|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **ENGENHARIA ELÉTRICA** | **SEMESTRE:** | **2019.1** |
| **PERIODO:** | **7** | **TURMA:** | **EPI0450107NNA** | **TURNO:** | **NOITE** | **BLOCO:** |  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **18:30 às 19:20** |  | **TEORIA DE CONTROLE E SERVOMECANISMO****YONATHA MELO** | **MEDIDAS EM ENGENHARIA ELÉTRICA****CECILIA MOURA** | **DESENHO TÉCNICO APLICADO****THAYZA PACHECO** | **TEORIA DE CONTROLE E SERVOMECANISMO****YONATHA MELO** | **ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS****(DOL)** |
| **19:20 às 20:10** | **ELETRÔNICA DE POTÊNCIA****MANOELLA SARAIVA** | **CONVERSÃO DE ENERGIA****GEOVANI BASTOS** | **MEDIDAS EM ENGENHARIA ELÉTRICA****CECILIA MOURA** | **DESENHO TÉCNICO APLICADO****THAYZA PACHECO** | **TEORIA DE CONTROLE E SERVOMECANISMO****YONATHA MELO** | **ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS****(DOL)** |
| **20:20 às 21:10** | **ELETRÔNICA DE POTÊNCIA****MANOELLA SARAIVA** | **CONVERSÃO DE ENERGIA****GEOVANI BASTOS** | **ESTÁGIO SUPERVISIONADO I****GIRLENE LIMA** | **DESENHO TÉCNICO APLICADO****THAYZA PACHECO** | **MEDIDAS EM ENGENHARIA ELÉTRICA****CECILIA MOURA** | **ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS****(DOL)** |
| **21:10 às 22:00** | **ELETRÔNICA DE POTÊNCIA****MANOELLA SARAIVA** | **CONVERSÃO DE ENERGIA****GEOVANI BASTOS** | **ESTÁGIO SUPERVISIONADO I****GIRLENE LIMA** |  | **MEDIDAS EM ENGENHARIA ELÉTRICA****CECILIA MOURA** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **20:10** | **Às** | **20:20** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **ENGENHARIA ELÉTRICA** | **SEMESTRE:** | **2019.1** |
| **PERIODO:** | **8** | **TURMA:** | **EPI0450108NNA** | **TURNO:** | **NOITE** | **BLOCO:** |  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **18:30 às 19:20** | **ESTÁGIO SUPERVISIONADO I****MANOELLA SARAIVA** | **MÁQUINAS PRIMÁRIAS****ARACELLE** | **ELETRÔNICA INDUSTRIAL****YONATHA MELO** | **ELETRÔNICA INDUSTRIAL****YONATHA MELO** | **PRINCIPIOS DE TELECOMUNICAÇÕES****CECILIA MOURA** |  |
| **19:20 às 20:10** | **SISTEMAS ELÉTRICOS****TARCISIO TRAJANO** | **MÁQUINAS PRIMÁRIAS****ARACELLE** | **ELETRÔNICA INDUSTRIAL****YONATHA MELO** | **CÁLCULO DE FALTAS****CECILIA BURITI** | **PRINCIPIOS DE TELECOMUNICAÇÕES****CECILIA MOURA** |  |
| **20:20 às 21:10** | **SISTEMAS ELÉTRICOS****TARCISIO TRAJANO** | **TÓPICOS INTEGRADORES III** | **DINÂMICA DAS MÁQUINAS ELÉTRICAS****GEOVANI BASTOS** | **CÁLCULO DE FALTAS****CECILIA BURITI** | **MÁQUINAS PRIMÁRIAS****ARACELLE** |  |
| **21:10 às 22:00** | **SISTEMAS ELÉTRICOS****TARCISIO TRAJANO** | **TÓPICOS INTEGRADORES III** | **DINÂMICA DAS MÁQUINAS ELÉTRICAS****GEOVANI BASTOS** | **CÁLCULO DE FALTAS****CECILIA BURITI** | **MÁQUINAS PRIMÁRIAS****ARACELLE** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **20:10** | **Às** | **20:20** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **ENGENHARIA ELÉTRICA** | **SEMESTRE:** | **2019.1** |
| **PERIODO:** | **9** | **TURMA:** | **EPI0450109NNA** | **TURNO:** | **NOITE** | **BLOCO:** |  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **18:30 às 19:20** |  | **AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL****GEOVANI BASTOS** | **ESTÁGIO SUPERVISIONADO II****MANOELLA SARAIVA** | **CONTROLE E ACIONAMENTO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS****GEOVANI BASTOS** | **TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA****GIRLENE LIMA** |  |
| **19:20 às 20:10** | **PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS****YONATHA MELO** | **FLUXO DE CARGA E ESTABILIDADE****CECILIA BURITI** | **ESTÁGIO SUPERVISIONADO II****MANOELLA SARAIVA** | **CONTROLE E ACIONAMENTO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS****GEOVANI BASTOS** | **TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA****GIRLENE LIMA** |  |
| **20:20 às 21:10** | **PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS****YONATHA MELO** | **FLUXO DE CARGA E ESTABILIDADE****CECILIA BURITI** | **CONSERVAÇÃO E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA****CECILIA MOURA** | **AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL****GEOVANI BASTOS** | **TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA****GIRLENE LIMA** |  |
| **21:10 às 22:00** | **PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS****YONATHA MELO** | **FLUXO DE CARGA E ESTABILIDADE****CECILIA BURITI** | **CONSERVAÇÃO E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA****CECILIA MOURA** | **AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL****GEOVANI BASTOS** |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **20:10** | **Às** | **20:20** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **ENGENHARIA ELÉTRICA** | **SEMESTRE:** | **2019.1** |
| **PERIODO:** | **10** | **TURMA:** | **EPI0450110NNA** | **TURNO:** | **NOITE** | **BLOCO:** |  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **18:30 às 19:20** | **TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO****DANIEL FIGUEIREDO** |  | **SUBESTAÇÕES****CECILIA BURITI** | **PROJETOS INTEGRADORES****GIRLENE LIMA** | **INSTALAÇÕES ELÉTRICAS****JARBAS VASCONCELOS** |  |
| **19:20 às 20:10** | **TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO****DANIEL FIGUEIREDO** |  | **SUBESTAÇÕES****CECILIA BURITI** | **PROJETOS INTEGRADORES****GIRLENE LIMA** | **INSTALAÇÕES ELÉTRICAS****JARBAS VASCONCELOS** |  |
| **20:20 às 21:10** | **FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA AMBIENTAL** |  | **SUBESTAÇÕES****CECILIA BURITI** | **PROJETOS INTEGRADORES****GIRLENE LIMA** | **INSTALAÇÕES ELÉTRICAS****JARBAS VASCONCELOS** |  |
| **21:10 às 22:00** | **FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA AMBIENTAL** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **20:10** | **Às** | **20:20** |