

PROGRAMAÇÃO / 2017-1

Aula	Data	Conteúdo	Recursos
1	14/02	Apresentação da disciplina Revisão de comandos básicos do AutoCAD 2016 Emprego do corte no desenho técnico Tipos de cortes Comando <i>hatch</i>	Aula expositiva e dialogada Exercícios
2	21/02	Emprego do corte no desenho técnico.	Avaliação
3	7/03	Desenho Arquitetônico: composição de um projeto; metodologia das representações; desenho de planta baixa com o AutoCAD.	Aula expositiva e dialogada Vídeo aula Exercícios
4	14/03	Desenho Arquitetônico: inserindo blocos baixados da internet; comandos: <i>criat block, insert block, mensure, área.</i>	Aula expositiva e dialogada Exercícios
5	21/03	Desenho Arquitetônico: desenho de uma planta baixa; comandos: <i>text style, dimension style.</i>	Aula expositiva e dialogada Exercício / Avaliação
6	28/03	Desenho Arquitetônico: fachada; locação e cobertura; baixando uma hachura da internet e carregando no AutoCAD.	Aula expositiva e dialogada Exercícios
7	4/04	Desenho Arquitetônico: aplicação e construção de um corte; comandos: <i>ray.</i>	Aula expositiva e dialogada Vídeo aula Exercícios
8	11/04	Preparando layouts para impressão com formatos padrões e legendas: A4 e A3; gerando um arquivo <i>template(.dwt).</i>	Aula expositiva e dialogada Vídeo aula Exercício / Avaliação
9	18/04	Desenho Arquitetônico: enquadramento dos desenhos nas folhas; ajuste da escala de impressão; gerando um arquivo em PDF para impressão (impressão em escala).	Aula expositiva e dialogada Vídeo aula Exercícios
10	25/04	Desenho Arquitetônico: Apresentação do projeto.	Entrega do projeto em PDF Exercícios / Avaliação
11	3/05	Desenho de elétrica	Aula expositiva e dialogada Vídeo aula Exercícios
12	9/05	Isométrico de tubulações	Aula expositiva e dialogada Vídeo aula Exercícios
13	16/05	Isométrico de tubulações	Aula expositiva e dialogada Avaliação
14	23/05	Detalhes de projetos de climatização e refrigeração.	Aula expositiva e dialogada Exercícios
15	30/05	Detalhes de projetos de climatização e refrigeração.	Aula expositiva e dialogada Avaliação
16	30/05	Detalhes de projetos de climatização e refrigeração.	Aula expositiva e dialogada Avaliação
17	6/06	Planificações	Aula expositiva e dialogada Exercícios
18	13/06	Planificações	Aula expositiva e dialogada Exercícios



INSTITUTO FEDERAL
SANTA CATARINA

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA
CAMPUS SÃO JOSÉ - ÁREA DE REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO - Prof.: *Gilson Jandir de Souza*

19	20/06	Planificações	Avaliação
20	4/07	Aula destinada para complementação de trabalhos ou recuperação	Fechamento