

CURSO Bacharelado em Engenharia de Produção			TURMA Eng. Produção 10º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2025.2
DISCIPLINA Projeto de Fábrica e Lay Out	HORÁRIO TER 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR RACHEL ADRIELLE BOMFIM REIS SANTOS			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	05/08/2025	Introdução ao conteúdo programático apresentação dos conteúdos a serem estudados e delimitações de melhor forma de aprendizado	009	30/09/2025	Empresas com mesmo ramal de estudo De acordo com os projetos a serem confeccionados apresentação de historias que deram certo
002	12/08/2025	Documentário Fábrica Para melhor fixar o que a disciplina abordará, foi transmitido um documentário de plataformas on-line sobre a construção de fabrica de vidro nos Estados Unidos	010	07/10/2025	AVALIAÇÃO I UNIDADE PROVA ESCRITA DA I UNIDADE
003	19/08/2025	Debate e conceituações introdutórias De acordo com o documentário, foram abordados os primeiros conceitos de fábricas e porque se utiliza de projetos para delimitar espaços	011	14/10/2025	Layout de fabrica - parte 1 Conhecer a melhor forma de desenvolver um layout adequado para fabricas que economizem tempo, evitem acidentes e que consiga atender a demanda de produção
004	26/08/2025	Plano de negócios - parte 1 Aprender a desenvolver um plano de negócios e sua importância para engenharia de produção	012	21/10/2025	Layout de fabrica - parte 2 Conhecer a melhor forma de desenvolver um layout adequado para fabricas que economizem tempo, evitem acidentes e que consiga atender a demanda de produção
005	02/09/2025	Plano de negócios - parte 2 Aprender a desenvolver um plano de negócios e sua importância para engenharia de produção	013	28/10/2025	Layout de fabrica - parte 3 Conhecer a melhor forma de desenvolver um layout adequado para fabricas que economizem tempo, evitem acidentes e que consiga atender a demanda de produção
006	09/09/2025	Discussão sobre projeto Discutir como elaborar um plano de negócios para produtos de cada empresa criada na sala em grupos	014	04/11/2025	Fabricas digitais X Fabricas Flexíveis - parte 1 O uso de ferramentas digitais como fonte de melhoria nas fabricas
007	16/09/2025	Projeto de fabrica - 1 parte principais conceitos sobre projeto de fabricas com relação da engenharia de produção	015	11/11/2025	Fabricas digitais X Fabricas Flexíveis - parte 1 O uso de ferramentas digitais como fonte de melhoria nas fabricas
008	23/09/2025	Projeto de Fabrica - parte 2 Desenvolver como a projeção de fabrica pode auxiliar na agilidade e conformação de produção de produtos industriais	016	18/11/2025	Desenvolvimento de projeto Desenvolver com os alunos demais ajustes finais do projeto de construção e confecção de produto de acordo com o que é estudado

Documento assinado eletronicamente

Professor: **RACHEL ADRIELLE BOMFIM REIS SANTOS**

CPF: 026.980.955-47

Email: racheladrielle@outlook.com

CURSO Bacharelado em Engenharia de Produção		TURMA Eng. Produção 10º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2025.2
DISCIPLINA Projeto de Fábrica e Lay Out	HORÁRIO TER 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR RACHEL ADRIELLE BOMFIM REIS SANTOS		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	25/11/2025	Desenvolvimento de projeto Desenvolver com os alunos demais ajustes finais do projeto de construção e confecção de produto de acordo com o que é estudado MEET			
018	02/12/2025	APRESENTAÇÃO EM SEMINÁRIO DO PROJETO APRESENTAÇÃO DO PROJETO DESENVOLVIDO PELAS EQUIPES COM PRINCIPIO EM FORMAR UM PRODUTO E A ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL PARA SUA CONFECÇÃO			
019	09/12/2025	ENTREGA DOS RESULTADOS FINAIS ENTREGA DOS RESULTADOS FINAIS PARA APRECIÇÃO DOS ALUNOS			
020	16/12/2025	PROVA DE RECUPERAÇÃO FINAL PROVA FINAL DE RECUPERAÇÃO DOS ALUNOS			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **RACHEL ADRIELLE BOMFIM REIS SANTOS**

CPF: 026.980.955-47

Email: racheladrielle@outlook.com

Host Name: -12.1356,-38.4192

BR.America/Bahia Time Zone: null 2025-12-16 10:57:24.14