



Matriz Curricular

# Biomedicina

## Informações do curso:

- **Tipo:** Bacharelado
- **Carga Horária do Curso:** 3.200 horas
- **Tempo de Integralização:** 4 anos (8 semestres)

## Módulo: **Saúde e Doença**

### **Carga Horária**

Experiência Aplicada em Saúde e Doença	80
Patologia Básica	40
Antropologia da Saúde	40
Cito-Histologia	60
Microbiologia Clínica	60

\*A Matriz Curricular pode ser alterada sem aviso prévio

## Módulo: **Iniciação à Pesquisa no Campo da Saúde**

**Carga  
Horária**

Experiência Aplicada em Iniciação à Pesquisa no Campo da Saúde	80
Bioquímica	40
Embriologia	40
Fisiologia e Biofísica	60
Anatomia Humana	60
Sistema Único de Saúde (SUS) e Políticas Públicas	40

\*A Matriz Curricular pode ser alterada sem aviso prévio

## Módulo: **Análises Clínicas A**

### **Carga Horária**

Experiência Aplicada em Análises Clínicas A	80
Conexão com o Futuro III	40
Imunologia Clínica	40
Microbiologia Clínica	60
Bioquímica Clínica	60
Citopatologia Clínica	60

\*A Matriz Curricular pode ser alterada sem aviso prévio

## Módulo: **Análises Clínicas B**

**Carga  
Horária**

Experiência Aplicada em Análises Clínicas B	80
Conexão com o Futuro IV	40
Genética	40
Urinálise e Fluidos Corporais	60
Parasitologia Básica	80
Hematologia Básica	60

\*A Matriz Curricular pode ser alterada sem aviso prévio

## Módulo: **Gestão e Controle de Qualidade em Laboratórios**

**Carga  
Horária**

Experiência Aplicada em Gestão e Controle de Qualidade em Laboratórios	80
Conexão com o Futuro V	40
Estágio Obrigatório em Análises Clínicas	170
Análises Físico-Químicas e Biológicas	60
Parasitologia Clínica	60

\*A Matriz Curricular pode ser alterada sem aviso prévio

## Módulo: **Avanços e Inovações**

**Carga  
Horária**

Experiência Aplicada em Avanços e Inovações	80
Conexão com o Futuro VI	40
Estágio Obrigatório em Análises Clínicas	170
Farmacologia Básica	60
Biologia Molecular e Biotecnologia	40

\*A Matriz Curricular pode ser alterada sem aviso prévio

## Módulo: **Reprodução Humana**

### **Carga Horária**

Experiência Aplicada em Reprodução Humana	80
Estágio Obrigatório em Análises Clínicas	170
Optativa I	40
Hematologia Clínica e Banco de Sangue	60

\*A Matriz Curricular pode ser alterada sem aviso prévio

## Módulo: **Toxicologia**

### **Carga Horária**

Experiência Aplicada em Toxicologia	80
Estágio Obrigatório em Outras Áreas	130
Optativa II	40
Intervenção na Estética	60
Projeto Final de Curso	40

\*A Matriz Curricular pode ser alterada sem aviso prévio