1 periodo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Seg** | **Ter** | **Qua** | **Qui** | **Sex** |
|  | **1705112** | **1107136** | **1705112** | **1705151** | **1107136**  **INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO**  **8**  **(vazio)** |
| **18:10** | **INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO** | **INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO** | **INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO** | **METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO** |
|  | **2** | **8** | **2** | **1** |
|  | **Mandacaru** | **(vazio)** | **Mandacaru** | **Mandacaru** |
|  | **1103177**  **CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I**  **13**  **CAA 103** | **1103241**  **CÁLCULO VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA**  **1** | **1103177**  **CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I**  **13**  **CAA 103** | **1103241**  **CÁLCULO VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA**  **1** |
| **19:00** |
|  |
|  |
|  |
| **19:50** |
|  |
|  |
|  | **1101157**  **FÍSICA GERAL I**  **16**  **CAB 101** | **1105161**  **QUÍMICA FUNDAMENTAL**  **6**  **CCEND 100** | **1101157**  **FÍSICA GERAL I**  **16**  **CAB 101** | **1105161**  **QUÍMICA FUNDAMENTAL**  **6**  **CCEND 100** | **1705151**  **METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO**  **1**  **Mandacaru** |
| **20:40** |
|  |
|  |
|  |
| **21:30** |
|  |
|  |  |

2 periodo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Seg** | **Ter** | **Qua** | **Qui** | **Sex** |
|  | **1705163** | **1705125** | **1705163** | **1708004** | **1708004**  **INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DOS MATERIAIS**  **1**  **CTJ 104** |
| **18:10** | **EMPREENDEDORISMO I** | **SISTEMAS DE PRODUÇÃO** | **EMPREENDEDORISMO I** | **INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DOS MATERIAIS** |
|  | **1** | **1** | **1** | **1** |
|  | **CTF 101** | **XIQUEXIQUE e Mandacaru** | **CTF 101** | **CTJ 104** |
|  | **1103178**  **CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II**  **10**  **CAB 101** | **1103179**  **INTRODUÇÃO À ÁLGEBRA LINEAR**  **9**  **CAB 101** | **1103178**  **CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II**  **10**  **CAB 101** | **1103179**  **INTRODUÇÃO À ÁLGEBRA LINEAR**  **9**  **CAB 101** |
| **19:00** |
|  |
|  |
|  |
| **19:50** |
|  |
|  |
|  | **FÍSICA GERAL II**  **13**  **-** | **1708004**  **INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DOS MATERIAIS**  **1**  **CTJ 104** | **FÍSICA GERAL II**  **13**  **-** | **1705125**  **SISTEMAS DE PRODUÇÃO**  **1**  **XIQUEXIQUE e Mandacaru** | **1101165**  **FÍSICA EXPERIMENTAL I**  **7**  **-** |
| **20:40** |
|  |
|  |
|  |
| **21:30** |
|  |
|  |

3 periodo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Seg** | **Ter** | **Qua** | **Qui** | **1704234**  **DESENHO BÁSICO P/ EP**  **7**  **CTE 101** |
|  |  | **1705139** |  | **1705139** |
| **18:10** |  | **SINDICALISMO E CONDIÇÕES DE TRABALHO** |  | **SINDICALISMO E CONDIÇÕES DE TRABALHO** |
|  |  | **(vazio)** |  | **(vazio)** |
|  |  | **(vazio)** |  | **(vazio)** |
|  | **1103242**  **CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III**  **1**  **(vazio)** | **1108100**  **CÁLCULO DAS PROBABILIDADES E ESTATÍSTICA I**  **7**  **CAB 102** | **1103242**  **CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III**  **1**  **(vazio)** | **1108100**  **CÁLCULO DAS PROBABILIDADES E ESTATÍSTICA I**  **7**  **CAB 102** |
| **19:00** |
|  |
|  |
|  |
| **19:50** |
|  |
|  |
|  | **1101164**  **FÍSICA GERAL III**  **10**  **CAF 110** | **1103180**  **SÉRIES E EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS**  **8**  **CAD 110** | **1101164**  **FÍSICA GERAL III**  **10**  **CAF 110** | **1103180**  **SÉRIES E EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS**  **8**  **CAD 110** |
| **20:40** |
|  |
|  |
|  |  |
| **21:30** |  |
|  |  |
|  |  |

4 periodo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Seg** | **Ter** | **Qua** | **Qui** | **Sex** |
|  | **1707498**  **FUNDAMENTOS DA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL**  **1**  **CTJ 107** | **1705155** | **1707010**  **ELETROTÉCNICA**  **4**  **CTJ 203** | **1707010** | **1705103**  **ERGONOMIA**  **3**  **CTJ 101** |
| **18:10** | **SEGURANÇA DO TRABALHO** | **ELETROTÉCNICA** |
|  | **1** | **4** |
|  | **Eucaliptos** | **CTJ 203** |
|  | **1704246**  **DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR**  **1**  **CTP L14** | **1704246**  **DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR**  **1**  **CTP L14** |
| **19:00** |
|  |
|  |
|  |
| **19:50** |
|  |
|  |
|  | **1401161**  **SOCIOLOGIA DO TRABALHO**  **8**  **CAH 101** | **1705102**  **CUSTOS DA PRODUÇÃO INDUSTRIAL**  **3**  **CTJ 105** | **1401161**  **SOCIOLOGIA DO TRABALHO**  **8**  **CAH 101** | **1705102**  **CUSTOS DA PRODUÇÃO INDUSTRIAL**  **3**  **CTJ 105** | **1705155**  **SEGURANÇA DO TRABALHO**  **1**  **Eucaliptos** |
| **20:40** |
|  |
|  |
|  |
| **21:30** |
|  |
|  |

5 periodo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Seg** | **Ter** | **Qua** | **Qui** | **Sex** |
|  | **1705113** | **1705114** | **1705126**  **ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO**  **2**  **Mandacaru** |  | **1705113** |
| **18:10** | **ÉTICA E ENGENHARIA** | **ENGENHARIA ECONÔMICA I** |  | **ÉTICA E ENGENHARIA** |
|  | **2** | **2** |  | **2** |
|  | **CTJ 105** | **XIQUEXIQUE** |  | **CTJ 105** |
|  | **1405212**  **PSICOLOGIA DO TRABALHO**  **0**  **(vazio)** | **1103176**  **CÁLCULO NUMÉRICO**  **4**  **(vazio)** | **1103176**  **CÁLCULO NUMÉRICO**  **4**  **(vazio)** | **1705170 (2cr)**  **MARKETING**  **1**  **CTJ 102** |
| **19:00** |
|  |
|  |
|  |
| **19:50** |
|  |
|  |
|  | **1705152**  **GESTÃO AMBIENTAL**  **1**  **XIQUEXIQUE** | **1703229**  **MECÂNICA DOS SÓLIDOS**  **2**  **CTD 107** | **1705160**  **ANÁLISE DE PROJETO DE TRABALHO I**  **1**  **CTJ 101** | **1703229**  **MECÂNICA DOS SÓLIDOS**  **2**  **CTD 107** | **1705114**  **ENGENHARIA ECONÔMICA I**  **2**  **XIQUEXIQUE** |
| **20:40** |
|  |
|  |
|  |
| **21:30** |
|  |
|  |

6 periodo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Seg** | **Ter** | **Qua** | **Qui** | **Sex** |
| **1705169** | **1705141** | **1705169** | **1705141** | **1705186**  **ENGENHARIA ECONÔMICA II**  **1**  **Auditório** |
| **CONFORTO AMBIENTAL** | **GESTÃO DE MATERIAIS** | **CONFORTO AMBIENTAL** | **GESTÃO DE MATERIAIS** |
| **1** | **1** | **1** | **1** |
| **CTF 101** | **(vazio)** | **CTF 101** | **(vazio)** |
| **1108124**  **MÉTODOS ESTATÍST APLIC ÀS CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS**  **1**  **Eucaliptos** | **1701174**  **INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE FABRICAÇÃO**  **2**  **Bounganvil** | **1108124**  **MÉTODOS ESTATÍST APLIC ÀS CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS**  **1**  **Eucaliptos** | **1701174**  **INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE FABRICAÇÃO**  **2**  **Bounganvil** |
| **1705127**  **PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO**  **2**  **(vazio)** | **1705153**  **GESTÃO ESTRATÉGICA**  **1**  **Eucaliptos** | **1705161**  **ANÁLISE DE PROJETO DE TRABALHO II**  **1**  **CTJ 103** | **1705153**  **GESTÃO ESTRATÉGICA**  **1**  **Eucaliptos** | **1705127**  **PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO**  **2**  **(vazio)** |

7 periodo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Seg** | **Ter** | **Qua** | **Qui** | **Sex** |
| **1701170**  **PROCESSOS METALÚRGICOS DE FABRICAÇÃO**  **2**  **XIQUEXIQUE** | **1201176**  **ECONOMIA DA PRODUÇÃO**  **2**  **AMB 82** | **1705171**  **PESQUISA OPERACIONAL APLICADA A ENG DE PRODUÇÃO I**  **1**  **XIQUEXIQUE** | **1705156**  **ENGENHARIA DO PRODUTO**  **1**  **Mandacaru** |  |
|  |
|  |
|  |
| **1705157**  **PROCESSOS DE CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÕES**  **1**  **XIQUEXIQUE** |
|  |
|  |
| **1705157**  **PROCESSOS DE CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÕES**  **1**  **XIQUEXIQUE** | **1708007**  **PROCESSAMENTO DE MATERIAIS METÁLICOS**  **1**  **CTJ 104** | **1705164**  **ANÁLISE DE PROJETO DE TRABALHO III**  **1**  **CTJ 104** | **1708007**  **PROCESSAMENTO DE MATERIAIS METÁLICOS**  **1**  **CTJ 104** | **1705154**  **GESTÃO DA TECNOLOGIA**  **1**  **Bounganvil** |

8 periodo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Seg** | **Ter** | **Qua** | **Qui** | **Sex** |
|  | **1703139**  **MECÂNICA DOS FLUIDOS**  **4**  **CTJ 103 E CTJ 101** | **1705128**  **TÉCNICAS AVANÇADAS DE PLANEJAMENTO DA PRODUÇÃO**  **1**  **CTJ 101** | **1703139**  **MECÂNICA DOS FLUIDOS**  **4**  **CTJ 103 E CTJ 101** | **1705172**  **PESQUISA OPERACIONAL APLICADA A ENG DE PRODUÇÃO II**  **1**  **CTF 101** | **1705129**  **LOGÍSTICA INDUSTRIAL**  **2**  **CTF 101** |
| **18:10** |
|  |
|  |
|  |
| **19:00** |
|  |
|  |
|  |
| **19:50** |
|  |
|  |
|  | **1708006**  **PROCESSAMENTO DE MATERIAIS POLIMÉRICOS**  **1**  **CTJ 203 CTJ 202** | **1705134**  **SIMULAÇÃO**  **1**  **CTF 102** | **1708006**  **PROCESSAMENTO DE MATERIAIS POLIMÉRICOS**  **1**  **CTJ 203 CTJ 202** | **1705134**  **SIMULAÇÃO**  **1**  **CTF 102** | **1705165**  **PLANEJAMENTO DAS INSTALAÇÕES**  **1**  **CTF 102** |
| **20:40** |
|  |
|  |
|  |
| **21:30** |
|  |
|  |

9 periodo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Seg** | **Ter** | **Qua** | **Qui** | **Sex** |
|  |  |  |  | **1705101**  **CONTROLE ESTATÍSTICO DA QUALIDADE**  **2**  **AUD DEP** | **1705133**  **SISTEMAS DE INFORMAÇÕES GERENCIAIS**  **1**  **CTJ 105** |
| **18:10** |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | **1701130**  **MANUTENÇÃO INDUSTRIAL**  **2**  **CFT 101** | **1705162**  **GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS**  **1**  **CTF 101** | **1701130**  **MANUTENÇÃO INDUSTRIAL**  **2**  **CFT 101** |
| **19:00** |
|  |
|  |
|  |
| **19:50** |
|  |
|  |
|  | **1705166**  **GESTÃO DO CONHECIMENTO**  **1**  **(vazio)** | **1705167**  **PROJETOS INDUSTRIAIS**  **1**  **CTF 101** | **1705158**  **GESTÃO DA QUALIDADE**  **1**  **Bounganvil** | **1705167**  **PROJETOS INDUSTRIAIS**  **1**  **CTF 101** | **1705163**  **EMPREENDEDORISMO I**  **1**  **CTF 101** |
| **20:40** |
|  |
|  |
|  |
| **21:30** |
|  |
|  |

10 periodo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Seg** | **Ter** | **Qua** | **Qui** | **Sex** |
|  |  |  |  |  |  |
| **18:10** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **1702153**  **PROCESSOS DE INDÚSTRIA QUÍMICA**  **1**  **CTJ 106** | **1708005**  **PROCESSAMENTO DE MATERIAIS CERÂMICOS**  **1**  **CTJ 103** | **1702153**  **PROCESSOS DE INDÚSTRIA QUÍMICA**  **1**  **CTJ 106** | **1708005**  **PROCESSAMENTO DE MATERIAIS CERÂMICOS**  **1**  **CTJ 103** | **1705138**  **ENGENHARIA DE PRODUÇÃO NA PEQUENA E MÉDIA EMPRESA**  **(vazio)**  **(vazio)** |
| **19:00** |
|  |
|  |
|  |
| **19:50** |
|  |
|  |
|  |  |  |  |  |  |
| **20:40** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **21:30** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |