

Nome completo da disciplina	Metodologia de Pesquisa Interdisciplinar
Tipo de disciplina	Obrigatória
Carga Horária	Dois Créditos (trinta horas)
Ementa	A disciplina contempla os conceitos básicos de metodologia científica e tecnológica e do pensamento epistemológico, com ênfase nas visões contemporâneas. Outros tópicos abordados sciences são o desafio da interdisciplinaridade na pesquisa científica, tecnológica e inovação; as etapas e estrutura da pesquisa e publicações: a pergunta condutora, a delimitação do problema, a hipótese, os objetivos, o embasamento teórico, metodológico e empírico. Produção e disseminação do conhecimento de forma clara, concisa e com alto impacto no alcance de seus objetivos.
Bibliografia	<ol style="list-style-type: none"> 1. CHAUI, M.S. Convite à filosofia. 13. ed. São Paulo: Ática. 2012. 2. CUMMINGS, J.N. & KIESLER, S. Collaborative Research Across Disciplinary and Organizational Boundaries. Social Studies of Science, 35: 703-722, 2005. 3. JEFEERSON, R, McKINLEY, E, CAPSTICK, S., FLETCHER, S., GRIFFIN, H. & MILANESE, M. Understanding audiences: Making public perceptions research matter to marine conservation. Ocean & Coastal Management, 115: 61-70, 2015. 4. LEDFORD, H. Team Science. Nature, 525: 308-311, 2015. 5. MacGILLIVRAY, B.H. & FRANKLIN, A. Place as a boundary device for the sustainability. Concepts of place, their value in characterising sustainability problems, and their role in fostering integrative research and action. Environmental Science & Policy, 53: 1-7, 2015. 6. RUIZ, J.A. Metodologia Científica: guia para eficiências nos estudos. 6 ed. São Paulo: Atlas, 2013. 7. Van NOORDEN, R. Interdisciplinary research by the numbers. Nature, 525: 306-307, 2015 VISEI, A. Integration of social science into research is crucial. Nature, 525: 291,2015
Crêterios de Avaliaçãõ	Presença, participaçãõ e trabalho escrito.
Docentes envolvidos	<p>Ronaldo Adriano Stofoletti (Docente Responsável) – 25%</p> <p>Elen Aquino Perpetuo – 25%</p> <p>Lucio Leonel Barbosa – 25%</p> <p>Renzo Romano Taddei – 25%</p>

Cronograma de Aulas

02/10/2019 – Prof. Ronaldo.

Conceitos básicos de metodologia científica e tecnológica e do pensamento epistemológico, com ênfase nas visões contemporâneas.

09/10/2019 – Prof. Elen.

Etapas e estruturação de um projeto de pesquisa interdisciplinar.

16/10/2019 – Prof. Renzo.

Métodos qualitativos em pesquisa interdisciplinar.

23/10/2019 – Prof. Lucio.

Métodos quantitativos em pesquisa interdisciplinar:

30/10/2019 – Profs. Elen, Lucio, Renzo, Ronaldo

Ética, desafios e estratégias de divulgação da pesquisa interdisciplinar: Todxs

Horário das aulas: de 9h às 13h.