



Portal do Docente

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS

EMITIDO EM 27/06/2022 14:13



SIGAA

PLANO DE CURSO

| Dados Gerais da Turma | |
|--|--|
| Turma: | 8108106 - GESTÃO DA PRODUÇÃO - Turma: 01 (2019.2) |
| Docente(s): | 1872793 - ANA MARIA MAGALHAES CORREIA |
| Carga Horária: | 60h |
| Horário: | 4T1234 |
| Programa do Componente Curricular | |
| Ementa: | Fundamentos da gestão da produção. Sistemas de produção. A concepção de produtos e o planejamento de operações. Gestão da produção industrial nos aspectos gerenciais referentes ao controle e planejamento. Arranjo físico e fluxo. Planejamento e controle de capacidade e de estoques. Melhoramento da produção. Controle de qualidade. Custos de produção. Logística e Distribuição. Gestão de recursos humanos para a produção. |
| Objetivos: | Desenvolver nos alunos a capacidade de reconhecer e solucionar problemas, bem como analisar e gerenciar mudanças no processo produtivo, destacando a produção como um processo sistêmico. |
| Conteúdo: | - Introdução à Administração da Produção - Papel da função Produção. Tipos de sistemas de produção - Sequenciamento, programação e controle - Arranjo físico e fluxo - Planejamento e controle da capacidade - Planejamento e controle de estoques - Planejamento e controle da qualidade - Melhoramento da produção - ERP/ MRP 1 e MRP 2 - Medida de produtividade - Logística e distribuição - Gestão de recursos humanos para a produção" |
| Habilidades e Competências: | Possibilitar ao estudante de Design do Produto um melhor conhecimento sobre gestão da produção, operações e logística para que possa contribuir efetivamente no ambiente produtivo das organizações. |
| Metodologia de Ensino e Avaliação | |
| Metodologia: | As aulas serão desenvolvidas através de: • Aulas expositivas; • Trabalhos em grupo; • Exercícios em sala |
| Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem: | A participação dos alunos é imprescindível e considerada na avaliação. Essa participação deverá acontecer não apenas com a presença do aluno em sala, mas com sua intervenção nas seções de discussão e sua participação ativa nos trabalhos em equipe e atividades desenvolvidas em sala. Dessa forma, será realizada por meio das atividades desenvolvidas em sala, da frequência em sala de aula (o aluno tem que ter 75% de frequência) e das avaliações nas 3 unidades individuais. |
| Horário de atendimento: | Quarta-feira: 17h às 18h |
| Cronograma de Aulas | |

Dados Gerais da Turma

| Início | Fim | Descrição |
|------------|------------|--|
| 16/10/2019 | 16/10/2019 | Apresentação da disciplina. Administração da produção. Modelo de transformação |
| 23/10/2019 | 23/10/2019 | Papel da função produção. Objetivos de desempenho da produção, tipos de sistemas de produção |
| 30/10/2019 | 30/10/2019 | Sequenciamento, programação e controle |
| 06/11/2019 | 06/11/2019 | Corrigir Gráfico de Gantt. Arranjo físico e fluxo. |
| 13/11/2019 | 13/11/2019 | Planejamento e controle da capacidade |
| 20/11/2019 | 20/11/2019 | Corrigir exercícios. Planejamento e controle de estoques |
| 27/11/2019 | 27/11/2019 | Prova - 1ª unidade |
| 04/12/2019 | 04/12/2019 | Planejamento e controle de estoques |
| 11/12/2019 | 11/12/2019 | Corrigir exercícios. Planejamento e controle da qualidade |
| 18/12/2019 | 18/12/2019 | Férias Docentes |
| 18/12/2019 | 29/01/2020 | Não Haverá Aula |
| 25/12/2019 | 25/12/2019 | Férias Docentes |
| 01/01/2020 | 01/01/2020 | Férias Docentes |
| 08/01/2020 | 08/01/2020 | Férias Docentes |
| 15/01/2020 | 15/01/2020 | Férias Docentes |
| 22/01/2020 | 22/01/2020 | Férias Docentes |
| 29/01/2020 | 29/01/2020 | Férias Docentes |
| 05/02/2020 | 05/02/2020 | Corrigir exercícios. ERP - MRP 1 e MRP 2 |
| 12/02/2020 | 12/02/2020 | Corrigir exercícios. Planejamento e controle da qualidade |
| 18/02/2020 | 18/02/2020 | Melhoramento da produção |
| 19/02/2020 | 19/02/2020 | Prova - 2ª unidade |
| 26/02/2020 | 26/02/2020 | Feriado - Carnaval |
| 04/03/2020 | 04/03/2020 | Seminário - Sistema de produção enxuta |
| 11/03/2020 | 11/03/2020 | Seminário - Logística e distribuição |
| 18/03/2020 | 18/03/2020 | Seminário - Cadeia de suprimentos |
| 25/03/2020 | 25/03/2020 | Seminário - Gestão de recursos humanos para a produção |
| 01/04/2020 | 01/04/2020 | Seminário - Melhoramento da produção. Reposições 1ª, 2ª e 3ª unidades |

Avaliações

| Data | Hora | Descrição |
|------------|------------------|-------------------------|
| 27/11/2019 | 13:00h às 17:00h | Prova - 1ª unidade |
| 12/02/2020 | 13:00h às 17:00h | Prova - 2ª unidade |
| 04/03/2020 | 13:00h às 17:00h | Seminários - 3ª unidade |
| 01/04/2020 | 13:00h às 17:00h | Reposição |
| 06/04/2020 | 13:00h às 17:00h | Exame Final |
| 01/04/2020 | | Reposição |
| 06/04/2020 | | Exame Final |

Referências Básicas

| Tipo de material | Descrição |
|------------------|---|
| Livro | CHAMBERS, Stuart et al. Administração da produção . Edição compacta. São Paulo: Atlas, 2006. 526p. ISBN: 9788522421714. |
| Livro | SLACK, Nigel et al. Administração da produção . São Paulo: Atlas, 1999. 526p. ISBN: 8522421714. |
| Livro | MOREIRA, Daniel Augusto. Administração da produção e operações . São Paulo: Pioneira, c1993. 619p. |
| Livro | MACHADO, Marcio Cardoso; TOLEDO, Nilton Nunes. Gestão do processo de desenvolvimento de produtos : uma abordagem baseada na criação de valor. São Paulo: Atlas, 2008. 147p. ISBN: 9788522449095. |

Referências Complementares

| Dados Gerais da Turma | |
|------------------------------|--|
| Tipo de material | Descrição |
| Livro | MARTINS, Petrônio G. Administração da produção . 3.ed. São Paulo: Saraiva, 2015. 561p. ISBN: 9788502618350. |
| Livro | JACOBS, F. Robert; CHASE, Richard B; SOUZA, Teresa Cristina Felix de. Administração da produção e de operações :o essencial. Porto Alegre: Bookman, 2009. 424 p. ISBN: 9788577804016. |
| Livro | RITZMAN, Larry P; KRAJEWSKI, Lee J. Administração da produção e operações . São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2005. 431p. ISBN: 8587918389. |

Número do documento: **601599** Data de emissão: **27/06/2022** Código de verificação: **b7beb62291**

ATENÇÃO

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <https://sigaa.ufpb.br/sigaa/documentos/> informando o número do documento, data de emissão e o código de verificação

SIGAA | STI - Superintendência de Tecnologia da Informação da UFPB / Cooperação UFRN - Copyright © 2006-2022 | producao_sigaa-3.sigaa-3 | 22.6.6