



Portal Coordenação  
Stricto

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA  
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES  
ACADÊMICAS

EMITIDO EM 11/11/2020 11:05



**PLANO DE CURSO**

<b>Dados Gerais da Turma</b>		
<b>Turma:</b>	SPPGEPS0018 - SISTEMAS DE PRODUÇÃO ENXUTA - Turma: 01 (2020.2)	
<b>Docente(s):</b>	1605391 - LUCIANO COSTA SANTOS	
<b>Carga Horária:</b>	45h	
<b>Créditos:</b>	3	
<b>Horário:</b>	3T456	
<b>Programa do Componente Curricular</b>		
<b>Ementa:</b>	Origens da produção enxuta. Princípios e filosofia da produção enxuta. Práticas enxutas aplicadas ao projeto e à gestão de sistemas de produção. Aplicabilidade e extensões do conceito de produção enxuta. Sistemas de programação puxada. Ferramentas de análise do fluxo de valor. Implementação, avaliação e melhoria contínua do sistema de produção enxuta.	
<b>Objetivos:</b>	Objetivo geral: Desenvolver uma base conceitual sobre os Sistemas de Produção Enxuta, identificando sua aplicabilidade e potencial para a pesquisa. Objetivos específicos: <ul style="list-style-type: none"> <li>Compreender o conceito e os princípios da produção enxuta.</li> <li>Reconhecer a aplicação das principais técnicas e ferramentas da produção enxuta.</li> <li>Identificar oportunidades de pesquisa na área.</li> </ul>	
<b>Conteúdo:</b>	Unidade 1 – Estrutura conceitual: 1.1 Origens da produção enxuta; 1.2 Evolução do conceito de produção enxuta; 1.3 Práticas enxutas. Unidade 2 – Programação puxada: 2.1 Características do PCP em ambientes enxutos; 2.2 Nivelamento da produção (heijunka); 2.3 Sistemas de programação puxada. Unidade 3 – Implementação, aplicabilidade e extensões: 3.1 Implementação, avaliação e melhoria; 3.2 Aplicabilidade e extensões do conceito."	
<b>Habilidades e Competências:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Relacionar os conceitos de produção enxuta com a área de pesquisa do estudante.</li> <li>Capacidade de elaborar uma proposta de pesquisa na área.</li> </ul>	
<b>Metodologia de Ensino e Avaliação</b>		
<b>Metodologia:</b>	Programa de leituras com realização de tarefas semanais.	
<b>Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:</b>	A nota final se dará pela média de todas as tarefas entregues.	
<b>Horário de atendimento:</b>	Dias úteis das 9:00 às 18:00h.	
<b>Cronograma de Aulas</b>		
Início	Fim	Descrição
08/09/2020	06/10/2020	Unidade 1 – Estrutura conceitual
13/10/2020	03/11/2020	Unidade 2 – Programação puxada
10/11/2020	15/12/2020	Unidade 3 – Implementação, aplicabilidade e extensões
<b>Avaliações</b>		
Data	Hora	Descrição
15/12/2020	15:00h	Média das tarefas
15/12/2020	15:00h	Reposição
15/12/2020	15:00h	Exame Final
15/12/2020		Reposição
15/12/2020		Exame Final
<b>Referências Básicas</b>		
Tipo de material	Descrição	
Outros	Textos distribuídos a cada aula	
<b>Referências Complementares</b>		
Tipo de material	Descrição	

