

**INSTITUTO FEDERAL**

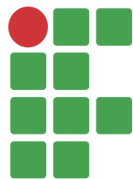
Maranhão

Campus Bacabal

# HORÁRIO DE AULAS

EIXO	CURSO	FORMA	ANO/SEMESTRE	TURNO	MÓDULO	SALA
PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM QUÍMICA	INTEGRADA	2018/2	MATUTINO	IV	<b>A3</b>

HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
7:10 às 8:00	Geografia I	Física IV	Biologia II	Matemática IV	Análise química quantitativa I
8:00 às 8:50	Geografia I	Física IV	Biologia II	Matemática IV	Análise química quantitativa I
8:50 às 9:40	Higiene e Segurança no Trabalho	Geografia I	Análise química quantitativa I	Biologia II	Análise química quantitativa I
9:40 às 10:30	Higiene e Segurança no Trabalho	Geografia I	Análise química quantitativa I	Biologia II	Princípios de Corrosão
10:30 às 10:50	<b>INTERVALO</b>				
10:50 às 11:40	História I	Língua Inglesa III	Língua Portuguesa IV	História I	Princípios de Corrosão
11:40 às 12:30	História I	Língua Inglesa III	Língua Portuguesa IV	História I	Princípios de Corrosão

**INSTITUTO FEDERAL**

Maranhão

Campus Bacabal

# HORÁRIO DE AULAS

EIXO	CURSO	FORMA	ANO/SEMESTRE	TURNO	MÓDULO	SALA
PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM QUÍMICA	INTEGRADA	2018/2	MATUTINO	IV	

HORA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13:50 às 14:40				Educação Física IV <b>A1</b>	
14:40 às 15:30	Química Orgânica Experimental <b>Laboratório</b>			Educação Física IV	
15:30 às 16:20	Química Orgânica Experimental			Educação Física IV	
16:20 às 16:40	<b>INTERVALO</b>				
16:40 às 17:30					
17:30 às 18:20					

ORD.	NOME	C.H. Total	C.H. Semanal	Docente
01	Análise química quantitativa I	100	5	Tetisuelma Leal Alves
02	Biologia II	80	4	Francisco Marques de Oliveira Neto
03	Educação Física IV	60	3	Luis Fernando Raposo Nascimento
04	Física IV	40	2	Pedro Alves Fontes Neto
05	Geografia I	80	4	Abigail Ferreira Milen
06	Higiene e Segurança no Trabalho	40	2	Wellington de Sousa Monteles
07	História I	80	4	Isa Prazeres Pestana
08	Língua Inglesa III	40	2	Claudia Regina Brito Mendes
09	Língua Portuguesa IV	40	2	Jeymeson de Paula Veloso
10	Matemática IV	40	2	Francisco de Assis Parente da Silva do Amaral Ferreira
11	Princípios de Corrosão	60	3	Carlos Alberto Lira Junior
12	Química Orgânica Experimental	40	2	Janilson Lima Souza