



**INSTITUTO FEDERAL**

Ceará

Campus Jaguaribe

### CONTROLE DE UTILIZAÇÃO DE LABORATÓRIO

Nome do Laboratório:	Microscopia
Responsável:	Julia Jensen Didonet
Contato:	julia.didonet@ifce.edu.br

#### TURNO MANHÃ

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 - 08:00					
08:00 - 09:00					
08:00 - 09:15					
09:15 - 10:15					
10:15 - 11:15					
11:15 - 12:00					

#### TURNO TARDE

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
12:45 - 13:45			Aula - Legislação Ambiental		Aula - Zoologia dos Invertebrados II
13:45 - 14:45			Aula - Legislação Ambiental		Aula - Zoologia dos Invertebrados II
15:00 - 16:00		Aula - Princípios de Sistemática e Taxonomia	Aula - Embriologia e Histologia Animal Comparada	Aula - Concepções e Práticas de Avaliação da Aprendizagem	
16:00 - 17:00		Aula - Princípios de Sistemática e Taxonomia	Aula - Embriologia e Histologia Animal Comparada	Aula - Concepções e Práticas de Avaliação da Aprendizagem	

## TURNO NOITE

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:00 - 19:00	Aula - Fisiologia Vegetal		Aula - Fisiologia e Anatomia Humana	Aula - Paleontologia	Aula - Paleontologia
19:00 - 20:00	Aula - Fisiologia Vegetal		Aula - Fisiologia e Anatomia Humana	Aula - Paleontologia	Aula - Paleontologia
20:00 - 21:00	Aula - Fisiologia e Anatomia Humana	Aula - BIOLOGIA CELULAR	Aula - Zoologia dos Invertebrados I	Aula - Zoologia dos Invertebrados I	Aula - Zoologia dos Cordados
21:00 - 22:00	Aula - Fisiologia e Anatomia Humana	Aula - BIOLOGIA CELULAR	Aula - Zoologia dos Invertebrados I	Aula - Zoologia dos Invertebrados I	Aula - Zoologia dos Cordados

## REGULAMENTO DE UTILIZAÇÃO

## Objetivo do ambiente:

Destina-se ao suporte das atividades de ensino, pesquisa e extensão da Licenciatura em Ciências Biológicas, visando à consolidação da formação acadêmica e docente por meio da investigação científica de estruturas biológicas. O espaço é estruturado para a execução de aulas práticas fundamentais, abrangendo a análise de processos em Biologia Celular e Molecular, o estudo morfológico de microrganismos em Microbiologia, a caracterização de tecidos e sistemas em Fisiologia Animal e Humana, bem como a observação de estágios de desenvolvimento em Embriologia e a morfologia comparada em Zoologia.

## Horário de Funcionamento:

- Dias: segunda a sexta
- Horário: 7h às 22h
- Dias e horários especiais conforme Calendário Acadêmico e demanda de desenvolvimento de projeto
- Nos horários com utilização não informada são desenvolvidos projetos de pequeno porte por parte de servidores e estudantes.

## Das Responsabilidades:

Os usuários são responsáveis pela preservação e integridade de todo o patrimônio instrumental, incluindo microscópios, lupas e componentes ópticos, que devem ser manuseados com rigor técnico e armazenados corretamente após o uso. É dever do usuário zelar pela limpeza das bancadas e pela correta manutenção das lâminas histológicas e reagentes, seguindo estritamente as normas de biossegurança, como o uso obrigatório de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs). Qualquer irregularidade, dano técnico ou necessidade de reposição de insumos deve ser comunicada imediatamente à coordenação do laboratório ou ao técnico responsável, sendo vedada a retirada de qualquer equipamento ou material do recinto sem autorização formal prévia.