

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

| PRIMEIRO PERÍODO | | | | | |
|------------------|-------------------------|----------------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
| | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
| 07h00-08h00 | | | | | |
| 08h00-08h50 | QUÍMICA GERAL B - C | | QUÍMICA GERAL B - C | | INTRODUÇÃO À ENG. DE PRODUÇÃO - A |
| 08h50-09h40 | QUÍMICA GERAL B - C | | QUÍMICA GERAL B - C | | INTRODUÇÃO À ENG. DE PRODUÇÃO - A |
| 10h00-10h50 | GEOMETRIA ANALÍTICA - E | LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS - A | GEOMETRIA ANALÍTICA - E | | LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS - A |
| 10h50-11h40 | GEOMETRIA ANALÍTICA - E | LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS - A | GEOMETRIA ANALÍTICA - E | | LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS - A |
| 12h00-13h00 | | | | | |
| 13h00-14h00 | | | | | |
| 14h00-14h50 | CÁLCULO 1A - J | DESENHO TÉCNICO - A | CÁLCULO 1A - J | QUÍMICA EXPERIMENTAL - E | CÁLCULO 1A - J |
| 14h50-15h40 | CÁLCULO 1A - J | DESENHO TÉCNICO - A | CÁLCULO 1A - J | QUÍMICA EXPERIMENTAL - E | CÁLCULO 1A - J |
| 16h00-16h50 | DESENHO TÉCNICO - A | DESENHO TÉCNICO - B | DESENHO TÉCNICO - B | QUÍMICA EXPERIMENTAL - F | |
| 16h50-17h40 | DESENHO TÉCNICO - A | DESENHO TÉCNICO - B | DESENHO TÉCNICO - B | QUÍMICA EXPERIMENTAL - F | |
| 18h00-18h50 | | | | | |

TERCEIRO PERÍODO

| | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|-------------|---------------------------------|----------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------|
| 07h00-08h00 | | | | | |
| 08h00-08h50 | TEORIA DAS ORGANIZAÇÕES - A | ECONOMIA INDUSTRIAL - A | TEORIA DAS ORGANIZAÇÕES - A | FÍSICA EXPERIMENTAL I - E | ECONOMIA INDUSTRIAL - A |
| 08h50-09h40 | TEORIA DAS ORGANIZAÇÕES - A | ECONOMIA INDUSTRIAL - A | TEORIA DAS ORGANIZAÇÕES - A | FÍSICA EXPERIMENTAL I - E | ECONOMIA INDUSTRIAL - A |
| 10h00-10h50 | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA - E | FÍSICA II - C | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA - E | FÍSICA EXPERIMENTAL I - F e J | FÍSICA II - C |
| 10h50-11h40 | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA - E | FÍSICA II - C | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA - E | FÍSICA EXPERIMENTAL I - F e J | FÍSICA II - C |
| 12h00-13h00 | | | | | |
| 13h00-14h00 | | | | | |
| 14h00-14h50 | CÁLCULO 3B - C | ÉTICA E SOCIOLOGIA - A | CÁLCULO 3B - C | | |
| 14h50-15h40 | CÁLCULO 3B - C | ÉTICA E SOCIOLOGIA - A | CÁLCULO 3B - C | | |
| 16h00-16h50 | SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - A | SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - A | | | |
| 16h50-17h40 | SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - A | SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - A | | | |
| 18h00-18h50 | | | | | |

QUINTO PERÍODO

| | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|-------------|--|----------------------------------|--|--------------------------------|---------------------------------------|
| 07h00-08h00 | | | | | |
| 08h00-08h50 | | PCP 1 - A | ENERGIA E ELETRICIDADE PARA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - A | FENÔMENOS DE TRANSPORTES 1 - A | PCP 1 - A |
| 08h50-09h40 | | PCP 1 - A | ENERGIA E ELETRICIDADE PARA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - A | FENÔMENOS DE TRANSPORTES 1 - A | PCP 1 - A |
| 10h00-10h50 | ENERGIA E ELETRICIDADE PARA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - A | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS - A | ENERGIA E ELETRICIDADE PARA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - A | FENÔMENOS DE TRANSPORTES 1 - A | CONTROLE ESTATÍSTICO DE PROCESSOS - A |
| 10h50-11h40 | ENERGIA E ELETRICIDADE PARA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - A | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS - A | ENERGIA E ELETRICIDADE PARA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - A | FENÔMENOS DE TRANSPORTES 1 - A | CONTROLE ESTATÍSTICO DE PROCESSOS - A |
| 12h00-13h00 | | | | | |
| 13h00-14h00 | | | | | |
| 14h00-14h50 | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS - A | PESQUISA OPERACIONAL 1 - A | PESQUISA OPERACIONAL 1 - A | | |
| 14h50-15h40 | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS - A | PESQUISA OPERACIONAL 1 - A | PESQUISA OPERACIONAL 1 - A | | |
| 16h00-16h50 | | FUNDAMENTOS DE CONTABILIDADE - A | CONTROLE ESTATÍSTICO DE PROCESSOS - A | | |
| 16h50-17h40 | | FUNDAMENTOS DE CONTABILIDADE - A | CONTROLE ESTATÍSTICO DE PROCESSOS - A | | |
| 18h00-18h50 | | | | | |

SÉTIMO PERÍODO

| | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|-------------|---------------------------------|-------------------------|----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|
| 07h00-08h00 | | | | | |
| 08h00-08h50 | | GESTÃO DE PROJETOS - A | PCP 3 - A | SIMULAÇÃO DE SISTEMAS - A | EMPREENDEDORISMO - A |
| 08h50-09h40 | | GESTÃO DE PROJETOS - A | PCP 3 - A | SIMULAÇÃO DE SISTEMAS - A | EMPREENDEDORISMO - A |
| 10h00-10h50 | PROCESSOS DE FABRICAÇÃO 1 - A | GESTÃO DE CUSTOS - A | GESTÃO DA QUALIDADE - A | SIMULAÇÃO DE SISTEMAS - A | GESTÃO DE CUSTOS - A |
| 10h50-11h40 | PROCESSOS DE FABRICAÇÃO 1 - A | GESTÃO DE CUSTOS - A | GESTÃO DA QUALIDADE - A | SIMULAÇÃO DE SISTEMAS - A | GESTÃO DE CUSTOS - A |
| 12h00-13h00 | | | | | |
| 13h00-14h00 | PROCESSOS DE FABRICAÇÃO 1 - A01 | GESTÃO DA QUALIDADE - A | ERGONOMIA E ENG. DO TRABALHO - A | | ERGONOMIA E ENG. DO TRABALHO - A |
| 14h00-14h50 | PROCESSOS DE FABRICAÇÃO 1 - A01 | GESTÃO DA QUALIDADE - A | ERGONOMIA E ENG. DO TRABALHO - A | | ERGONOMIA E ENG. DO TRABALHO - A |
| 14h50-15h40 | PROCESSOS DE FABRICAÇÃO 1 - A02 | GESTÃO DA QUALIDADE - A | ERGONOMIA E ENG. DO TRABALHO - A | | ERGONOMIA E ENG. DO TRABALHO - A |
| 16h00-16h50 | PROCESSOS DE FABRICAÇÃO 1 - A02 | | | | |
| 16h50-17h40 | | | | | |
| 18h00-18h50 | | | | | |

OITAVO PERÍODO

| | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|-------------|--|--|--------------------------|--------|--|
| 07h00-08h00 | | | | | |
| 08h00-08h50 | AUTOMAÇÃO E CONTROLE - A | SUSTENTABILIDADE - A | AUTOMAÇÃO E CONTROLE - A | | PRÁTICAS EM ENG. DE PRODUÇÃO - A |
| 08h50-09h40 | AUTOMAÇÃO E CONTROLE - A | SUSTENTABILIDADE - A | AUTOMAÇÃO E CONTROLE - A | | PRÁTICAS EM ENG. DE PRODUÇÃO - A |
| 10h00-10h50 | PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS - A | PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS - A | AUTOMAÇÃO E CONTROLE - A | | PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS - A |
| 10h50-11h40 | PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS - A | PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS - A | AUTOMAÇÃO E CONTROLE - A | | PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS - A |
| 12h00-13h00 | | | | | |
| 13h00-14h00 | | | | | |
| 14h00-14h50 | | | | | |
| 14h50-15h40 | | | | | |
| 16h00-16h50 | | | | | |
| 16h50-17h40 | | | | | |
| 18h00-18h50 | | | | | |

OPATIVAS E NÚCLEOS LIVRES

| | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|-------------|---------|---|--------|--|---|
| 07h00-08h00 | | | | | |
| 08h00-08h50 | | | | FONTES ALTERNATIVAS DE ENERGIA - A (IOHN) | |
| 08h50-09h40 | | | | FONTES ALTERNATIVAS DE ENERGIA - A (IOHN) | |
| 10h00-10h50 | | | | TÓPICOS AVANÇADOS EM ENGENHARIA ORGANIZACIONAL - C - MELHORIA E MUDANÇA ORGANIZACIONAL (LIE) | |
| 10h50-11h40 | | | | TÓPICOS AVANÇADOS EM ENGENHARIA ORGANIZACIONAL - C - MELHORIA E MUDANÇA ORGANIZACIONAL (LIE) | |
| 12h00-13h00 | | | | | |
| 13h00-14h00 | | | | | |
| 14h00-14h50 | | | | TÓPICOS AVANÇADOS EM ENGENHARIA ORGANIZACIONAL - B - GESTÃO DA INOVAÇÃO (MEIRE) | |
| 14h50-15h40 | | | | TÓPICOS AVANÇADOS EM ENGENHARIA ORGANIZACIONAL - B - GESTÃO DA INOVAÇÃO (MEIRE) | |
| 16h00-16h50 | | TÓPICOS AVANÇADOS EM LOGÍSTICA - A - LOGÍSTICA REVERSA - PLANEJAMENTO DE CANAIS DE DISTRIBUIÇÃO REVERSOS(ROBERTO) | | TÓPICOS AVANÇADOS EM ENGENHARIA ORGANIZACIONAL - A - MERCADO, CONSUMO E CONSUMIDOR (SÓLON) | INTRODUÇÃO AO ESTUDO DOS FUNDAMENTOS FILOSÓFICOS E HISTÓRICOS DA CIÊNCIA - A (MURILO) |
| 16h50-17h40 | | TÓPICOS AVANÇADOS EM LOGÍSTICA - A - LOGÍSTICA REVERSA - PLANEJAMENTO DE CANAIS DE DISTRIBUIÇÃO REVERSOS(ROBERTO) | | TÓPICOS AVANÇADOS EM ENGENHARIA ORGANIZACIONAL - A - MERCADO, CONSUMO E CONSUMIDOR (SÓLON) | INTRODUÇÃO AO ESTUDO DOS FUNDAMENTOS FILOSÓFICOS E HISTÓRICOS DA CIÊNCIA - A (MURILO) |
| 18h00-18h50 | | | | | |

REOFERTAS

| | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|-------------|--|---|--|--------------------------------|---|
| 07h00-08h00 | | | | | |
| 08h00-08h50 | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA - D | FÍSICA I - B / DESENHO TÉCNICO - C | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA - D | FÍSICA EXPERIMENTAL II - C | FÍSICA I - B / DESENHO TÉCNICO - C |
| 08h50-09h40 | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA - D | FÍSICA I - B / DESENHO TÉCNICO - C | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA - D | FÍSICA EXPERIMENTAL II - C | FÍSICA I - B / DESENHO TÉCNICO - C |
| 10h00-10h50 | QUÍMICA GERAL B - E | FÍSICA I - A / FÍSICA III - C / DESENHO TÉCNICO - D | QUÍMICA GERAL B - E | FÍSICA EXPERIMENTAL II - D | FÍSICA I - A / FÍSICA III - C / DESENHO TÉCNICO - D |
| 10h50-11h40 | QUÍMICA GERAL B - E | FÍSICA I - A / FÍSICA III - C / DESENHO TÉCNICO - D | QUÍMICA GERAL B - E | FÍSICA EXPERIMENTAL II - D | FÍSICA I - A / FÍSICA III - C / DESENHO TÉCNICO - D |
| 12h00-13h00 | | ECONOMIA INDUSTRIAL - B | | | ECONOMIA INDUSTRIAL - B |
| 13h00-14h00 | | ECONOMIA INDUSTRIAL - B | | | ECONOMIA INDUSTRIAL - B |
| 14h00-14h50 | CÁLCULO 2A - F / QUÍMICA GERAL B - D / GEOMETRIA ANALÍTICA - F | LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS - B | CÁLCULO 2A - F / QUÍMICA GERAL B - D / GEOMETRIA ANALÍTICA - F | FENÔMENOS DE TRANSPORTES 1 - B | CÁLCULO 2A - F / MECÂNICA APLICADA - A / LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS - B |
| 14h50-15h40 | CÁLCULO 2A - F / QUÍMICA GERAL B - D / GEOMETRIA ANALÍTICA - F | LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS - B | CÁLCULO 2A - F / QUÍMICA GERAL B - D / GEOMETRIA ANALÍTICA - F | FENÔMENOS DE TRANSPORTES 1 - B | CÁLCULO 2A - F / MECÂNICA APLICADA - A / LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS - B |
| 16h00-16h50 | CÁLCULO 1A - K e L / CÁLCULO 3B - B | ÉTICA E SOCIOLOGIA - B | CÁLCULO 1A - K e L / CÁLCULO 3B - B | FENÔMENOS DE TRANSPORTES 1 - B | CÁLCULO 1A - K e L |
| 16h50-17h40 | CÁLCULO 1A - K e L / CÁLCULO 3B - B | ÉTICA E SOCIOLOGIA - B | CÁLCULO 1A - K e L / CÁLCULO 3B - B | FENÔMENOS DE TRANSPORTES 1 - B | CÁLCULO 1A - K e L |
| 18h00-18h50 | | | | | |