



CURSO: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (Licenciatura)

I PERÍODO
Biologia e Fisiologia Celular Leitura e Produção de Textos Interface Matemática Física I Botânica I Zoologia I Química I Prática I
II PERÍODO
Interface Matemática Física II Metodologia Científica Histologia e Embriologia Química II Física II Botânica II Prática II
III PERÍODO
Anatomia e Fisiologia Humana I Zoologia III Botânica III Bioquímica Ecologia I Psicologia da Educação Geologia Prática III
IV PERÍODO
Anatomia e Fisiologia Humana II Zoologia IV Botânica IV Paleontologia

<p>Ecologia II Didática Prática IV Estágio Curricular Supervisionado I</p>
<p>V PERÍODO</p>
<p>Anatomia e Fisiologia Comparada I Genética I Instrumentação para o Ensino de Ciências Evolução Microbiologia Ecologia Marinha e Limnologia Sociedade e Educação Prática V Estágio Curricular Supervisionado II</p>
<p>VI PERÍODO</p>
<p>Anatomia e Fisiologia Comparada II Genética II Educação Ambiental Pesquisas em Ciências Biológicas Legislação e Políticas Educacionais Instrumentação para o Ensino de Biologia Saúde e Comunidade Prática VI Estágio Curricular Supervisionado III Trabalho de Conclusão de Curso</p>