

DESCRIPTIVO DOS LABORATÓRIOS MULTIDISCIPLINAR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 1 E 2

LOCALIZAÇÃO: Cidade Universitária – Bloco Laboratório Veterinária

ÁREA: Laboratório Multidisciplinar 1: 104,82m². Em anexo encontram-se as salas de depósito de peças anatômicas, sala de preparação de peças anatômicas e sala de fixação de peças.

Laboratório Multidisciplinar 2: 98,89m². Inclui a salas de incubação e sala de descarte.

CAPACIDADE: Laboratório Multidisciplinar 1: 60 alunos

Laboratório Multidisciplinar 2: 40 alunos

CURSOS ATENDIDOS: Medicina Veterinária e Agronomia.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES:

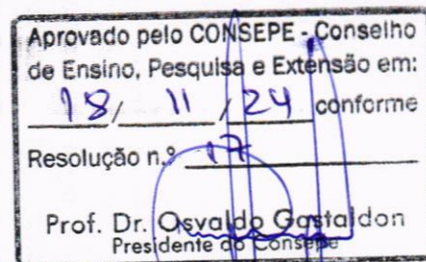
Laboratório Multidisciplinar 1: Aulas práticas de anatomia animal, patologia geral, técnicas cirúrgicas e anestesiologia.

Laboratório Multidisciplinar 2: Aulas de microscopia, microbiologia, biologia geral e celular, biofísica, parasitologia, fisiologia e botânica.

DESCRIÇÃO DO ESPAÇO:

O Laboratório Multidisciplinar 1: Local de realização de aulas práticas de disciplinas diversas. Conta com 9 mesas metálicas para necropsia, 60 banquetas, 1 mesa de escritório, 1 cadeira de escritório, 1 computador, 1 conjunto de caixas de som, 1 *data show*, 2 armários expositores com peças anatômicas, 1 pia com cuba rasa, 2 ar condicionados, 2 calhas metálicas, 1 lousa.

O Laboratório Multidisciplinar 2: Local com infraestrutura necessária para realizar análises microbiológicas, cultivos, placas, hematologia, parasitologia, e reprodução animal. Conta com 4 bancadas centrais de apoio, 1 bancada lateral de apoio, 1 estufa de microbiologia 30 litros (marca Sinergia), 1 capela, 38 microscópios (marca Nikon), 46



cadeiras, 1 lousa, 1 agitador magnético (marca Ethiktechnology), 1 bola), 1 aparelho de osmose reversa (marca Permutation), 1 centrífuga (marca Centrilab), 1 Analisador bioquímico semiautomático (modelo BA 88A – marca Mindray) 4 bicos de *Bunsen*, 19 lupas estereoscópicas (marca Lumen), 1 chuveiro com lavador de olhos, vidrarias diversas, 1 computador, 1 *data show*, 2 pias com cuba profunda, 2 aparelhos de ar condicionado, 2 calhas metálicas.

SALAS ANEXAS:

Sala de Incubação: 1 estufa de secagem e esterilização com circulação mecânica (marca Quimis), 2 arquivos em aço com 4 gavetas cada, 1 arquivo em madeira com 4 gavetas.

Sala de Descarte: 1 pia com cuba profunda em inox, 1 descarga com tampa em inox, 1 bancada em L de ardósia, 1 bancada em L de granito.

Depósito de Materiais e Reagentes: 1 escada, 4 prateleiras de ardósia para guarda de insumos para aulas práticas.

Sala de depósito e preparação de peças anatômicas: Local para preparação e armazenamento de cadáveres e peças anatômicas. Conta com 1 mesa de inox para necropsia, 2 *freezers* horizontais com capacidade de 200 litros (marca Metalfrio/Fricon), 1 *freezer* vertical (marca Eletrolux F250), 1 pia com cuba rasa, 5 caixas d'água de 1000 litros com salmoura para conservação das peças, 1 Serra Fita de coluna – 2,20m e 2,55m (marca Bermar), 2 prateleiras em madeira para apoio.

Laboratório de anatomia patológica: Local destinado ao preparo do material para análise histopatológica. Conta com 1 mesa de inox para necropsia, 1 mesa de apoio para instrumental, 8 banquetas, 1 prateleira.

Sala de necropsia: Local destinado a necropsia de animais. Conta com 1 mesa de inox para necropsia, 1 mangueira de alto calibre, 1 limpadora wap.



Nádia Lissoni Giolo Fernandes

Auxiliar de Laboratório



Luis Carlos Albacete Jr.

Auxiliar de Laboratório



Joseline Andressa Sanches Ferreira

Auxiliar de Laboratório



Marcilio Brunini

Supervisor de Laboratório