

**INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO – Campus Ipojuca****Técnico em Química - Subsequente****HORÁRIO 2024.2 - 3º Período - Manhã**

<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>07:00-07:45</b>					
<b>07:45-08:30</b>	Processo químico industrial (Nelson Alves)	Química orgânica aplicada (Marcos Antonio Barros)	Operação unitárias (Paula Barone)	Microbiologia aplicada (Francisco Sávio)	Química analítica quantitativa (Robson Queiroz)
<b>08:30-09:15</b>	Processo químico industrial (Nelson Alves)	Química orgânica aplicada (Marcos Antonio Barros)	Operação unitárias (Paula Barone)	Microbiologia aplicada (Francisco Sávio)	Química analítica quantitativa (Robson Queiroz)
<b>09:30-10:15</b>	Processo químico industrial (Nelson Alves)	Química orgânica aplicada (Marcos Antonio Barros)	Operação unitárias (Paula Barone)	Microbiologia aplicada (Francisco Sávio)	Química analítica quantitativa (Robson Queiroz)
<b>10:15-11:00</b>	Processo químico industrial (Nelson Alves)	Química orgânica aplicada (Marcos Antonio Barros)	Operação unitárias (Paula Barone)	Microbiologia aplicada (Francisco Sávio)	Química analítica quantitativa (Robson Queiroz)
<b>11:00-11:45</b>	Processo químico industrial (Nelson Alves)	Química orgânica aplicada (Marcos Antonio Barros)	Operação unitárias (Paula Barone)	Microbiologia aplicada (Francisco Sávio)	Química analítica quantitativa (Robson Queiroz)

<b>Disciplina</b>	<b>Carga horária (ha)</b>	<b>Docente</b>
Química orgânica aplicada	5	Marcos Antonio Barros
Processo químico industrial	5	Nelson Alves
Operação unitárias	5	Paula Barone
Microbiologia aplicada	5	Francisco Sávio
Química analítica quantitativa	5	Robson Queiroz