

10 Semestres
Noturno
Bacharel
Presencial
Joinville

CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – MEIO AMBIENTE E BIODIVERSIDADE É NA UNIVILLE



Legenda:

Vivências de Extensão

Componente Curricular Institucional

Componente Curricular Específico

○ Componente 100% on-line

◐ Componente 50% on-line

Práticas Educativas Integradoras de Extensão	○	36 h/a	○
Eixo II - Cidadania, Direitos Humanos e Contemporaneidade	○	72 h/a	◐
Eixo III - Sustentabilidade e Tecnologia	○	36 h/a	◐
Eixo IV - Ciência e Pensamento Científico	○	36 h/a	◐
Eixo V - Cultura da Inovação	○	36 h/a	◐
Anatomia Vegetal	○	72 h/a	○
Bioestatística Aplicada	○	36 h/a	○
Biofísica	○	72 h/a	○
Biogeografia	○	72 h/a	○
Biologia Celular	○	72 h/a	○
Biologia Humana	○	72 h/a	○
Biomonitoramento e Qualidade Ambiental	○	36 h/a	○
Bioquímica	○	72 h/a	○
Botânica Fisiológica	○	72 h/a	○
Botânica Sistemática de Plantas sem Flores	○	72 h/a	○
Botânica Sistemática e de Angiospermas	○	72 h/a	○
Climatologia	○	72 h/a	○
Conservação da Funga	○	72 h/a	○
Conservação e Manejo de Fauna e Flora	○	72 h/a	○
Ecologia da Paisagem	○	36 h/a	○
Ecologia de Comunidades	○	72 h/a	○
Ecologia de Populações	○	72 h/a	○
Ecologia Fundamental	○	72 h/a	○
Educação Ambiental	○	36 h/a	◐
Embriologia e Histologia	○	72 h/a	○
Estatística	○	36 h/a	○
Evolução	○	72 h/a	◐
Ficologia	○	72 h/a	○
Filosofia	○	72 h/a	◐
Física	○	36 h/a	○
Fundamentos de Genética	○	54 h/a	○
Genética	○	54 h/a	○
Genética de Populações	○	72 h/a	◐
Genética Molecular	○	72 h/a	◐
Geologia	○	72 h/a	○
Geoprocessamento Aplicado à Análise Ambiental	○	36 h/a	○
Gestão de Coleções Biológicas	○	18 h/a	○
Gestão de Unidades de Conservação	○	36 h/a	○
Imunologia e Patologia	○	54 h/a	○
Introdução ao Geoprocessamento	○	36 h/a	○
Inventário de Fauna	○	72 h/a	○
Inventário de Flora	○	72 h/a	○
Legislação e Avaliação de Impacto Ambiental	○	72 h/a	○
Limnologia	○	72 h/a	○
Métodos de Avaliação e Monitoramento do Ambiente	○	36 h/a	○
Micologia Básica	○	36 h/a	○
Microbiologia Ambiental	○	36 h/a	○
Microbiologia Básica	○	36 h/a	◐
Morfologia de Plantas Vasculares	○	72 h/a	○
Pedologia	○	36 h/a	○
Percepção e Interpretação Ambiental	○	72 h/a	○
Produção Animal	○	36 h/a	○
Produção Fúngica	○	36 h/a	○
Produção Vegetal	○	36 h/a	○
Química Geral	○	36 h/a	○
Química Orgânica	○	36 h/a	○
Restauração Ambiental	○	36 h/a	○
Trabalho de Conclusão de Curso I	○	36 h/a	○
Trabalho de Conclusão de Curso II	○	36 h/a	○
Trabalho de Conclusão de Curso III	○	18 h/a	○
Trabalho de Conclusão de Curso IV	○	18 h/a	○
Zoologia de Invertebrados	○	36 h/a	○
Zoologia de Invertebrados Avançados	○	36 h/a	○
Zoologia de Invertebrados Básicos	○	36 h/a	○
Zoologia de Invertebrados Superiores	○	36 h/a	○
Zoologia de Vertebrados	○	72 h/a	○
Zoologia de Vertebrados Básicos	○	72 h/a	○
Atividades Complementares		72 h/a	
Estágio Curricular Supervisionado		432 h/a	
Total Geral da Carga Horária do Curso		4.032 h/a	

Informações gerais

- O curso é seriado semestral e poderá apresentar um rol de componentes curriculares diferentes a cada semestre, possibilitando que na mesma turma tenha estudantes de outros semestres do curso ou mesmo de outros cursos da instituição, priorizando a formação e as competências previstas no Projeto Pedagógico do Curso, tanto quanto atendendo ao cumprimento integral dos componentes apresentados na matriz curricular do curso;
- O curso conta com componentes curriculares virtualizados (on-line);

- Possibilidade de aulas virtualizadas (on-line);
- Possibilidade de aulas e/ou outras atividades pedagógicas aos sábados;
- Possibilidade de componentes curriculares compartilhados com os demais cursos de Graduação da Univille;
- Matrícula de forma flexibilizada, que possibilita a contratação da quantidade mínima de componentes curriculares a serem cursados pelo estudante, com a opção para não cursar na série regular os Componentes Curriculares Institucionais e/ou os

Componentes Curriculares Vivências de Extensão ou caracterizados integralmente como extensão no Projeto Pedagógico do Curso. Consultar normas/condições;

• Matriz vigente para ingressantes em 2023-1.

Horário de início das aulas: Noite 18h55