



**INSTITUTO FEDERAL**

Maranhão

Campus Bacabal

# HORÁRIO DE AULA

<b>CURSO</b>	<b>ANO/SEMESTRE</b>	<b>TURNO</b>	<b>MÓDULO</b>	<b>SALA</b>
TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	2018/1	MANHÃ	VI	<b>S29/A4</b>

<b>HORA</b>	<b>SEGUNDA-FEIRA</b>	<b>TERÇA-FEIRA</b>	<b>QUARTA-FEIRA</b>	<b>QUINTA-FEIRA</b>	<b>SEXTA-FEIRA</b>
<b>7:00 às 8:00</b>	Tecnologia de bebidas	Tecnologia de bebidas	Tecnologia de carnes e derivados	Desenvolvimento de projetos em tecnologia de alimentos	
<b>8:00 às 9:00</b>	Tecnologia de bebidas	Tecnologia de bebidas	Tecnologia de carnes e derivados	Desenvolvimento de projetos em tecnologia de alimentos	
<b>9:00 às 10:00</b>	Tratamento de água e resíduos na indústria de alimentos	Tecnologia de pescados e derivados	Tecnologia de pescados e derivados	Desenvolvimento de projetos em tecnologia de alimentos	
<b>10:00 às 11:00</b>	Tratamento de água e resíduos na indústria de alimentos	Tecnologia de pescados e derivados	Tecnologia de pescados e derivados	Desenvolvimento de projetos em tecnologia de alimentos	
<b>11:00 às 12:00</b>	Tratamento de água e resíduos na indústria de alimentos	Tecnologia de pescados e derivados	Tecnologia de pescados e derivados		
<b>14:00 às 15:00</b>			Tecnologia de carnes e derivados <b>SALA A4</b>		
<b>15:00 às 16:00</b>			Tecnologia de carnes e derivados		
<b>16:00 às 17:00</b>			Tecnologia de carnes e derivados		
<b>17:00 às 18:00</b>			Tecnologia de carnes e derivados		



**INSTITUTO FEDERAL**

Maranhão

Campus Bacabal

# HORÁRIO DE AULA

<b>ORD.</b>	<b>NOME</b>	<b>C.H. Total</b>	<b>C.H. Semanal</b>	<b>Docente</b>
01	Tecnologia de bebidas	60	4	Livia Xerez Pinho
02	Tecnologia de pescados e derivados	90	6	Leonildes de Jesus Aguiar Vieira
03	Tecnologia de carnes e derivados	90	6	Livia Xerez Pinho
04	Tratamento de água e resíduos na indústria de alimentos	45	3	Thiago Sousa Fonseca
05	Desenvolvimento de projetos em tecnologia de alimentos	60	4	Simone Kelly Rodrigues Lima