|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nome do professor** | **Disciplina(s) que está credenciado** | **Curso** | **Número do Parecer** | **Data da Aprovação** |
| Cleverson Pontelli Santos | Conversão Eletromecânica de EnergiaDesenho TécnicoProjetos Elétricos Industriais | Engenharia Elétrica | Portaria interna do CCT n. 192 | 04/12/2018 |
| Daniel Gumiero Noronha Mass | Introdução à Engenharia Elétrica Álgebra de Boole Eletrônica Digital Sistemas Digitais Microprocessados Aplicações Avançadas em Microprocessadores Dispositivos de Lógica Programável Laboratório de Automação e Manufatura | Engenharia Elétrica | Portaria n. 206  | 07/06/2017 |
| Eduardo Bonci Cavalca | Introdução à Engenharia ElétricaCircuitos Elétricos ILaboratório de Circuitos Elétricos IÁlgebra de BooleSistemas Digitais MicroprocessadosDispositivos de Lógica ProgramávelAutomaçãoRedes para Automação IndustrialLaboratório de Automação IndustrialFundamentos de RobóticaLaboratório de Automação e ManufaturaIntrodução aos Sistemas de ControleControle ClássicoEletrotécnicaEletrotécnica AplicadaProcessamento Digital de sinaisSinais e sistemas | Engenharia ElétricaEngenharia ElétricaEngenharia MecânicaEngenharia de Produção e SistemasEngenharia Elétrica | Portaria interna do CCT n. 339Portaria interna do CCT n. 136 – SGPE n. 18.357/2019 | 31/08/201730/08/2019 |
| Laís Hauck de Oliveira | Introdução à Engenharia Elétrica Circuitos Elétricos ILaboratório de Circuitos Elétricos ICircuitos Elétricos IILaboratório de Circuitos Elétricos IIEficiência Energética Materiais Elétricos Eletromagnetismo Básico Eletromagnetismo Aplicado Projetos Elétricos Prediais Projetos Elétricos Industriais Projetos Elétricos Especiais Segurança no Trabalho em Engenharia Conversão Eletromecânica de Energia Máquinas Elétricas Rotativas Acionamentos Elétricos Transmissão e Distribuição de EnergiaGeração de Energia Elétrica Sistemas de Energia Elétrica Desenho Técnico Proteção de Sistemas Elétricos Eletrotécnica Aplicada Sistemas Prediais IEletrotécnica | Engenharia ElétricaEngenharia de Produção e SistemasEngenharia CivilEngenharia Mecânica | Portaria n. 214  | 07/06/2017 |
| Marcos Vinicius Bressan | - Circuitos Elétricos I- Circuitos Elétricos II- Laboratório de Circuitos Elétricos I- Laboratório de Circuitos Elétricos II- Eletrônica Analógica I- Eletrônica Analógica II- Laboratório de Eletrônica I- Laboratório de Eletrônica II- Eletrônica Aplicada- Eletrônica de Potência- Projeto de Conversores Estáticos- Correção de Fator de Potência- Eficiência Energética | Engenharia Elétrica | Portaria interna n.117 | 07/10/2020 |
|  | Eletrônica Digital | Engenharia Elétrica | Portaria n° 1512 | 05/11/2015 |
| RENAN SEBEM |  |  |  |  |
|  | Introdução à Engenharia Elétrica Circuitos Elétricos ILaboratório de Circuitos Elétricos ICircuitos Elétricos IILaboratório de Circuitos Elétricos IIÁlgebra de Boole Eletrônica Digital Sistemas Digitais Microprocessados Aplicações Avançadas em MicroprocessadoresDispositivos de Lógica Programável Eletrônica Analógica ILaboratório de Eletrônica ILaboratório de Eletrônica IIAutomação Laboratório de Automação Industrial Laboratório de Automação e Manufatura Sinais e Sistemas Processamento Digital de Sinais Introdução aos Sistemas de ControleControle Clássico Controle Digital Informática Industrial  | Engenharia ElétricaEngenharia de Produção e Sistemas | Portaria interna do CCT n. 219  | 07/06/2017 |
| Rodolfo Lauro Weinert | Circuitos Elétricos ILaboratório de Circuitos Elétricos ILaboratório de Circuitos Elétricos IIEletrônica Analógica ILaboratório de Eletrônica ILaboratório de Eletrônica IIInstrumentação EletrônicaEletrônica AplicadaPrincípios de Sistemas de ComunicaçãoSinais e SistemasEletrotécnicaIntrodução à Engenharia ElétricaConversão Eletromecânica de EnergiaEletromagnetismo AplicadoMateriais ElétricosEletromagnetismo Básico- Circuitos Elétricos II- Sistemas Digitais Microprocessados- Álgebra de Boole- Introdução aos sistemas de controle- Máquinas elétricas rotativas- Projetos elétricos prediais- Transmissão e distribuição de energia- Segurança no trabalho em engenharia- Projetos elétricos industriais- Processamento digital de sinais- Desenho técnico | Engenharia ElétricaEngenharia Elétrica | Portaria interna do CCT n. 341Portaria interna do CCT n. 113  | 31/08/201705/10/2020 |
| Thiago Hideki Akinaga | Introdução à Engenharia Elétrica Conversão Eletromecânica de EnergiaMáquinas Elétricas RotativasAcionamentos ElétricosIntrodução aos Sistemas de ControleControle ClássicoSistemas de Controle ModernoControle Digital | Engenharia Elétrica | Portaria interna do CCT n. 221  | 07/06/2017 |