

PPC 2014 - OFERTA 1º SEMESTRE 2023

4001 - Eng. Elétrica 5º semestre

| Horário | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|---------------|---------|--|--|--------|-------|
| 7:30 - 8:30 | | | Introdução à Mobilidade Elétrica - DCG (CRISTIANE GASTALDINI) | | |
| 8:30 - 9:30 | | | | | |
| 9:30 - 10:30 | | | | | |
| 10:30 - 11:30 | | | | | |
| 11:30 - 12:30 | | | | | |
| 12:30 - 13:30 | | | | | |
| 13:30 - 14:30 | | | | | |
| 14:30 - 15:30 | | | | | |
| 15:30 - 16:30 | | Introdução à Mobilidade Elétrica - DCG (CRISTIANE GASTALDINI) | | | |
| 16:30 - 17:30 | | | | | |

4001 - Eng. Elétrica 6º semestre

| Horário | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|---------------|---|---|--|--|---|
| 8:30 - 9:30 | Sistemas Elétricos de Potência I (LAURA CALLAI) | Análise e Projeto de Sistemas Lógicos Programáveis (DIOGO VARGAS) | | | Conversão Eletromecânica de Energia II (NELSON) |
| 9:30 - 10:30 | | | | | |
| 10:30 - 11:30 | Sistemas de Transmissão de Energia Elétrica (LAURA CALLAI) | | | Sistemas de Transmissão de Energia Elétrica (LAURA CALLAI) | |
| 11:30 - 12:30 | | | | | |
| 12:30 - 13:30 | | | | | |
| 13:30 - 14:30 | Laboratório de Conversão Eletromecânica de Energia (NELSON) | Conversão Eletromecânica de Energia II (NELSON) | Dispositivos e Circuitos Eletrônicos II (DIOGO VARGAS (2 CR)/ PAULO CÉSAR (2 CR)) | Dispositivos e Circuitos Eletrônicos II (DIOGO VARGAS (2 CR)/ PAULO CÉSAR (2 CR)) | |
| 14:30 - 15:30 | | | | | |
| 15:30 - 16:30 | | | | Sistemas Elétricos de Potência I (LAURA CALLAI) | |
| 16:30 - 17:30 | | | | | |

4001 - Eng. Elétrica 7º semestre

| Horário | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|---------------|--|--|--|--|---|
| 7:30 - 8:30 | | | Fundamentos de Legislação para Engenharia EE/EM (DIONATHAN SCHEID) | | |
| 8:30 - 9:30 | Subestações de Energia Elétrica (CRICIELE CASTRO) | | | Dispositivos e Circuitos Eletrônicos III (PAULO CÉSAR) | Processamento de Energia Solar Fotovoltaica (ANTONIO ANDRADE) |
| 9:30 - 10:30 | | | | | |
| 10:30 - 11:30 | | Dispositivos e Circuitos Eletrônicos III (PAULO CÉSAR) | | | |
| 11:30 - 12:30 | | | | | |
| 12:30 - 13:30 | | | | | |
| 13:30 - 14:30 | | | | Subestações de Energia Elétrica (CRICIELE CASTRO) | |
| 14:30 - 15:30 | | | | | |
| 15:30 - 16:30 | Sistemas de Geração Distribuída (LAURA CALLAI) | Sistemas de Geração Distribuída (LAURA CALLAI) | | | |
| 16:30 - 17:30 | | | | | |

4001 - Eng. Elétrica 8º semestre

| Horário | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|---------------|---|--|--------|--|-------|
| 7:30 - 8:30 | Sistemas Hidráulicos e Térmicos (JUAN BALCAZAR) | | | | |
| 8:30 - 9:30 | | | | | |
| 9:30 - 10:30 | | | | | |
| 10:30 - 11:30 | | Aplicações de Controle - DCG (ANDRÉ CALDEIRA) | | | |
| 11:30 - 12:30 | | | | | |
| 12:30 - 13:30 | | | | | |
| 13:30 - 14:30 | Eficientização, Diagnóstico e Gestão de Energia Elétrica (DION LENON) | | | | |
| 14:30 - 15:30 | | | | | |
| 15:30 - 16:30 | | | | Aplicações de Controle - DCG (ANDRÉ CALDEIRA) | |
| 16:30 - 17:30 | | | | | |

4001 - Eng. Elétrica 9º semestre

| Horário | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|---------------|---------|-------|--------|--|--|
| 8:30 - 9:30 | | | | | |
| 9:30 - 10:30 | | | | | |
| 10:30 - 11:30 | | | | Máquinas de Fluxo e Aproveitamentos Hidrelétricos (DIONATHAN SCHEID + JUAN BALCAZAR) | |
| 11:30 - 12:30 | | | | | |
| 12:30 - 13:30 | | | | | |
| 13:30 - 14:30 | | | | | |
| 14:30 - 15:30 | | | | | |
| 15:30 - 16:30 | | | | | Máquinas de Fluxo e Aproveitamentos Hidrelétricos (DIONATHAN SCHEID + JUAN BALCAZAR) |
| 16:30 - 17:30 | | | | | |