

# **INTERFACES DO PROCESSO DE URBANIZAÇÃO DE ARARAQUARA E SEUS IMPACTOS AMBIENTAIS COM A AGENDA DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS E ESTRATÉGIA DE INTERVENÇÃO EM DIREÇÃO À INFRAESTRUTURA VERDE (APOIO UNIP)**

**Alunas:** Karina Cristina Chiari e Mirian Lima Vieira

**Orientadora:** Profa. Cristiane Kröhling Pinheiro Borges Bernardi

**Curso:** Arquitetura e Urbanismo

**Campus:** Araraquara

Os questionamentos acerca dos impactos ambientais pelos processos de urbanização têm se tornado cada vez mais relevantes diante dos avanços de problemáticas que assolam os centros urbanos. Esse tema tornou-se mais evidente a partir do último parecer do Painel Intergovernamental sobre Mudanças Climáticas (IPCC). O Painel responsabiliza as atividades humanas como fator primário para o avanço dos desastres e ocorrências ambientais, frente às questões que envolvem as mudanças climáticas e o padrão de urbanização brasileiro. O projeto de pesquisa proposto teve como objetivo explorar o crescimento urbano recente de Araraquara, cidade sede da Região Administrativa Central do estado de São Paulo, investigando, de modo transversal, as diretrizes presentes nas regulações urbanísticas locais, estaduais e federais – no que dizem respeito à conservação ambiental e à reversão de impactos existentes – contrapondo-as às flexibilizações do processo de expansão urbana periférica. Além disso, apresentou conceitos e estratégias sobre o tema Infraestrutura Verde, como forma de reverter as falhas existentes que comprometem a sua participação na Campanha Mundial da Organização das Nações Unidas: “Construindo Cidades Resilientes”.