



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA - PPGft/CCBS/R

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 33518448 - <http://www.ufscar.br>

PG-CED-FCD nº 14/2025/PPGft/CCBS/R

Ficha de Caracterização de Disciplinas

Programa de Pós-Graduação em:	Fisioterapia	
Início da Validade:	Ano:	2025
	Semestre:	1º

Objetivo da Ficha

Código da Disciplina:	PPG:	FIT		
	Número:	205		
Total de Créditos:	6			
Nome da Disciplina:	Escrita Científica 1			
Campos a Serem Alterados <sup>(i)</sup> :	(x)	Código da Disciplina	Código Anterior:	167
	(x)	Nome da Disciplina		
	(x)	Créditos		
	(x)	Carga Horária		
	( )	Requisitos		
	(x)	Ementa		
Justificativa:	Evolução da disciplina devido à reestruturação da grade curricular do PPGFT.			

Carga Horária da Disciplina

Aulas Teóricas:	60 horas
Aulas Práticas:	--
Exercícios/Seminários:	30 horas

Ementa da Disciplina

Assuntos

1. Elementos básicos da escrita de um projeto de pesquisa científica: Design de pesquisa científica, etapas para a estruturação de um projeto de pesquisa, estratégias para a redação da formulação do problema, pergunta do estudo, objetivos, hipóteses, métodos;
2. Gerenciadores de referências: EndNote e Mendeley;
3. Critérios de avaliação de órgãos de fomento/critérios do PPGFT;
4. Súmula curricular, plano de gestão de dados e cronograma;
5. Divulgação de projeto de pesquisa para população leiga, representação gráfica de protocolo de pesquisa e *graphical abstract*;
6. Apresentação dos projetos e análise crítica fundamentada, com base nos critérios da FAPESP e dos instrumentos/checklists apropriados para checar a qualidade e os pontos fortes do projeto.

## Caráter da Disciplina

<input type="checkbox"/>	Obrigatória para:	<input type="checkbox"/>	Doutorado	<input type="checkbox"/>	Mestrado	<input type="checkbox"/>	Ambos
<input checked="" type="checkbox"/>	Específica da Área de Concentração em:	Fisioterapia e Desempenho Funcional					
<input type="checkbox"/>	Optativa para:	<input type="checkbox"/>	Doutorado	<input type="checkbox"/>	Mestrado	<input type="checkbox"/>	Ambos

## Disciplinas Pré-Requisitos, se Houver

	Código	Nome
1		
2		
3		
4		

## Bibliografia Principal<sup>(i)</sup>

1	Bases teóricas para redação científica :por que seu artigo foi negado? Gilson Luiz Volpato. São Paulo: Cultura Acadêmica, 2010. 125 p.
2	Dicionário crítico para redação científica. Gilson Luiz Volpato; Rodrigo E. Barreto; Helene Mariko Ueno; Enilze de Souza Nogueira; Percília Cardoso Giaquinto; Eliane Gonçalves de Freitas. Botucatu, SP: Best Writing, 2013. 214 p.
3	Essentials of Writing Biomedical Research Papers, 2nd ed. Mimi Zeiger. McGraw-Hill, New York.
4	Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals: Writing and Editing for Biomedical Publication ( <a href="http://www.icmje.org/">http://www.icmje.org/</a> )
	Equator network: <a href="http://www.equator-network.org/library/resources-in-portuguese-recursos-em-portugues/">http://www.equator-network.org/library/resources-in-portuguese-recursos-em-portugues/</a>
	BaHammam, A. S. (2024). Balancing Innovation and Integrity: The Role of AI in Research and Scientific Writing. Nature and Science of Sleep, 1153-1156
	Bahadoran, Z., Mirmiran, P., Kashfi, K., & Ghasemi, A. (2020). The principles of biomedical scientific writing: citation. International Journal of Endocrinology and Metabolism, 18(2).

## Principais Docentes Responsáveis

		Vínculo com o PPG
1	Cleber Ferraresi	<input checked="" type="checkbox"/> Permanente <input type="checkbox"/> Colaborador <input type="checkbox"/> Visitante
2	Nelci Adriana Cicuto Ferreira Rocha	<input checked="" type="checkbox"/> Permanente <input type="checkbox"/> Colaborador <input type="checkbox"/> Visitante

3	Thiago Luiz de Russo	(x) Permanente ( ) Colaborador ( ) Visitante
---	----------------------	--

## Aprovação da Coordenação do Programa de Pós-Graduação

Número e Data da Reunião de CPG:	290ª Reunião Ordinária da CPG-PPGFT de 14 de fevereiro de 2025
----------------------------------	--

São Carlos, 21 de fevereiro de 2025.

Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Tatiana de Oliveira Sato

Coordenadora do PPGFT/UFSCar



Documento assinado eletronicamente por **Tatiana de Oliveira Sato, Coordenador(a)**, em 21/02/2025, às 13:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **1754670** e o código CRC **01922D84**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.009765/2023-48

SEI nº 1754670

Modelo de Documento: Pós-Grad: CED: Ficha de Caracterização, versão de 27/Março/2023