



Disciplina				
Programa	[100] - (PPGSAU) Programa De Pós-Graduação Em Sustentabilidade Ambiental Urbana			
Código	SAU02	Nome	METODOLOGIA DA PESQUISA	
Ementa em português	Pesquisa estrutura do pensamento científico - do conceito à natureza e tipologia: características, propósitos e processos. Epistemologias: (Positivismo, Pragmatismo, Funcionalismo, Estruturalismo, Fenomenologia, Materialismo Histórico, Complexidade e Interdisciplinaridade) métodos, técnicas e instrumentos. Pesquisa qualitativa e quantitativa: procedimentos, técnicas e instrumentos. Diretrizes formais e normativas para a elaboração de trabalhos científicos (princípios gerais, projeto, tese, artigos científicos e ensaios).			
Ementa em inglês				
Bibliografia	BOOTH, Wayne C.; COLOMB, Gregory G.; WILLIAMS, Joseph M. A Arte da Pesquisa. 2. Ed. São Paulo: Martins Fontes, 2005. CRESWELL, John W.; CLARK, Vicki L. P. Pesquisa de Métodos Mistos. 2. Ed. Porto Alegre: Penso, 2013. ECO, Humberto. Como se faz uma tese. São Paulo: Perspectiva, 25 ed., 2014. GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 5. ed. São Paulo: Editora Atlas, 2010. MARCZYK, G. R. et al. Essentials of research design and methodology. Hoboken, NJ: John Wiley & Sons, Inc., 2005. QUIVY, Raymond; CAMPENHOUDT, LucVan. Manual de investigação em ciências sociais. Lisboa: Gradiva, 2008. SAMPIERI, Roberto Hernández; COLLADO, Carlos Fernández; LUCIO, Maria del Pilar B. Metodologia de Pesquisa. 5. Ed. Porto Alegre: Penso, 2013. UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ. Comissão de Normalização de Trabalhos Acadêmicos. Normas para Elaboração de Trabalhos Acadêmicos. Curitiba: UTFPR, 2008.			
Modo de avaliação	Nota/Conceito E Frequência			
Modelo de Disciplina	Curricular			
Nr. de créditos	3	Nr. de aulas semanais	4	Carga horária 45
Área(s) de concentração	Doutorado <ul style="list-style-type: none">Sustentabilidade Ambiental Urbana			