

O LE tem por objetivo complementar as disciplinas de Teoria das Estruturas I e II, Resistência dos Materiais I e II e Concreto Armado I e II, com a realização de ensaios em estruturas de vigas, pilares, treliças e pequenas placas.

### **LINHAS DE PESQUISA:**

Aplicação de soluções não convencionais na construção civil

### **INFRAESTRUTURA:**

- 1) Pórtico de reação
- 2) Unidade hidráulica para aplicação de carregamento em estruturas

