

**Grupo de pesquisa (conforme CNPq):**

**Grupo de Eletroquímica (Laboratório de Eletroquímica Aplicada)**

**Professores:**

Josealdo Tonholo

Carmem Zanta

**Localização e área (m<sup>2</sup>):**

Prédio do IQB. Possui ~ 80m<sup>2</sup>

**Equipamentos (médio e grande porte):**

- 01 Microscópio de Força Atômica Shimadzu J3 (temporariamente desativado)
- 01 Carbono Orgânico Total –TOC Shimadzu

**Equipamentos (pequeno porte):**

- 01 UV-vis (Shimadzu Diode Array)
- 01 Glove-box 400 L
- 01 Shaker orbital termocontrolado
- Potenciostatos Autolab 20 e Autolab 30, PAR 362 e 381
- Fontes de Corrente Controlada (várias)