

# CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

**MODALIDADE:** BACHARELADO

**TURNO:** INTEGRAL

**DURAÇÃO:** 4 ANOS

**NÚMERO DE VAGAS:** 40 VAGAS

## DESCRIÇÃO DO CURSO:

O Curso de Ciências Biológicas explora a grande área das Ciências da Vida, estudando a origem, a estrutura e o funcionamento dos organismos, assim como sua evolução e relação com outros seres vivos. O conhecimento das formas mais variadas de vida, dentro de um contexto mundial de preocupação com o meio ambiente, faz com que a carreira seja ampla e promissora. Descobrir novos produtos e processos, aliando o desenvolvimento científico e tecnológico com práticas menos agressivas e de recuperação do meio ambiente são os desafios e o principal papel desse profissional na sociedade. O curso está localizado em uma região economicamente estratégica do país, onde se encontram o segundo maior porto e um importante polo industrial, assim como comunidades tradicionais que estão intimamente relacionadas com o meio ambiente e se conservam ainda os maiores trechos de Mata Atlântica do Brasil. Essa localização permite que o futuro biólogo tenha experiências práticas que lhe proporcionam reflexão e análise crítica frente aos desafios contemporâneos da nossa sociedade.

## ÁREA DE ATUAÇÃO DO GRADUADO:

O bacharel em Ciências Biológicas pode atuar como responsável técnico e pesquisador em institutos, fundações, autarquias, organizações não governamentais, indústrias e laboratórios, na iniciativa privada ou pública. O Biólogo pode atuar em diversas áreas correlatas: agrônômica, biotecnológica, oceanográfica, bioquímica e ambiental. Suas atividades profissionais incluem a conservação e o manejo da biodiversidade, a atuação no meio ambiente, nas políticas de saúde e na biotecnologia.



**UNESPAR**  
Universidade Estadual do Paraná