

Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Camboriú

2016

## QUADRO DE HORÁRIOS DOCENTE - PRIMEIRO SEMESTRE DE 2016

NOME DO DOCENTE: Leonardo Hoinaski

ÁREA DE ATUAÇÃO: Professor dos cursos técnicos de controle ambiental e agropecuária

ÁREA DE CONCURSO: Engenharia sanitária e ambiental

CARGA HORÁRIA: 20h() 40h(X) DE(X)

AFASTAMENTO DO CÂMPUS:

MANHÃ	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7h30min	Manutenção/ organização do ensino	AA – Reunião do colegiado do curso de agropecuária	AL/AA: Noções de hidráulica	Atividade de apoio ao ensino: Assistência ao aluno	Manutenção/ organização do ensino
8h30min	Manutenção/ organização do ensino	AL/AA: Sistemas Urbanos de Água e Esgoto	Reunião NGA	AL/AA: Impactos ambientais	Manutenção/ organização do ensino
9h45min	Manutenção/ organização do ensino	AA – Reunião do colegiado do curso de agropecuária	Reunião NGA	Pesquisa - PE/AA Projeto Qualidade do Ar	Manutenção/ organização do ensino
10h45min	Atividade de apoio ao ensino: Assistência ao aluno	AL/AA: Impactos ambientais	AL/AA: Sistemas Urbanos de Água e Esgoto	Pesquisa - PE/AA Projeto Qualidade do Ar	Manutenção/ organização do ensino
		INTERVALO I	PARA ALMO	ÇO	
12h30min					# 16 16 E
13h30min	Pesquisa - PE/AA Projeto Compostagem	AL/AA: Projetos ambientais	AL/AA: Laboratório de Práticas Profissionais Orientadas	AA – Reunião do colegiado do curso de controle ambiental	Manutenção/ organização do ensino
14h30min	Pesquisa- PE/AA Projeto Compostagem	AL/AA: Projetos ambientais	AL/AA: Laboratório de Práticas Profissionais Orientadas	AA – Reunião do colegiado do curso de controle ambiental	Manutenção/ organização do ensino
15h45min	Atividade de apoio ao ensino: Assistência ao aluno	AL/AA: Projetos ambientais	AL/AA: Laboratório de Práticas Profissionais Orientadas	AA – Reunião do NDB do curso de controle ambiental	Manutenção/ organização do ensino
16h45min	AL/AA: Sistemas Urbanos de Água e Esgoto	AL/AA: Projetos ambientais	AL/AA: Laboratório de Práticas Profissionais Orientadas	AA – Reunião do NDB do curso de controle ambiental	Manutenção/ organização do ensino
		INTERVALO	PARA JANTA	R	
18h					
19h					
19h50min					
20h55min					
21h45min					
Ohaamiaa ãa					

## Observações:

O ajustamento conforme Resolução 046/2013, a se realizar nas segundas-feiras no turno matutino e nas sextas-feiras durante os períodos matutino e vespertino.

