

Precios por el uso de los laboratorios y equipamiento (usuarios internos):

Aula o laboratorio: 1,30€/hora. Equipamiento: Sin coste

Resumen de las características de los espacios disponibles y del equipamiento.

ESPACIO	CAPACIDAD	EQUIPAMIENTO FIJO***
Laboratorio B09	45	<ul style="list-style-type: none"> • 45 Microscopios (se puede solicitar más). • 27 Lupas (se puede solicitar más). • Ordenador (conectado a microscopio, lupa, cámara y 2 cañones).
Laboratorio B11	24	<ul style="list-style-type: none"> • Ordenador, cañón, pantalla. • Microscopio invertido.
Laboratorio 107	30	<ul style="list-style-type: none"> • Campana de extracción. • Estufa de laboratorio. • Balanza de precisión (max. 120 g). • Rotavapores (3).
Laboratorio 108	30	<ul style="list-style-type: none"> • Campana de extracción. • Microscopios y lupas • Ordenador, cañón, pantalla.
Laboratorio 109 (se puede comunicar con el Laboratorio 110)	30	<ul style="list-style-type: none"> • Campana de extracción. • Estufa de cultivos. • Balanza de precisión (max. 80 g). • Frigorífico pequeño • Ordenador, cañón, pantalla.
Laboratorio 110 (se puede comunicar con el Laboratorio 109)	30	<ul style="list-style-type: none"> • Campana de extracción. • Estufa • Calentador térmico de agua (50 L)
Laboratorio S15	30	<ul style="list-style-type: none"> • Ordenador, cañón, pantalla.
Laboratorio S16	30	
Aula S07	25	<ul style="list-style-type: none"> • Ordenador, cañón, pantalla. • 25 microscopios (se pueden solicitar más).

Cocina (S14)	<ul style="list-style-type: none"> • Estufa de convección (40º-250º C). • Centrífuga (3400 rpm). • Balanza de precisión (100 g). • Campana de flujo laminar (vertical). • Documentador de geles • Estufa de cultivos • Incubador orbital. • Frigorífico. • Calentador de agua. • Lavavajillas termodesinfectadora. • Máquina de hielo. • Desmineralizador. • Congelador vertical (-20º). • Autoclaves (2).
---------------------	--

***** EQUIPAMIENTO QUE SE PUEDE SOLICITAR:**

Espectrofotómetros; rotavapores; pH-metros; iluminador luz fría para lupas; micropipetas; pipetas; esfignomanómetros; estetofonendoscopios; flexos; microcentrífugas (eppendorf); centrífuga refrigerada (eppendorf); centrífugas; baños; baño con agitación; baño termostático; termobloque; conductímetro; balanzas; agitadores vórtex; agitador orbital; hornillos; placas calefactoras con agitación; refractómetro; polarímetro; homogenizador ; fuentes de alimentación; equipos de electroforesis cubetas verticales y cubetas horizontales; equipos de transferencia; cubetas de cromatografía; regulador de energía; punto de fusión; transiluminador; termociclador; microondas; agitador rotativo para tubos; agitadores magnéticos; lupas; microscopios; centrífuga de hematocrito; retroproyector; pantallas; cañones.