

predios. wireless, que disponibiliza acesso à internet inclusive nas áreas externas dos
Tudo isso, dentro de um campus totalmente conectado com a tecnologia.
Têm ótimos descontos na academia, available física, natação e hidroginástica.
páises convenientes. Esporte e saúde também são encontrados aqui: os alunos
possibilidade de fazer intercâmbio Acadêmico de um semestre em diversos
a Clínica de Fisioterapia e o Atendimento Psicológico. Os alunos também têm a
A instituição também oferece atendimentos como o Ambulatório de Nutrição,
classificados, informações acadêmicas e financeiras, entre outras.
Universo Univates (www.univates.br/universo), os alunos têm acesso a serviço de
incentivando a criação de empresas e cooperativas. Além disso, no Portal
dipломados e pós-graduados da instituição para vagas em diversas áreas e
aproximam os alunos do mercado de trabalho, selecionando estudantes,
O Balcão de Empregos, a Incubadora Tecnológica e o Núcleo de Estágio

UNIVERSO UNIVATES



Ciências Biológicas

Licenciatura e Bacharelado

Licenciatura

Características Gerais

Forma profissionais professores preparados para lecionar Ciências no Ensino Fundamental e Biologia no Ensino Médio, além de atuar em atividades de Educação Ambiental, tanto em projetos, pesquisas, consultoria e em outros serviços que envolvam a área pedagógica.

Bacharelado

Características Gerais

Forma profissionais biólogos preparados para formular e elaborar estudo, projeto ou pesquisa científica básica e aplicada nos vários setores da biologia ou a ela ligados, bem como os que se relacionem à preservação, saúde, saneamento e melhoramento do meio ambiente, executando direta ou indiretamente as atividades resultantes desses trabalhos.

Duração: 5 anos

Carga Horária: 3.400h

Mercado de Trabalho

- Ensino Fundamental e Médio
- Atividades de Educação Ambiental



Duração: 4 anos e meio

Carga Horária: 3.005h

Mercado de Trabalho

Forma profissionais preparados para orientar, dirigir, assessorar e prestar consultoria a empresas, fundações, sociedades e associações de classe, entidades autárquicas, privadas ou do poder público, no âmbito de sua especialidade, bem como realizar perícias, emitir e assinar laudos técnicos e pareceres.



- Laboratório de Anatomia e Fisiologia Humana
- Laboratórios de Biologia, Botânica e Zoologia
- Laboratório de Biologia Molecular
- Laboratório de Bioquímica
- Laboratório de Ensino de Biologia
- Laboratório de Informática
- Laboratório de Microbiologia
- Laboratório de Química
- Luparia
- Microscopia
- Museu de Ciências Naturais



Atividades Profissionais do Biólogo

- Proposição de estudos, projetos de pesquisa e/ou serviços
- Execução de análises laboratoriais e para fins de diagnósticos, estudos e projetos de pesquisa
- Consultorias e assessorias técnicas
- Coordenação e orientação de estudos ou projetos de pesquisa e serviços
- Supervisão de estudos ou projetos de pesquisa e serviços
- Emissão de laudos e pareceres
- Realização de perícias
- Ocupação de cargos técnico-administrativos em diferentes níveis
- Atuação como responsável técnico (TRT)

Público-alvo

Pessoas interessadas nas questões de meio ambiente, biotecnologia e produção, saúde e educação.

Diferenciais do Curso

Aulas práticas em excelentes laboratórios e saídas a campo.

Conteúdos Abordados

O curso tem duas bases: meio ambiente e saúde. Para tanto, oferece disciplinas das áreas de Biologia Celular, Molecular e Evolução; Diversidade Biológica; Ecologia; Fundamentos de Ciências Exatas e da Terra; Fundamentos Sociais, Filosóficos e Pedagógicos.

