

## Corpo docente - área técnica

**Nome:** Elissandro Monteiro do Sacramento

**Formação:** Engenheiro Mecânico

**Titulação:** Doutor Regime de Trabalho: DE

**Disciplinas Ministradas:** Fundamentos de Metrologia e Calibração, Instrumentação Industrial.

**Nome:** Fabíola Fernandes Andrade

**Formação:** Engenheira Eletricista

**Titulação:** Doutora

**Regime de Trabalho:** DE

**Disciplinas Ministradas:** Eletricidade I, Eletricidade II, Eletrônica Digital, Eletrônica Analógica I, Eletrônica Analógica II.

**Nome:** José Rogério Marciel Ferreira Filho

**Formação:** Tecnólogo em Mecatrônica Industrial

**Titulação:** Mestre

**Regime de Trabalho:** DE

**Disciplinas Ministradas:** Eletrotécnica, SDCD, Controladores Lógicos, Acionamentos Hidráulicos e Pneumáticos

**Nome:** José Tarcízio Gomes Filho

**Formação:** Tecnólogo em Mecatrônica Industrial

**Titulação:** Mestrando

**Regime de Trabalho:** DE

**Disciplinas Ministradas:** Fundamentos de Programação, SDCD, Microcontroladores, Desenho Básico, Desenho Assistido por Computador, Controladores Lógicos, Acionamentos Hidráulicos e Pneumáticos, Instrumentação Industrial.

**Nome:** Maria Daniela Santabaia Cavalcanti

**Formação:** Engenheira Eletricista

**Titulação:** Mestre

**Regime de Trabalho:** 40 horas

**Disciplinas Sugeridas:** Eletricidade I, Eletricidade II, Eletrônica Digital, Eletrônica Analógica I, Eletrônica Analógica II, Fundamentos de Programação.

**Nome:** Pedro Henrique Almeida Miranda

**Formação:** Tecnólogo em Mecatrônica Industrial

**Titulação:** Doutor

**Regime de Trabalho:** DE

**Disciplinas Ministradas:** Eletrotécnica, Microcontroladores, Acionamentos Hidráulicos e Pneumáticos, Instrumentação Industrial, Eletrônica Digital, Eletrônica Analógica I, Eletrônica Analógica II.