

CRONOGRAMA DE AULA

1. IDENTIFICAÇÃO
CURSO: Técnico em Análises Químicas
DISCIPLINA: TCC II
CARGA HORÁRIA: 40 horas (número máximo de faltas: 20)
MÓDULO OU FASE: módulo IV
ANO / SEMESTRE: 2017 – 1
PROFESSOR: Michael Ramos Nunes

2. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO			
DATA	LOCAL	DESCRIÇÃO	Carga horária (aula)
08/02	Sala de aula	Apresentação da disciplina	2
15/02	Lab. informática	Elaboração do projeto de TCC	2
22/02	Sala de aula	Elaboração do projeto de TCC	2
01/03	Sala de aula	Elaboração do projeto de TCC	2
08/03	Lab. informática	Elaboração do projeto de TCC	2
15/03	Lab. informática	Entrega do projeto de TCC	2
22/03	Laboratório	Execução do projeto de TCC	2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA
CÂMPUS LAGES

29/03	Laboratório	Execução do projeto de TCC	2
05/04	Laboratório	Execução do projeto de TCC	2
12/04	Laboratório	Execução do projeto de TCC	2
19/04	Laboratório	Execução do projeto de TCC	2
26/04	Laboratório	Execução do projeto de TCC	2
03/05	Laboratório	Execução do projeto de TCC	2
10/05	Laboratório	Execução do projeto de TCC	2
17/05	Laboratório	Redação do artigo final	2
24/05	Laboratório	Redação do artigo final	2
31/05	Laboratório	Redação do artigo final	2
07/06	Sala de aula	Entrega do artigo final	2
14/06	Sala de aula	Ensaio apresentação TCC	2
21/06	Auditório	Apresentação TCC	2
Carga Horária Total:			40