

DEPARTAMENTO DE ENSINO
COORDENAÇÃO DO CURSO TÉCNICO EM MECÂNICA SUBSEQUENTE
PROGRAMA DE UNIDADE DIDÁTICA – PUD

| DISCIPLINA: ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO INDUSTRIAL | |
|--|--|
| Código: | SMEC.28 |
| Carga Horária Total: 40 h | CH Teórica: 40 h CH Prática: 0 h |
| Número de Créditos: | 4 |
| Pré-requisitos: | --- |
| Semestre: | 4 (G2) |
| Nível: | Médio/Técnico |
| EMENTA | |
| <p>Introdução à administração da produção, conceitos de organização da produção, sistemas de produção. A importância no inter-relacionamento humano na indústria. As mudanças nas relações humanas frente às influências: históricas, sociais, psicológicas e tecnológicas. Ações e práticas antirracistas. O comportamento humano no trabalho. Atitude, comportamento, valores e ética. Motivação. Liderança. Grupos e equipes. Administração de Conflitos. Clima e cultura organizacional.</p> | |
| OBJETIVOS | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Desenvolver uma visão de sistemas produtivos industriais; • Conhecer plantas e arranjos fabris; • Reconhecer a importância das relações interpessoais na gestão do clima organizacional. • Distinguir atitudes e comportamentos maléficis e benéficos para o perfeito andamento das atividades organizacionais. | |
| PROGRAMA | |
| <p>UNIDADE I Conceito e origens da Administração: Planejamento, Organização e Controle;</p> <p>UNIDADE II Organização do Trabalho a partir da Administração Clássica – Taylor, Fayol e Ford;</p> <p>UNIDADE III Gestão de Pessoas (Comportamental): Motivação, Liderança e Grupos</p> <p>UNIDADE IV Desenvolvimento Organizacional – Cultura e Clima Organizacional, gestão de conflitos e mudanças;</p> | |

| |
|---|
| <p>UNIDADE V</p> <p>Sistemas de produção, tipos de arranjos fabris, capacidade de produção, programação da produção, dimensionamento de capacidade.</p> <p>UNIDADE VI</p> <p>Tópicos contemporâneos: inclusão social, relações étnico-raciais, direitos humanos e do trabalhador.</p> |
| <p>METODOLOGIA DE ENSINO</p> |
| <p>As aulas ocorrerão de maneira expositivas teóricas, através de Datashow, quadro e pincel, e por meio de desenvolvimento de exercícios práticos que apliquem os conhecimentos adquiridos no decorrer do curso. A participação dos alunos será fundamental para o desenvolvimento da disciplina, sendo sempre estimulada e valorizada. Os principais assuntos abordados serão debatidos em aula, podendo ser trazidos exemplos a partir do professor e dos alunos.</p> |
| <p>RECURSOS</p> |
| <p>Quadro, pincéis, computador, projetor multimídia.</p> |
| <p>AVALIAÇÃO</p> |
| <p>O processo avaliativo da disciplina contemplará os aspectos quantitativos e qualitativos, conforme o Regulamento da Organização Didática (ROD) do IFCE. Poderá ser constituído por: avaliação individual do conteúdo teórico; avaliação das atividades desenvolvidas em grupo; seminários; relatórios; exercícios; entre outros. Será avaliado como o aluno demonstra uma visão geral dos sistemas de produção em seus aspectos históricos (formas, evolução, tendência atuais) e sistemáticos (estruturas e componentes dos sistemas de produção, formas e modelos de organização do trabalho e do gerenciamento da produção), que permitam compreender como se organiza uma empresa (ou unidade fabril) e como melhorar a sua eficiência. Serão avaliados os seguintes critérios: participação nas aulas, criatividade, engajamento, assiduidade, etc.</p> |
| <p>BIBLIOGRAFIA BÁSICA</p> |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. LACK, Nigel. Administração da Produção. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2009. 703 p. ISBN 9788522453535. 2. CHIAVENATO, Idalberto. Introdução à Teoria Geral da Administração. 8. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011. 608 p. ISBN 9788535246711. 3. CHIAVENATO, Idalberto. Administração nos novos tempos. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010. 610 p. ISBN 9788535237719. 4. COELHO, W.N.B.; OLIVEIRA, J.M. (orgs). Estudos sobre as relações étnico-raciais e educação no Brasil. São Paulo: Editora da Física, 2016. |
| <p>BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR</p> |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. SLACK, Nigel. Administração da produção. São Paulo: Atlas, 1997. 726 p. ISBN 8522415080. |

2. TUBINO, Dalvio Ferrari. **Manual de planejamento e controle da produção**. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2000. 220 p. ISBN 8522424268
3. CHAMON, Edna Maria Querido de Oliveira (org.). **Qualidade de vida no trabalho**. Rio de Janeiro: Brasport, 2011. 165 p. ISBN 9788574524757.
4. DUTRA, Joel Souza. **Gestão de pessoas: modelo, processos, tendências e perspectivas**. São Paulo: Atlas, 2009. 210 p. ISBN 9788522431205.
5. MAXIMIANO, Antonio Cesar Amaru. **Teoria geral da administração: da revolução urbana à revolução digital**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2008. 491 p. ISBN 9788522445189
6. MACHADO, C.E.D; LORAS, A.B. **Gênio da humanidade: ciência, inovação e tecnologia africana e afrodescendente**. São Paulo: DBA, 2016.

Coordenador do Curso

Setor Pedagógico
