horária	
Ementa	Aspectos eletrotermofototerapêuticos nas áreas ortopédica, traumatológica
	e desportiva. Aplicação dos recursos eletrotermofototerapêuticos.
Bibliografia	Bibliografia Básica:
	1.ROBERTO, Alexsander Evangelista. Eletroestimulação: o exercício do
	futuro. São Paulo: Phorte Editora Ltda, 2006. 2007p. ISBN 8576550830.
	Número de chamada: <u>615.845</u> <u>R639e</u>
	2.ROBINSON, Andrew; SNYDER-MACKLER, Lynn. Eletrofisiologia clínica: eletroterapia e teste eletrofisiológico. 2. ed. 1. reimp. Porto Alegre: Artmed, 2002. 426 p. ISBN 857307735-2

3.NELSON, Roger M; HAYES, Karen W; CURRIER, Dean P (ed.). Eletroterapia clínica. 3. Barueri: Manole, 2003. 1 recurso online. ISBN 9788520447420.

Bibliografia Complementar:

1.LOW, John; REED, Ann. **Eletroterapia explicada:** princípios e prática. 4. ed. São Paulo: Editora Manole Ltda, 2009. 472 p. ISBN 9788535231229

Número de chamada: <u>615.845</u>

2.RODRIGUES, Paula Andreotti; PETRI, Tatiana Calissi. Eletroterapia facial e corporal avançada. Porto Alegre: SAGAH, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788595028111.

3.WATSON, Tim. Eletroterapia: prática baseada em evidência. 12.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009. 349p. ISBN 9788535231380

4.ABRAHAMS, Peter H et al. Abrahams & McMinn **Atlas colorido de anatomia humana**. 8. Rio de Janeiro: GEN Guanabara Koogan, 2021. 1 recurso online. ISBN 9788595157897

5.BORGES, Giulianna da Rocha; FAGUNDES, Diego Santos. **Anatomia aplicada à fisioterapia.** Porto Alegre: SAGAH, 2018. 1 recurso online. ISBN 9788595028210

Disciplina	Metodologia de pesquisa
Carga horári a	15h
Ementa	Planejamento de Projetos de Pesquisa ou de Extensão. Elaboração de Projeto de Intervenção e plano de ação. Desenvolvimento, execução e registro da coleta de dados. Redação Científica da Monografia/ Trabalho de Conclusão de Curso. Normas da ABNT para trabalhos acadêmicos.
Bibliografia	Bibliografía Básica: 1.COÊLHO, Ronaldo Sérgio de Araújo. ABC do trabalho acadêmico e científico. Curitiba: Editora Juruá, 2012. 118p. ISBN 9788536236230 Número de chamada: 001.4 C672a
	2.GOLDENBERG, Mirian. A arte de pesquisar: como fazer pesquisa qualitativa em ciências sociais. 5.ed. Rio de Janeiro: Dist. Record De Serviços De Imprensa S.a., 2001. 105 p. ISBN 850104965-4 Número de chamada: 301.07 G618a
	3.LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. Fundamentos de metodologia científica. 7. ed. São Paulo: Editora Atlas Ltda, 2010. Bibliografia Complementar: 1.TEIXEIRA, Zeni Calbusch; MELLO, Jafa Gerusa Mello Freitas, Jair

Orandes. Caderno para apresentação de trabalhos acadêmicos. Lages:

2.CRESWELL, John W. Projeto de pesquisa: métodos qualitativo,

UNIPLAC, 2005.

quantitativo e misto.

3.ed. Porto Alegre: Artmed, 2010.

3.BRUSCATO, Wilges. **Quem tem medo da monografia**?. 2.ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2010.

4.MATTAR, João. Metodologia científica na era da informática. 3. ed. rev. e atual. São Paulo: Editora Saraiva, 2008.

5.DEMO, Pedro. Ciência rebelde: para continuar aprendendo, cumpre desestruturar-se. São Paulo: Editora Atlas Ltda, 2012.

Disciplina	Seminários de inovação em fisioterapia ortopédica, traumatológica e
	desportiva
Carga	15h
horári	
Ementa	D 1' ~ 1 1' '.' 1 1'1 1 ' 1
Linenta	Realização de diagnóstico da realidade vivenciada no contexto
	organizacional/laboral dos discentes. Elaboração de Projeto de Intervenção e
	plano de ação. Seminários de Apresentação de Projetos de Inovação em
D:L1: C	Fisioterapia Ortopédica, Traumatológica e Desportiva.
Bibliografi a	Bibliografia Básica:
a	1.COÊLHO, Ronaldo Sérgio de Araújo. ABC do trabalho acadêmico e científico . Curitiba: Editora Juruá, 2012. (05 ex.)
	2.CRESWELL, John W. Projeto de pesquisa: métodos qualitativo, quantitativo e misto . 3.ed. Porto Alegre: Artmed, 2010. (03 ex.)
	3.DEMO, Pedro. Ciência rebelde: para continuar aprendendo, cumpre desestruturar-se. São Paulo: Editora Atlas Ltda, 2012. (03 ex.)
	Bibliografia Complementar:
	1.BRUSCATO, Wilges. Quem tem medo da monografia ?. 2.ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2010. (05 ex.)
	2.LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. Fundamentos de metodologia científica. 7. ed. São Paulo: Editora Atlas Ltda, 2010. (25 ex.)
	3.MATTAR, João. Metodologia científica na era da informática . 3.ed.rev.e atual. São Paulo: Editora Saraiva, 2008. (05 ex.)
	4.SANTOS, Antônio Raimundo. Metodologia científica: a construção do conhecimento. 5.ed.rev.
	Rio de Janeiro: DP&A, 2002. (06 ex.)
	5.TEIXEIRA, Zeni Calbusch; MELLO, Jafa Gerusa Mello Freitas, Jair
	Orandes. Caderno para apresentação de trabalhos acadêmicos. Lages: UNIPLAC, 2005. (36 ex.)

Disciplina	Gestão empreendedora em áreas da saúde
Carga horária	30h
Ementa Bibliografias	Introdução a gestão. Gestão de pessoas e de serviços. Serviços autônomos, cooperativas de serviços, qualidade de serviços. Marketing estratégico. Características do empreendedor. Empreendedorismo. Exercício profissional. Concepção da clínica/consultório. Gestão Hospitalar. Legislação sobre administração de serviços. Legislação trabalhista. Legislação previdenciária. Legislação tributária. Bibliografia Básica:
Dionogramas	1.CHIAVENATO, Idalberto. Gestão de pessoas. 3. ed.rev. e atual. Rio de Janeiro: Elsevier, Editora Campus, 2010. (09 ex.) 2.KOTLER, Philip; KATAJAYA, Hermawan; SETIAWAN, Iwan.
	Marketing 3.0, 2010. (04 ex.) 3.MAXIMIANO, Antônio Cesar Amaru. Teoria geral da administração: da revolução urbana

- **à revolução digital**. 6.ed.rev. e atual. São Paulo: Editora Atlas Ltda, 2010. (08 ex.) Bibliografia Complementar:
- 1.KOTLER, Philip; KELLER, Kevin Lane. **Administração de marketing.** 12.ed. São Paulo: Prentice Hall Regents, 2006. (05 ex.)
- 2.TARABOULSI, Fadi Antoine. **Administração de hotelaria hospitalar**. 2.ed. São Paulo: Editora Atlas Ltda, 2004. (02 ex.)
- 3.CAVALCANTI, Glauco; TOLOTTI, Márcia. **Empreendedorismo:** decolando para o futuro. Rio de Janeiro: Editora Campus, 2011. (02 ex.)
- 4.CORRÊA, Henrique L.; CAON, Mauro. **Gestão de serviços:** lucratividade por meio de operações e de satisfação dos clientes. São Paulo: Editora Atlas Ltda, 2002. (03 ex.)
- 5.SAAD, Eduardo Gabriel; SAAD, José Eduardo Duarte; CASTELLO BRANCO, Ana Maria Saad. CLT comentada. 42.ed. São Paulo: Ltr Editora Ltda., 2009. (19 ex.)

5 INFRAESTRUTURA

5.1 Infraestrutura e Funcionamento do curso

Será utilizado uma sala de aula com computador e projetor.

Em algumas disciplinas serão utilizadas o Laboratório de Fisioterapia e/ou a Sala de Lutas para as aulas práticas (Bloco do CCS).

5.2 Cronograma

De acordo com Edital.

6 TRABALHO DE CURSO - TC

6.1 Da elaboração

Trabalho de conclusão em formato de Seminário: Ao término do curso, será exigido a apresentação de um seminário detalhado perante a banca examinadora evidenciando aprofundamento e aplicação dos conhecimentos adquiridos, integrando teoria e prática, demonstrando competência técnica e científica, com conceito não inferior a "7,0", e apresentado publicamente para a avaliação na disciplina de Seminários de Inovação em Fisioterapia Ortopédica, Traumatológica e Desportiva.

Professor orientador com titulação de mestre ou doutor.

6.2 Da Modalidade (TC)

Cada aluno deverá apresentar Trabalho de Conclusão de Curso, que será em formato de seminário e relatório, que será avaliado pelo Professor-Orientador, com necessidade de obtenção de conceito não inferior a "C".

6.3 Do Acompanhamento (TC)

Professor orientador com titulação de mestre ou doutor.

6.4 Da Avaliação (Apresentação de Seminário)

Aprovação do Seminário pelo professor da disciplina de Seminários de Inovação em Fisioterapia Ortopédica, Traumatológica e Desportiva e pelo coordenador do curso, com conceito não inferior a "C"

7 AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

7.1 Processo de Avaliação de Aprendizagem

O processo de avaliação discente e docente seguirá as orientações do Regimento Geral da UNIPLAC e do Regimento Interno da Pós-Graduação.

7.2 Processo de Avaliação do Curso

Os cursos são avaliados através de instrumentos elaborados conforme exigências legais do MEC pelo Programa Institucional de Avaliação da UNIPLAC – PAIUNI-PLAC. Ressalta-se que os processos avaliativos são acompanhados e supervisionados pela Comissão Própria de Avaliação – CPA.

7.3 Da conclusão do curso

O aluno deverá cumprir o mínimo de setenta e cinco por cento de presença em cada disciplina contemplada pelo currículo do curso, sendo que em todas deverá obter o conceito "C" ou superior, fornecido pelo professor responsável de cada disciplina.

7.4 Da Emissão do Certificado

- O Artigo 61 da Resolução Consuni n°186, de 03 de novembro de 2015 determina que os certificados serão registrados de acordo com regulamentação própria, aprovada pelo Conselho Universitário.
- § 1º Após a conclusão de todos os módulos ou disciplinas com aproveitamento e frequência mínimos exigidos e a aprovação no Seminário de Práticas de Negócios, conforme critérios estabelecidos neste Regulamento, o aluno fará jus ao Certificado de Conclusão de Curso de Pósgraduação *lato sensu*.
- § 2º O aluno que não voltar a se inscrever nos módulos ou disciplinas em que tenha sido reprovado ou não apresentar o Seminário de Práticas de Negócios dentro do prazo estabelecido não terá direito ao Certificado de Conclusão de Curso de Pós-graduação *lato sensu*.
- § 3º O aluno reprovado em disciplina (s) ou no Seminário de Práticas de Negócios poderá cursá-los novamente, em outra turma do mesmo curso ou em outro que proporcione equivalência de estudos para fins de aproveitamento e conclusão.
- § 4º No caso de o aluno não concluir o Seminário de Práticas de Negócios, poderá requerer certificado de curso de extensão.
- § 5º Ao concluinte de disciplina (s) isolada (s) será conferido certificado de disciplina isolada com registro, válido para complementar estrutura curricular ou estudos.

O Art. 62 da Resolução Consuni nº 186, de 03 de novembro de 2015 determina quais certificados de conclusão de curso de pós-graduação *lato sensu* deverão mencionar a área de conhecimento do curso e ser acompanhados do respectivo histórico escolar, no qual devem constar, obrigatoriamente:

Relação das disciplinas, carga horária, conceito obtido pelo aluno, nome e qualificação dos professores por elas responsáveis;

Período em que o curso foi realizado e duração total;

Conceito obtido no Seminário de Práticas de Negócios;

Declaração da Instituição de que o curso cumpriu todas as disposições do presente Regulamento;

Citação do ato legal de credenciamento da Instituição.

8. CORPO DOCENTE

8.1 Disciplina, Carga Horária, nome do docente, titulação, IES.

	C/H	Professor (a)		Titulação		ĭo	
Disciplinas	C/ H		Pós doc	Dr	Msc	Esp	CIDADE DE ORIGEM
Avaliação cinesiológica funcional	30	Thais Cristina Siqueira	X				Florianópolis / SC (48) 99645.4042
Fisioterapia de resultados nas lesões da articulação temporomandibular (ATM)	30	Jorge Fernando dos Santos				X	Joinville/SC (47) 98841.8610
Fisioterapia de resultados nas lesões do pé/tornozelo	30	Ângela Carla Ghizoni			X		Lages/SC (49) 99915.3443

Milton Ricardo de Fisioterapia de resultados nas 30 X Araranguá/SC lesões da coluna vertebral Medeiros Fernandes (48)99647.6666 Fisioterapia de resultados nas 30 X Alexandre Henrique Maringá / PR lesões desportivas Nowotny (44)99972.9969 Fisioterapia de resultados nas 30 Alexandre Henrique X Maringá / PR lesões do joelho Nowotny (44)99972.9969 Fisioterapia de resultados nas 30 Tarso Waltrick X Lages/SC lesões do ombro/cintura escapular (49)99972.5519 Fisioterapia de resultados nas 30 Eduardo Ruhling X Maringá / PR lesões de quadril/pelve (44)99943.0878

Fisioterapia de resultados nas lesões ocupacionais	30	Simone Regina Alves Júlio Rausch		X	Lages/SC (49) 99802.6560
Metodologia de pesquisa	15	Natalia Veronez da Cunha	X		Lages/SC (49) 99956.3006
Eletrotermofototerapia em ortopedia e traumatologia	30	Raquel Petry dos Santos		X	Florianópolis/ SC (48) 98428.2200
Gestão emprendedora em áreas da saúde	30	Paulo Falk		X	Lages/SC (49) 99801.2330
Seminários de inovação em fisioterapia ortopédica, traumatológica e desportiva	15	Natalia Veronez da Cunha e Simone Regina Alves Júlio Rausch	X		Lages/SC (49) 99956.3006 Lages/SC (49) 99802.6560
Total	360	Juno Rausen			77002.0300

8.2 Currículo *lattes* resumido dos docentes indicados

Em anexo

8.3 Identificação da Coordenação do Curso

8.3.1 Nome do (a) Coordenador (a)

SIMONE REGINA ALVES JÚLIO RAUSCH

8.3.2 Titulação do (a) Coordenador (a)

Mestre

8.3.3 Instituição de Formação do (a) Coordenador (a)

SIMONE REGINA ALVES JÚLIO RAUSCH - ASSOCIAÇÃO CATARINENSE DE ENSINO / Joinville/SC

8.3.4 Endereço do (a) Coordenador (a)

RUA: OTACÍLIO COUTO, 93 – BAIRRO CENTRO – LAGES/SC.

9 PREVISÃO ORÇAMENTÁRIA

Conforme planilha

10 ANEXOS

NOME	TARSO WALTRICK					
TITULAÇÃO	Mestre					
ATIVIDADE	2008 - 2012 Mestrado em Ciência do Movimento. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA E ARTÍSTICA DEL PARAGUAY, UPAP, Paraguai Título: EVALUACIÓN DEL EFECTO DE LA RE- HABILITACIÓN CARDIOPULMONAR Y META- BÓLICA DURANTE EL PERÍODO DE, Ano de ob- tenção: 2012 Orientador: Ada Ester Caceres					
	2005 - 2006 Especialização em Fisioterapia Ortopédica e Traumatológica. Pós Graduação Em Saúde, CBES, Brasil Título: EFICIÊNCIA DA REABILITAÇÃO DE PACIENTES PÓS-OPERATÓRIOS DE RECONSTRUÇÃO DE LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR (LCA) EM AMBIENTE Orientador: Raquel Amabile					
	2003 - 2004 Especialização em Fisioterapia Cardio-respiratória. Universidade Tuiuti do Paraná, UTP, Curitiba, Brasil Título: Avaliação de Capacidade Vital em Crianças Saudáveis do Sexo Feminino de 7 à 11 anos Orientador: Esperidião Elias Aquim					
	1999 - 2003 Graduação em Fisioterapia. Universidade do Vale do Itajaí, UNIVALI, Itajai, Brasil Título: Lesões por Esforço Repetitivo em Violinistas Profissionais Orientador: Vera Ligia Bento Galli					
	Possui graduação em Fisioterapia pela Universidade do Vale do Itajaí					
	(2003). Atualmente é fisioterapeuta do Instituto do Coração - Lages - SC,					
	professor titular do Curso de Fisioterapia da Universidade Alto Vale do Rio					
	do Peixe - UNIARP, coordenador e professor do curso de Fisioterapia da					
	Universidade do Planalto Catarinense - UNIPLAC.					
	Tem Especialização em Fisioterapia Cardio Respiratória e em Fisioterapia					
	Traumato Ortopédica voltada a Clínica de Fisioterapia, Mestrado em					
	Ciência do Movimento.					
ENDEREÇO	http://lattes.cnpq.br/2142631129811353					
LATTES						

NOME	ALEXANDRE HENRIQUE NOWOTNY
TITULAÇÃO	Doutor
ATIVIDADE	Formado em Fisioterapia na Universidade Estadual de Londrina, UEL (1991).

	Doutor em Ciências da Reabilitação UEL/UNOPAR (2019).
	Doutorado Sanduiche na Universidade de Sherbroock – Canadá (2017).
	Mestre em Ciências da Saúde UEL (2007).
	Especialista em Fisioterapia Ortopédica Funcional pela Associação
	Brasileira de Fisioterapia Ortopédica e Traumatológica, ABRAFITO.
	Especialista em Fisioterapia Esportiva pela Sociedade Nacional de
	Fisioterapia Esportiva, SONAFE.
	Pós-graduado em Anatomocinésiologia do Aparelho Locomotor, U. Tuiuti
	(1998).
	Pós-graduado Morfologia Humana para a Reabilitação Universidade
	Estadual de Maringá, UEM (2000).
	Pós-graduado em Acupuntura, Ibrate; Curitiba (2023).
	Fellow da Mayo Clinic Jacksonville, EUA (2016 e 2018).
	Proprietário da Clínica de Fisioterapia Vitha Phys, Maringá, Paraná. (1992-
	2025)
	Sócio-proprietário do Hospital Rede Cross, Maringá, Paraná. (2018-2025).
	Sócio-proprietário do Plano de Saúde Paraná Assistência Médica (PAM),
	Maringá, Paraná (2005-2025).
	Ex-presidente da Sociedade Nacional de Fisioterapia Esportiva (SONAFE
	2014/2015).
	Fisioterapeuta do Comitê Olímpico Brasileiro (COB) no Sulamericano do
	Brasil (2002) e no Panamericano da Republica Dominicana (2003).
	Fisioterapeuta da Seleção Brasileira de Tênis, Copa Davis (2007).
	Fisioterapeuta da equipe de futebol do Grêmio Metropolitano Maringá,
	(2008-2009).
	Fisioterapeuta do Sport Clube Corinthians Paulista de futebol Sete (2024).
ENDEREÇO	http://lattes.cnpq.br/6955966717041770
LATTES	

NOME	ÂNGELA CARLA GHIZONI
TITULAÇÃO	Mestre
ATIVIDADE	2007 – 2009
	Mestrado em Saúde Coletiva.
	Universidade do Planalto Catarinense, UNIPLAC, Brasil.
	Título: As faces da integralidade em saúde: estudo sobre a percepção dos
	fisioterapeutas das clínicas de Lages (SC), 2008., Ano de Obtenção: 2009.
	Orientador: Marina Patrício de Arruda.
	Palavras-chave: Percepções dos fisioterapeutas; Integralidade em saú-
	de; Prática profissional; Sistema Único de Saúde.

	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva.
	Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Fisioterapia e Terapia Ocupa-
	cional.
	2002 - 2003
	Especialização em Fisioterapia Ortopedica e Traumatológica. (Carga
	Horária: 435h). Associação Catarinense de Ensino, ACE, Brasil.
	Título: Prevenção das LER/DORT em trabalhadores de empresas de
	Florianópolis-SC.
	1998 - 2001
	Graduação em Fisioterapia.
	Universidade do Sul de Santa Catarina - Tubarão.
	Título: Evolução dos padrões motores dos paralisados cerebrais da
	APAE de Tubarão-SC.
	Orientador: Fabiana Durante de Medeiros.
	Possui graduação em Fisioterapia pela Universidade do Sul de Santa
	Catarina - Tubarão; especialização em Fisioterapia Ortopédica e Trau-
	matológica pela Associação Catarinense de Ensino - ACE e mestrado em
	Saúde Coletiva pela Universidade do Planalto Catarinense (2009).
	Atualmente é professora das disciplinas de Saúde Coletiva, Anatomia
	Humana e Anatomia Aplicada na Universidade do Planalto Catarinense e
	de Anatomia para o curso Técnico em Radiologia no Sistema de En- sino
	Energia de Lages/SC. Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) dos
	cursos de Fisioterapia e Tecnologia em Cosmetologia e Estética - Corporal,
	Facial e Capilar da UNIPLAC. Tem experiência de dez anos na área de
	Fisioterapia clínica, atuando principalmente em ortopedia, traumatologia,
	promoção da saúde e prevenção de doenças.
ENDEREÇO	http://lattes.cnpq.br/3770844382626075
LATTES	

NOME	THAIS CRISTINA SIQUEIRA
TITULAÇÃO	Doutora
ATIVIDADE	Fisioterapeuta, graduada pela Universidade do Estado de Santa Catarina -
	UDESC (2014), Mestre em Fisioterapia pela Universidade do Estado de
	Santa Catarina - UDESC (2017) e Doutora em Ciências do Movimento
	Humano - UDESC (2024). Atualmente realiza estágio pós doutoral no
	Programa de Pós Graduação de Fisioterapia - UDESC. Professora
	colaboradora do curso de Fisioterapia da Universidade do Estado de Santa
	Catarina no Centro de Ciências da Saúde e do Esporte (CEFID/UDESC),
	ministrando disciplinas na área de recursos terapêuticos manuais,
	cinesioterapia, ortopedia e traumatologia e saúde da mulher. Atuou como

	preceptora de estágio na Faculdade Estácio de Sá, no curso de Fisioterapia,
	supervisionando estágio na área da Saúde da Mulher. Suas áreas de atuação
	referem-se à Saúde da Mulher com ênfase na avaliação e tratamento
	fisioterapêutico em oncologia mamária. Atua ainda nas áreas de Ortopedia e
	Traumatologia com ênfase em terapia manual e cinesioterapia. Como
	experiência prática atua como fisioterapeuta há 10 anos em consultório na
	área de oncologia mamária, ortopedia e traumatologia.
)	http://lattes.cnpq.br/4635984735348850

ENDEREÇO *LATTES*

NOME	MILTON RICARDO DE MEDEIROS FERNANDES
TITULAÇÃO	Mestre
ATIVIDADE	Fisioterapeuta graduado pelo Curso de Fisioterapia da Universidade Federal
	de Santa Maria (UFSM).Mestre em Ciências da Reabilitação da
	Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Especialista profissional
	em Fisioterapia Traumato-Ortopédica Funcional (ABRAFITO).Especialista
	profissional em Fisioterapia em AcupunturaCertified Mulligan Pratitioner -
	CMP - MCTA - New Zealand.Especialização "latu sensu" em Fisioterapia
	Ortopédica e Traumatológica pela Associação Catarinense de Ensino
	(ACE).Especialização "latu sensu" em Acupuntura pela Faculdade de
	Tecnologia em Saúde (CIEPH). Aperfeiçoamento em Terapia Manual e
	Postural pelo Centro Universitário Maringá (CESUMAR) e Escola de
	Terapia Manual e Postural, com apoio da Orthopaedic Medicine
	Internacional (OMI), Medicina Ortopédica de Cyriax e Sociedade Suíça dos
	Fisioterapeutas Chefes.Formação em Dry Needling, Bandagem
	Neuromuscular, Maitland Concept, Método Iso Stretching, Mobilização
	Neural, Mulligan Concept.Servidor Público da Prefeitura Municipal de
	Içara/SC, cargo de Fisioterapeuta. Cursos de Formação complementar em
	Saúde da Família, Núcleo de Apoio à Saúde da Família, Vigilância em
	Saúde, Saúde do Trabalhador.Professor Substituto Universidade Federal de
	Santa Catarina - Curso de Fisioterapia - Campus Araranguá (2022-
	2024)Professor Faculdade Inspirar - Coordenador de Pós-graduação
	Fisioterapia em Terapia Manual: Abordagem Baseada no Raciocínio
	Clínico. Atuação clínica no sul de Santa CatarinaSócio-fundador da

	Associação Brasileira de Fisioterapia Traumato-ortopédica (ABRAFITO).
ENDEREÇO	https://lattes.cnpq.br/5799406596898045
LATTES	

NOME	PAULO ROBERTO ALVES FALK
TITULAÇÃO	Mestre
ATIVIDADE	Possui Pós- Graduação Stricto Sensu em Ambiente e Saúde - Mestrado
	Acadêmico, com dissertação intitulada "Qualidade de Vida no Trabalho,
	Organização do Trabalho e Absenteísmo de Bancários da Região do
	Planalto Catarinense. Possui Pós - Graduação Lato Sensu EAD em
	TREINAMENTO, TÉCNICAS E TÁTICAS ESPORTIVAS pela
	UNIVERSIDADE ANHANGUERA, com titulação em MAGISTÉRIO
	SUPERIOR. Monografia intitulada "ASPECTOS TREINÁVEIS PARA A
	EFICÁCIA DA TOMADA DE DECISÃO DOS JOGADORES DE
	FUTEBOL". Possui Pós - Graduação MBA em GESTÃO de PESSOAS
	pela UNIVERSIDADE ANHANGUERA, com a monografia intitulada
	"Universidades Corporativas: Proporcionando o desenvolvimento de
	talentos e autogerenciamento de carreiras". Pós Graduação pela Uni Dom
	Bosco em Psicomotricidade com o TCC intitulado Educação Física e
	Psicomotricidade: aproximação e possibilidades. Pós Graduado pela
	Faculdade Venda Nova do Imigrante em Fisiologia do Exercício com tema
	de trabalho final intitulado: Os testes físicos na preparação física de
	Handebolistas. Pós Graduado pela Faculdade Facuminas em FUTEBOL DE
	CAMPO E FUTSAL DA CATEGORIA DE BASE A PROFISSIONAL com
	o TCC intitulado O AQUECIMENTO NO FUTSAL: UMA SÍNTESE QUE
	REVELA ASPECTOS FUNDAMENTAIS DESTA PRÁTICA. Pós
	Graduado pela Faculdade Facuminas com o TCC intitulado ANÁLISE
	METODOLÓGICA E DESEMPENHO: UM ESTUDO SOBRE A FAIXA
	ETÁRIA DOS RECORDISTAS NOS 100 METROS RASOS DO
	ATLETISMO. Pós Graduado pela Faculdade Facuminas em
	CINESIOLOGIA BIOMECÂNICA E TREINAMENTO FÍSICO com o
	TCC intitulado CONTRIBUIÇÕES DA LIBERAÇÃO MIOFASCIAL NA
	BIOMECÂNICA DO MOVIMENTO E RECUPERAÇÃO PÓS-TREINO
	EM ATLETAS. Pós Graduado pela Faculdade Facuminas em handebol com
	o TCC intitulado PENALIDADES DE DOIS MINUTOS NO
	HANDEBOL: IMPACTO, ESTRATÉGIAS E RESISTÊNCIA FÍSICA NO
	CAMINHO PARA A VITÓRIA. Pós graduado em Nutrição Clínica e
	Esportiva pela Faculdade Facuminas. Graduado Bacharel em Educação
	Física -pela Faculdade Integrada da Rede de Ensino Univest - Facvest de
	Lages - SC em (2009). Treinador profissional formado pelo sindicato de

	treinadores profissionais do Rio Grande do Sul. Autor do livro Futebol :
	Gestão e Treinamento, pela Editora Ícone , São Paulo, 2010 - ISBN 978-85-
	274-1118-9. Avaliador do Comitê de ética e pesquisa da Universidade do
	Planalto Catarinense.
ENDEREÇO	http://lattes.cnpq.br/3609798498658662
LATTES	

NOME	SIMONE REGINA ALVES JÚLIO RAUSCH
TITULAÇÃO	Mestre
ATIVIDADE	Graduação em Fisioterapia pela Associação Catarinense de Ensino - ACE
	(1997); Pós graduação "Lato Sensu" - Especialização em Ciências
	Morfofisiológicas, com área de concentração em Anatomia Humana pela
	Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC (2002); Especialização
	"Lato Senso" em Fisioterapia Traumato-ortopédica pela Faculdade de
	Ciências Biológicas e da Saúde de União da Vitória e Colégio Brasileiro de
	Estudos Sistêmicos - CBES (2004); Pós Graduação em Estética Facial e
	Corporal pela Universidade de Araraquara - UNIARA (2015), Mestrado em
	Ambiente e Saúde na Universidade do Planalto Catarinense - UNIPLAC
	(2016, Especialista em Fisioterapia doTrabalho - INSPIRAR (2022/2023).
	Docente na Universidade do Planalto Catarinense (UNIPLAC), de fevereiro
	de 2001 à 2006, de 2013 ao presente momento. Atuação nos cursos de
	Fisioterapia, Enfermagem, Educação Física e Medicina (disciplina de
	Anatomia Humana), Educação Física (Fisiologia Humana e Nutrição);
	Odontologia (Biossegurança, Patologia Geral e Patologia) e no curso de
	Fisioterapia as disciplinas de Reumatologia, Recursos Terapêuticos
	Manuais, Ortopedia, Prática Fisioterapêutica, Urologia/Ginecologia e
	Obstetrícia e Fisioterapia do Trabalho. Atualmente leciono nos cursos de
	Educação Física, Odontologia e Fisioterapia, exerço também a função de
	Supervisora responsável pelo Estágio na Clínica Escola no período
	matutino, nas áreas de atuações: Ortopedia e Traumatologia, Reumatologia,
	Geriatria, Desportiva, Uroginecologia, Fisioterapia do Trabalho e
	coordenadora do Curso de Pós Graduação em Ortopedia, Traumatologia e
	Desportiva/UNIPLACTelefone para contato: (49) 99802.6560 e-mail:
	prof.simonejulio@uniplaclages.edu.br (Texto informado pelo autor)
ENDEREÇO	http://lattes.cnpq.br/4769899800252986
LATTES	

NOME	NATALIA VERONEZ DA CUNHA
TITULAÇÃO	Doutora
ATIVIDADE	2010 - 2013 Doutorado em Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Ciência. Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil. Título: Efeito do bloqueio da produção do óxido nítrico sobre parâme- tros inflamatórios, cardiovasculares e autonômicos em ratos com obesidade induzida por glutamato monossódico, Ano de obtenção: 2013. Orientador: Marli Cardoso Martins Pinge. Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil. 2008 - 2010
	Mestrado em Patologia Experimental (Conceito CAPES 5). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil. Título: Papel das prostaglandinas e do óxido nítrico nos parâmetros cardiovasculares e inflamatórios na obesidade hipotalâmica induzida por glutamato monossódico, Ano de Obtenção: 2010. Orientador: Marli Cardoso Martins Pinge. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil. 2007 - 2007 Especialização em Biologia Aplicada à Saúde. (Carga Horária: 360h). Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil. Título: Perda de massa muscular e ativação das vias proteolíticas na Doença
	Pulmonar Obstrutiva Crônica.
	Orientador: Flávia Alessandra Guarnier. 2003 - 2006 Graduação em Fisioterapia. Universidade Estadual do Norte do Paraná, UENP, Brasil. Título: Avaliação das Atividades de Vida Diária (AVD's) de Pacientes com Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC) após Fortalecimento do Quadríceps. Orientador: Cláudia Roberta Brunquell.
	Possui graduação em Fisioterapia pela Universidade Estadual do Norte do
	Paraná (2006), especialização em Biologia Aplicada à Saúde pela
	Universidade Estadual de Londrina (2007), mestrado em Patologia Ex-
	perimental pela Universidade Estadual de Londrina (2009) e doutorado em
	Fisiologia pelo Programa Multicêntrico em Ciências Fisiológicas na
	Universidade Estadual de Londrina (2013). Atualmente é docente e
	pesquisadora no curso de Mestrado em Ambiente e Saúde da Universi- dade
	do Planalto Catarinense (UNIPLAC), Lages, SC, atuando nas li- nhas de
	pesquisa Ambiente, Sociedade e Saúde e Cuidados Ecossistê- micos em Saúde.
ENDEREÇO	http://lattes.cnpq.br/0519399668553151
LATTES	

NOME	RAQUEL PETRY DOS SANTOS
TITULAÇÃO	Mestre
ATIVIDADE	Graduação em Fisioterapia pela Universidade Federal de Santa Maria
	Pós Graduação em Fisioterapia Esportiva pelo IPA/Porto Alegre
	Pós Graduação em Fisioterapia em Traumato e Ortopedia pela UGF/RJ
	Mestre em Ciências do Movimento Humano / Biomecânica pela UDESC
	Membro da Sociedade Nacional de Fisioterapia Esportiva - SONAFE
	Fisioterapeuta da Equipe de Ginástica Rítmica e Ginástica Aeróbica Adiee/
	Udesc de Florianópolis
	Docente da Graduação e Pós Graduação do Curso de Fisioterapia
	Coordenadora do Projeto de Extensão em Fisioterapia Esportiva da Estácio/
	SC
ENDEREÇO	https://lattes.cnpq.br/9998130937855462
LATTES	

NOME	JORGE FERNANDO DOS SANTOS
TITULAÇÃO	Especialização
ATIVIDADE	Graduado em fisioterapia pela ACE-FGG(2014/2), pós-graduado em
	Fisioterapia Ortopédica Traumatológica e Desportiva pela Faculdade
	Inspirar, sede em Balneário Camboriú. Clínico e estudioso nas áreas de
	fisioterapia craniocervicomandibular, ortopedia, postura e terapia manual,
	com experiência em docência em graduação e pós graduação. Atualmente,
	docente do curso de pós graduação na Faculdade Inspirar, Sedes
	Florianópolis, Blumenau e Lages. Desde 2021, ministra o curso Fisioterapia
	nas Disfunções temporomandibulares. Pós graduando em Osteopatia - IBO/
	Faculdade Inspirar.
ENDEREÇO	http://lattes.cnpq.br/9294523331194182
LATTES	