

Distribuição dos componentes curriculares do Curso de Bacharelado em Biomedicina (2023/1)

| 1º período | 2º período | 3º período** | 4º período | 5º período | 6º período | 7º período | 8º período |
|---|--|--|---|---|--|---|---|
| Biologia Celular (60h) ICBIM | Histologia Básica e de Sistemas (105h) ICBIM | Genética Médica (60h) IBTEC | Bacteriologia (60h) ICBIM | Farmacologia (120h) ICBIM | Análise e Modelagem Molecular (60h) IBTEC | Estágio Curricular Supervisionado I (400h) ICBIM | Estágio Curricular Supervisionado II (400h) ICBIM |
| Biosegurança (30h) ICBIM | Bioestatística (60h) FAMAT | Bioquímica II (60h) IBTEC | Micologia (30h) ICBIM | Laboratório Clínico I: Diagnóstico Laboratorial de Doenças Hematológicas (105h) ICBIM | Epidemiologia (90h) ICBIM | Trabalho de Conclusão de Curso (60h) ICBIM | |
| Fundamentos de Química Orgânica (30h) IQUFU | Bioquímica I (60h) IBTEC | Imunobiologia (60h) ICBIM | Virologia (60h) ICBIM | Metodologia Científica (30h) ICBIM | Ecologia e Evolução (60h) INBIO | *Projeto Alfa – Alfabetização Farmacológica (60h) ICBIM | |
| Fundamentos de Química Orgânica Experimental (30h) IQUFU | Biofísica Celular e de Sistemas (75h) ICBIM | Embriologia Humana (75h) ICBIM | Imunoensaios (45h) ICBIM | Patologia Geral (90h) FAMEV | Laboratório Clínico II: Diagnóstico Laboratorial de Doenças Metabólicas e Infecciosas (105h) ICBIM | | |
| Cálculo Diferencial e Integral I (60h) FAMAT | Físico-Química (90h) IQUFU | Ética (30h) IFILO | Fisiologia Humana II (75h) ICBIM | Parasitologia (90h) ICBIM | Neuropsicofarmacologia (60h) ICBIM | | |
| Anatomia Humana (120h) ICBIM | Física (45h) INFIS | Fisiologia Humana I (90h) ICBIM | Biologia Molecular (60h) IBTEC | *Extensão em Fisiologia (60h) ICBIM | Psicologia Experimental (60h) IPUFU | | |
| Química de Soluções (90h) IQUFU | *Conhecendo Detalhes do Corpo Humano (45h) ICBIM | Sociologia Aplicada às Ciências da Saúde (60h) INCIS | *Radiações no Cotidiano (75h) ICBIM | | *Ações de Extensão em Saúde (60h) ICBIM | | |
| *Extensão Universitária e Divulgação Científica (45h) ICBIM | | *Atividades Lúdicas no Aprendizado de Biologia Celular, Histologia e Embriologia (60h) ICBIM | | | | | |
| 465 horas | 480 horas | 495 horas | 405 horas | 495 horas | 495 horas | 520 horas | 400 horas |

*: Atividades Curriculares de Extensão

** As disciplinas optativas poderão ser cursadas a partir da integralização de, no mínimo, 945 horas. Os discentes poderão cursar, como optativas, quaisquer disciplinas oferecidas por outras Unidades Acadêmicas da UFU, desde que sejam de áreas afins à formação e sejam aprovadas pelo Colegiado do Curso. As optativas não poderão ser utilizadas ao mesmo tempo para fins de equivalência curricular.