

**PARQUE MULTIUSUÁRIO DE EQUIPAMENTOS CIENTÍFICOS DO CAV – ParqCAV**  
**TABELA DE EQUIPAMENTOS**

| <b>EQUIPAMENTO</b>  | <b>MARCA/<br/>MODELO</b> | <b>LOCALIZAÇÃO</b>  | <b>RESPONSÁVEIS</b>                               | <b>SUPORTE<br/>TÉCNICO</b>    | <b>FORMA DE<br/>EXECUÇÃO DAS<br/>ANÁLISES</b> | <b>CUSTO</b>                                  | <b>REAGENTES E<br/>MATERIAL DE<br/>CONSUMO</b> |
|---|--------------------------|---|---|-------------------------------|---|---|--|
| Microscópio de Fluorescência Axio 3, com câmera, computador e software multifunções | Zeiss                    | Laboratório de Biodiversidade I                           | Prof. Carlos Perez e Téc. Fred Brainer            | Fred Brainer e Rafael Augusto | Usuário sob supervisão do Técnico             | Pagamento de taxa definida pelo Comitê Gestor | Não se aplica                                  |
| Microscópio Eletrônico de Varredura Express VP                                      | Aspex                    | Laboratório de Biodiversidade I                           | Prof. Carlos Perez e Téc. Fred Brainer            | Fred Brainer e Rafael Augusto | Técnico                                       | Pagamento de taxa definida pelo Comitê Gestor | Não se aplica                                  |
| Analizador Bioquímico   | Pioway/<br>PW-2280       | Laboratório de Bioquímica Geral, Molecular e do Exercício | Profa. Mariana Fernandes e Téc. Nelson Lima       | Nelson Lima                   | Técnico                                       | Livre acesso                                  | Providos pelo usuário                          |
| Incubadora Tipo Shaker Refrigerada de Bancada                                       | Marconi/<br>MA832        | Laboratório de Bioprocessos                               | Profa. Christine Finkler e Téc. Gabriel Locatelli | Gabriel Locatelli             | Usuário                                       | Livre acesso                                  | Não se aplica                                  |
| Fourier FT-IR NIRFlex Solids  | Buchi/N500               | Laboratório de Bromatologia                               | Profa. Eriane Machado e Téc. Silvio Assis         | Silvio Assis                  | Técnico                                       | Pagamento de taxa definida pelo Comitê Gestor | Inclusos na taxa de uso                        |
| Aparelho Extrator de Gordura  | Marconi/<br>MA-044/491   | Laboratório de Bromatologia                               | Profa. Eriane Machado e Téc. Silvio Assis         | Silvio Assis                  | Usuário sob supervisão do Técnico             | Livre acesso                                  | Providos pelo usuário                          |

|  |                            |   |   |                       |  |                     |                              |
|--|----------------------------|---|---|-----------------------|--|---------------------|------------------------------|
| <b>Aparelho Digestor com Neutralizador de Odores</b> | <b>Marconi</b>             | <b>Laboratório de Bromatologia</b>                        | <b>Profa. Erilane Machado e Téc. Silvio Assis</b>   | <b>Silvio Assis</b>   | <b>Usuário sob supervisão do Técnico</b> | <b>Livre acesso</b> | <b>Providos pelo usuário</b> |
| <b>Aparelho Destilador de Nitrogênio</b>             | <b>Marconi/ MA-036</b>     | <b>Laboratório de Bromatologia</b>                        | <b>Profa. Erilane Machado e Téc. Silvio Assis</b>   | <b>Silvio Assis</b>   | <b>Usuário sob supervisão do Técnico</b> | <b>Livre acesso</b> | <b>Providos pelo usuário</b> |
| <b>Espectrofotômetro</b>                             | <b>Spectrum/ SP-2100UV</b> | <b>Laboratório de Bromatologia</b>                        | <b>Profa. Erilane Machado e Téc. Silvio Assis</b>   | <b>Silvio Assis</b>   | <b>Usuário sob supervisão do Técnico</b> | <b>Livre acesso</b> | <b>Providos pelo usuário</b> |
| <b>Banho-Maria de 6 bocas</b>                        | <b>Tecnal/ TE-056</b>      | <b>Laboratório de Bromatologia</b>                        | <b>Profa. Erilane Machado e Téc. Silvio Assis</b>   | <b>Silvio Assis</b>   | <b>Usuário</b>                           | <b>Livre acesso</b> | <b>Não se aplica</b>         |
| <b>Corador automático de lâminas</b>                 | <b>Bellatrix</b>           | <b>Laboratório de Ciências Morfológicas e Moleculares</b> | <b>Prof. Cristiano Chagas e Téc. Rafael Augusto</b> | <b>Rafael Augusto</b> | <b>Usuário sob supervisão do Técnico</b> | <b>Livre acesso</b> | <b>Providos pelo usuário</b> |
| <b>Micrótomo Rotativo</b>                            | <b>Leica/RM 2245</b>       | <b>Laboratório de Ciências Morfológicas e Moleculares</b> | <b>Prof. Cristiano Chagas e Téc. Rafael Augusto</b> | <b>Rafael Augusto</b> | <b>Usuário sob supervisão do Técnico</b> | <b>Livre acesso</b> | <b>Providos pelo usuário</b> |
| <b>Micrótomo Rotativo</b>                            | <b>Lupetec/ MRP 09</b>     | <b>Laboratório de Ciências Morfológicas e Moleculares</b> | <b>Prof. Cristiano Chagas e Téc. Rafael Augusto</b> | <b>Rafael Augusto</b> | <b>Usuário sob supervisão do Técnico</b> | <b>Livre acesso</b> | <b>Providos pelo usuário</b> |
| <b>Processador Automático</b>                        | <b>Lupetec</b>             | <b>Laboratório de Ciências Morfológicas e Moleculares</b> | <b>Prof. Cristiano Chagas e Téc. Rafael Augusto</b> | <b>Rafael Augusto</b> | <b>Usuário sob supervisão do Técnico</b> | <b>Livre acesso</b> | <b>Providos pelo usuário</b> |

|   |                                |                               |  |                                  |                                   |   |                         |
|---|--------------------------------|-------------------------------|--|----------------------------------|-----------------------------------|---|-------------------------|
| NanoDrop Lite Spectrophotometer                                   | Thermo Cientific               | Laboratório de Genética       | Profa. Claudia Rohde e Téc. Suzana Ramos   | Claudia Rohde e Suzana Ramos     | Usuário sob supervisão do Técnico | Livre acesso                                  | Não se aplica           |
| Termociclador Mastercycler Pro S Vapo.Protect                     | Eppendorf                      | Laboratório de Genética       | Profa. Claudia Rohde e Téc. Suzana Ramos   | Claudia Rohde e Suzana Ramos     | Usuário sob supervisão do Técnico | Livre acesso                                  | Não se aplica           |
| Microscópio de Epifluorescência                                   | Nikon/ Eclipse 80i             | Laboratório de Genética       | Profa. Claudia Rohde e Téc. Suzana Ramos   | Claudia Rohde e Suzana Ramos     | Usuário sob supervisão do Técnico | Livre acesso                                  | Não se aplica           |
| Microscópio de Contraste de Fase                                  | Nikon/ Eclipse 80i             | Laboratório de Genética       | Profa. Claudia Rohde e Téc. Suzana Ramos   | Claudia Rohde e Suzana Ramos     | Usuário sob supervisão do Técnico | Livre acesso                                  | Não se aplica           |
| Capturador de imagem NIS-Elements acoplado aos microscópios NIKON | Nikon                          | Laboratório de Genética       | Profa. Claudia Rohde e Téc. Suzana Ramos   | Claudia Rohde e Suzana Ramos     | Usuário sob supervisão do Técnico | Livre acesso                                  | Não se aplica           |
| Liofilizador LJJ02 com Bomba de Vácuo Platinum DV-142N-250 5FCM   | JJcientifica/ DV-142N-250 5FCM | Laboratório Multifuncional II | Téc. Edmária Kelly e Téc. Gleybson Almeida | Edmária Kelly e Gleybson Almeida | Técnico                           | Pagamento de taxa definida pelo Comitê Gestor | Inclusos na taxa de uso |
| Estufa de Secagem com Fluxo de Ar                                 | Nova Ética                     | Laboratório Multifuncional II | Téc. Edmária Kelly e Téc. Gleybson Almeida | Edmária Kelly e Gleybson Almeida | Usuário                           | Livre acesso                                  | Não se aplica           |
| Moinho de Facas tipo Willye Strat Ft50                            | Fortinox                       | Laboratório Multifuncional II | Téc. Edmária Kelly e Téc. Gleybson Almeida | Edmária Kelly e Gleybson Almeida | Usuário sob supervisão do Técnico | Livre acesso                                  | Não se aplica           |

|   |                             |   |  |                                      |                                   |   |                       |
|---|-----------------------------|---|--|--------------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------|
| Centrífuga Refrigerada                    | Vision/ VS-15000CFN II      | Laboratório de Nutrição, Atividade Física e Plasticidade Fenotípica | Profa. Viviane Nogueira e Téc. Danilo Fontes | Danilo Fontes                        | Usuário sob supervisão do Técnico | Livre acesso                                  | Providos pelo usuário |
| Centrífuga Refrigerada                    | Mikron/ 220R                | Laboratório de Nutrição, Atividade Física e Plasticidade Fenotípica | Profa. Viviane Nogueira e Téc. Danilo Fontes | Danilo Fontes                        | Usuário sob supervisão do Técnico | Livre acesso                                  | Providos pelo usuário |
| Ultrafreezer -80°C                        | Coldlab/ CL 520-86V         | Laboratório de Nutrição, Atividade Física e Plasticidade Fenotípica | Profa. Viviane Nogueira e Téc. Danilo Fontes | Danilo Fontes                        | Técnico                           | Livre acesso                                  | Não se aplica         |
| Spectrofluorímetro Ômega                  | Fluo Star                   | Laboratório de Nutrição, Atividade Física e Plasticidade Fenotípica | Profa. Viviane Nogueira e Téc. Danilo Fontes | Danilo Fontes                        | Usuário sob supervisão do Técnico | Livre acesso                                  | Providos pelo usuário |
| Criostato                                 | Leica/ CM 3050 S            | Laboratório de Nutrição, Atividade Física e Plasticidade Fenotípica | Profa. Viviane Nogueira e Téc. Danilo Fontes | Danilo Fontes                        | Usuário sob supervisão do Técnico | Livre acesso                                  | Providos pelo usuário |
| Cromatógrafo acoplado a detectores de DAD | Thermo Fisher/ Ultimate3000 | Laboratório de Síntese e Isolamento Molecular - SIM                 | Prof. Emerson Peter e Téc. Gleybson Almeida  | Gleybson Almeida e Sidicleia Bezerra | Técnico                           | Pagamento de taxa definida pelo Comitê Gestor | Providos pelo usuário |

|  |   |  |   |   |  |  |                                |
|--|---|--|---|---|--|--|--------------------------------|
| <b>Cromatógrafo</b>                          | <b>GE Healthcare/<br/>Akta Purifier<br/>UPC10</b> | <b>Laboratório de Síntese e Isolamento Molecular - SIM</b> | <b>Prof. Emerson Peter e Téc. Gleybson Almeida</b>    | <b>Gleybson Almeida e Sidicleia Bezerra</b> | <b>Técnico</b>                           | <b>Pagamento de taxa definida pelo Comitê Gestor</b> | <b>Providos pelo usuário</b>   |
| <b>Cromatógrafo gasoso</b>                   | <b>Thermo Fisher</b>                              | <b>Laboratório de Síntese e Isolamento Molecular - SIM</b> | <b>Prof. Emerson Peter e Téc. Gleybson Almeida</b>    | <b>Gleybson Almeida e Sidicleia Bezerra</b> | <b>Técnico</b>                           | <b>Pagamento de taxa definida pelo Comitê Gestor</b> | <b>Providos pelo usuário</b>   |
| <b>Estufa de fotoperíodo</b>                 | <b>Quimis</b>                                     | <b>Laboratório de Tecnologia de Alimentos</b>              | <b>Prof. Leandro Finkler e Téc. Gabriel Locatelli</b> | <b>Gabriel Locatelli</b>                    | <b>Usuário sob supervisão do Técnico</b> | <b>Livre acesso</b>                                  | <b>Não se aplica</b>           |
| <b>Estufa a vácuo</b>                        | <b>Solab Científica/<br/>SL 104/30</b>            | <b>Laboratório de Tecnologia de Alimentos</b>              | <b>Prof. Leandro Finkler e Téc. Gabriel Locatelli</b> | <b>Gabriel Locatelli</b>                    | <b>Usuário sob supervisão do Técnico</b> | <b>Livre acesso</b>                                  | <b>Não se aplica</b>           |
| <b>Seladora a vácuo</b>                      | <b>R. Baião</b>                                   | <b>Laboratório de Tecnologia de Alimentos</b>              | <b>Prof. Leandro Finkler e Téc. Gabriel Locatelli</b> | <b>Gabriel Locatelli</b>                    | <b>Usuário sob supervisão do Técnico</b> | <b>Livre acesso</b>                                  | <b>Não se aplica</b>           |
| <b>Agitador de peneiras</b>                  | <b>Bertel</b>                                     | <b>Laboratório de Tecnologia de Alimentos</b>              | <b>Prof. Leandro Finkler e Téc. Gabriel Locatelli</b> | <b>Gabriel Locatelli</b>                    | <b>Usuário sob supervisão do Técnico</b> | <b>Livre acesso</b>                                  | <b>Não se aplica</b>           |
| <b>Liofilizador VIRTIS</b>                   | <b>SP SCIENTIFIC</b>                              | <b>Laboratório de Tecnologia de Alimentos</b>              | <b>Prof. Leandro Finkler e Téc. Gabriel Locatelli</b> | <b>Gabriel Locatelli</b>                    | <b>Técnico</b>                           | <b>Pagamento de taxa definida pelo Comitê Gestor</b> | <b>Inclusos na taxa de uso</b> |
| <b>Espectrofotômetro de Absorção Atômica</b> | <b>PerkinElme/A Analyst 400</b>                   | <b>Laboratório de Tecnologia de Alimentos</b>              | <b>Prof. Leandro Finkler e Téc. Gabriel Locatelli</b> | <b>Gabriel Locatelli</b>                    | <b>Técnico</b>                           | <b>Pagamento de taxa definida pelo Comitê Gestor</b> | <b>Inclusos na taxa de uso</b> |

|  |                                  |  |   |                      |  |                     |                      |
|--|----------------------------------|--|---|----------------------|--|---------------------|----------------------|
| <b>Espectrofotômetro<br/>Biowave DNA WPA</b> | <b>Biowave</b>                   | <b>Laboratório de<br/>Tecnologia de<br/>Biomateriais -<br/>TECBIOMATERIAIS</b> | <b>Profa. Noêmia<br/>Pereira e Téc.<br/>Edmária Kelly</b> | <b>Edmária Kelly</b> | <b>Usuário sob<br/>supervisão do<br/>Técnico</b> | <b>Livre acesso</b> | <b>Não se aplica</b> |
| <b>Ultrafreezer -80°C</b>                    | <b>Panasonic/<br/>VIP Series</b> | <b>Laboratório de<br/>Tecnologia de<br/>Biomateriais -<br/>TECBIOMATERIAIS</b> | <b>Profa. Noêmia<br/>Pereira e Téc.<br/>Edmária Kelly</b> | <b>Edmária Kelly</b> | <b>Técnico</b>                                   | <b>Livre acesso</b> | <b>Não se aplica</b> |