

LABORATORIO DE FISIOLoxÍA

Primera planta

Capacidad para 18 estudantes.

MOBILIARIO

4 mesas tipo escritorio.

6 silla con ruedas.

5 ordenadores de sobremesa con monitor.

Escáner.

Impresora láser.

Frigorífico combi.

Armario de 2 puertas.

3 armarios con 2 puertas de cristal.

3 vitrinas de madera de dos puertas.

4 vitrinas de 2 puertas de cristal.

3 mesas con fregadero.

18 mesas altas de laboratorio.

18 taburetes altos.

12 muebles bajo mostrador.

32 columna de 2 enchufes.

Fregadero con extracción Burdinola OR-ST 1500.

24 baldas de cristal.

Botiquín.

EQUIPAMIENTO

Baño termostático.

Sistema RESPIHOM completo.

2 microscopios Olympus.

Juego de micropipetas (2-20 μ L, 20-200 μ L y 200-1000 μ L).

1 balanza electrónica analítica.

1 centrifugadora de mesa.

Destilador de agua.

Consola.

Enceinte metabolisme humain (Lycée).

Baño maría con tejadillo y soporte para gradillas.

Agitador con módulo incubador Polymax 2040.

Agitador magnético Selecta.

Estufa de secado de 80 litros.

Adaptador Electrophy (equipo de práctica cardiológica).

Adaptador ChronoWin (práctica de mecánica ventilatoria).

Espectrofotómetro Jasco V-530 con accesorios.

Espectrofotómetro automático ATOM EIA 650.

Espectrofotómetro digital Spectro 23.

Medidor de glucosa.

Alcoholímetro digital.

Bomba de infusión continua de Harvard Instruments.

pH-metro de mesa con electrodo Hanna Instruments.

Válvula de inyección Rheodyne 7125.

Refractómetro Erma

Bicicleta estática.

Baño seco digital AccuBlock D1100.