



<u>Conteúdos Programáticos</u>	<u>Tempos Lectivos</u> <sup>(1)</sup>
<p style="text-align: center;"><b><u>1º PERÍODO</u></b></p> <p style="text-align: center;"><b>BIOLOGIA</b></p> <p><b>V. REGULAÇÃO NOS SERES VIVOS (cont.)</b></p> <p>1. Termorregulação e Osmorregulação em animais</p> <p>2. Hormonas vegetais</p> <p><b>VI – CRESCIMENTO, RENOVAÇÃO CELULAR E REPRODUÇÃO.</b></p> <p>1. Crescimento e renovação celular</p> <p>2. Reprodução nos Seres vivos</p> <p><b>VII – EVOLUÇÃO BIOLÓGICA E SISTEMÁTICA DOS SERES VIVOS</b></p> <p>1. Evolução biológica</p>	<p style="text-align: right;"><b>26 T</b></p> <p style="text-align: right;"><b>13 P</b></p>
<p style="text-align: center;"><b><u>2º PERÍODO</u></b></p> <p><b>VII – EVOLUÇÃO BIOLÓGICA E SISTEMÁTICA DOS SERES VIVOS (cont.)</b></p> <p>2. Sistemática dos seres vivos</p> <p style="text-align: center;"><b>GEOLOGIA</b></p> <p><b>IV – GEOLOGIA, PROBLEMAS E MATERIAIS DO QUOTIDIANO</b></p> <p>1. Ocupação antrópica e problemas de ordenamento:</p> <p>2. Processos e materiais geológicos importantes em ambientes terrestres:</p>	<p style="text-align: right;"><b>26 T</b></p> <p style="text-align: right;"><b>13 P</b></p>
<p style="text-align: center;"><b><u>3º PERÍODO</u></b></p> <p>2. Processos e materiais geológicos importantes em ambientes terrestres: (continuação)</p> <p>3. Recursos geológicos - Exploração sustentada</p>	<p style="text-align: right;"><b>12 T</b></p> <p style="text-align: right;"><b>6 P</b></p>

1) Os tempos lectivos teóricos (T) referem-se a períodos de 90 minutos e os práticos (P) referem-se a períodos de 135 minutos.