

## Curso Superior de Ciências da Natureza – 2º. Semestre de 2015

Nº. de disciplinas: 08

<b>4º. PERÍODO – LICENCIATURA EM BIOLOGIA – NOITE</b>					
<b>Horário</b>	<b>2ª. feira</b>	<b>3ª. feira</b>	<b>4ª. feira</b>	<b>5ª. feira</b>	<b>6ª. feira</b>
18h20min / 19h10min	<b>Prática Pedagógica IV</b> Ana Paula	<b>Microbiologia</b> Natália	<b>Estrutura e Diversidade dos Seres Vivos</b> Franz	<b>Estrutura e Diversidade dos Seres Vivos</b> Franz	<b>Fundamentos de Química Orgânica</b> Sarah
19h10min / 20h	<b>Prática Pedagógica IV</b> Ana Paula	<b>Organização e Gestão Pedagógica da Escola</b> Otávio	<b>Biologia Celular</b> Rodrigo Maciel	<b>Estrutura e Diversidade dos Seres Vivos</b> Franz	<b>Fundamentos de Química Orgânica</b> Sarah
20h / 20h10min	<b>INTERVALO</b>				
20h10min / 21h	<b>Biologia Celular</b> Rodrigo Maciel	<b>Organização e Gestão Pedagógica da Escola</b> Otávio	<b>Microbiologia</b> Natália	<b>Estrutura e Diversidade dos Seres Vivos</b> Franz	<b>Fundamentos de Química Orgânica</b> Sarah
21h / 21h50min	<b>Biologia Celular</b> Rodrigo Maciel	<b>Eletricidade e Magnetismo I</b> Cristine	<b>Microbiologia</b> Natália	<b>Fundamentos de Química Orgânica</b> Sarah	<b>Eletricidade e Magnetismo I</b> Cristine
21h50min / 22h40min	<b>Biologia Celular</b> Rodrigo Maciel	<b>Eletricidade e Magnetismo I</b> Cristine	<b>Microbiologia</b> Natália	<b>Fundamentos de Química Orgânica</b> Sarah	<b>Eletricidade e Magnetismo I</b> Cristine

Conferido em 29/01/2016