

## GESTÃO DA PRODUÇÃO INDUSTRIAL - GRA033435R

Carga Horária Total: 2400h + 240h atividades complementares = 2640h + ENADE

### ESTRUTURA CURRICULAR

#### 1º SEMESTRE

| DISCIPLINA     | DESCRIÇÃO                           | C.H. | MODALIDADE | NAT* | PRÉ-REQUISITOS |
|----------------|-------------------------------------|------|------------|------|----------------|
| <b>FGU8001</b> | Sociedade, Cultura e Cidadania      | 80   | EAD        | G    |                |
| <b>FGU8006</b> | Optativa de Formação Geral          | 40   | EAD        | G    |                |
| <b>FGU8007</b> | Optativa de Formação Geral          | 40   | EAD        | G    |                |
| <b>TBS3000</b> | Gestão de Negócios                  | 80   | Presencial | B    |                |
| <b>TBS3002</b> | Gestão da Qualidade e Produtividade | 80   | Presencial | B    |                |
| <b>TBS3012</b> | Projeto Temático I: Gestão          | 80   | Presencial | E    |                |

#### 2º SEMESTRE

| DISCIPLINA     | DESCRIÇÃO  | C.H. | MODALIDADE | NAT* | PRÉ-REQUISITOS |
|----------------|--|------|------------|------|----------------|
| <b>TBS3004</b> | Métodos, Análise e Solução de Problemas                | 40   | Presencial | B    |                |
| <b>TBS8002</b> | Processos Organizacionais                              | 80   | EAD        | B    |                |
| <b>FBS5003</b> | Matemática e Estatística Aplicadas às Ciências Sociais | 80   | Virtual    | B    |                |
| <b>TBS3007</b> | Leitura e Interpretação de Desenho                     | 40   | Presencial | E    |                |
| <b>TBS3019</b> | Normas da Qualidade                                    | 80   | Presencial | E    |                |
| <b>TBS3013</b> | Projeto Temático II: Processos                         | 80   | Presencial | E    |                |

#### 3º SEMESTRE

| DISCIPLINA     | DESCRIÇÃO                       | C.H. | MODALIDADE | NAT* | PRÉ-REQUISITOS |
|----------------|---------------------------------|------|------------|------|----------------|
| <b>FBS8006</b> | Fundamentos de Economia         | 40   | EAD        | B    |                |
| <b>FBX4050</b> | Ferramentas da Qualidade        | 80   | Presencial | E    |                |
| <b>FBX8003</b> | Gerenciamento Ambiental         | 40   | EAD        | B    |                |
| <b>FBX4032</b> | Tecnologias de Manufatura       | 80   | Presencial | E    |                |
| <b>ADM4008</b> | Gestão de Custos                | 80   | Presencial | E    |                |
| <b>TBS3014</b> | Projeto Temático III: Econômico | 80   | Presencial | E    |                |

#### 4º SEMESTRE

| DISCIPLINA     | DESCRIÇÃO                       | C.H. | MODALIDADE | NAT* | PRÉ-REQUISITOS |
|----------------|---------------------------------|------|------------|------|----------------|
| <b>FBS8005</b> | Tecnologia da Informação        | 40   | EAD        | B    |                |
| <b>FBX8001</b> | Higiene e Segurança do Trabalho | 40   | EAD        | B    |                |
| <b>ADM4005</b> | Logística                       | 80   | Presencial | E    |                |
| <b>FBS4007</b> | Gestão de Projetos              | 80   | Presencial | E    |                |
| <b>FBX5008</b> | Metrologia                      | 40   | Presencial | E    |                |
| <b>PRO4018</b> | Modelagem de Processos          | 40   | Presencial | E    |                |

| DISCIPLINA | DESCRIÇÃO   | C.H. | MODALIDADE | NAT* | PRÉ-REQUISITOS |
|------------|---|------|------------|------|----------------|
| TBS3015    | Projeto Temático IV: Estratégia e Competitividade | 80   | Presencial | E    |                |

#### 5º SEMESTRE

| DISCIPLINA | DESCRIÇÃO                                | C.H. | MODALIDADE | NAT* | PRÉ-REQUISITOS |
|------------|--|------|------------|------|----------------|
| ADM4002    | Administração de Operações               | 80   | Presencial | E    |                |
| PRO4004    | Gestão de Capacidade e Arranjos Físicos  | 40   | Presencial | E    | ADM4005 (T)    |
| FBA8004    | Fundamentos de Ergonomia                 | 40   | EAD        | E    |                |
| PRO4016    | Processos de Serviços                    | 40   | Virtual    | E    |                |
| PRO4017    | Processos Químicos                       | 40   | Presencial | E    |                |
| ADM4013    | Análise da Decisão                       | 80   | Presencial | E    |                |
| TPI3004    | Projeto Temático V: Sistemas de Produção | 80   | Presencial | E    |                |

#### 6º SEMESTRE

| DISCIPLINA | DESCRIÇÃO                              | C.H. | MODALIDADE        | NAT* | PRÉ-REQUISITOS |
|------------|--|------|-------------------|------|----------------|
| TBS8006    | Organizações e Relações de Trabalho    | 40   | EAD               | E    |                |
| FBX5016    | Planejamento de Manutenção             | 40   | Virtual           | E    |                |
| FBX8002    | Análise de Investimentos em Engenharia | 80   | EAD               | E    | ADM4008 (T)    |
| EMP5000    | Empreendedorismo                       | 80   | Virtual + Prática | B    |                |
| PRO4009    | Produção Enxuta                        | 40   | Presencial        | E    | ADM4002 (T)    |
| ADM4015    | Laboratório de Gestão                  | 40   | Presencial        | E    |                |
| TPI3007    | Projeto Temático VI: Produção Enxuta   | 80   | Presencial        | E    |                |

**ENADE - Exame Nacional de Desempenho de Estudantes**, componente curricular obrigatório para a conclusão do curso, instituído pela Lei nº 10.861 de 14-04-2004.

**Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS** (Decreto nº 5.626/05), o acadêmico poderá cursar com aproveitamento para disciplina optativa de créditos equivalentes ou como parte de Atividades Complementares.

**Legenda** Pré-Requisitos: C = Co-Requisito | O = Pré-Requisito Obrigatório | P = Pré-Requisito Parcial | T = Pré-Requisito Orientativo

\* Natureza da Formação (Nat.): G = Formação Geral | B = Formação Básica | E = Formação Específica