



PÍNDOLLES TÈCNIQUES PLATAFORMES

“Fonaments del metabolisme i el fenotip cel·lular amb Seahorse i xCELLigence”

Seminari i curs pràctic amb Seahorse XFe96 i l'equip d'impedància xCELLigence

Docent:

Alfredo Caro Maldonado, Cell Analysis Field Application Scientist, Agilent Technologies

Dimarts 26 de maig 2026

- 11.30 a 13.00 h - Seminari Seahorse.
Lloc: Aula 104 de l'Hospital Universitari Son Espases.
- 13.00 - 14.00 h - Pausa.
- 14.00 - 15.00 h- Seminari xCELLigence.
Lloc: Aula 104 de l'Hospital Universitari Son Espases.
- 15.00 h - Només usuaris interessats:
Sessió pràctica xCELLigence (sembla de cèl·lules, com programar un experiment, etc).
Sessió pràctica Seahorse (plaquear experiment, hidratació cartutx, etc).
Lloc: Sala cultius, mòdul F, planta -1, Hospital Universitari Son Espases.

Dimecres 27 de maig 2026

- 09.30 - 12.00 h - Sessió pràctica Seahorse (canvi i preparació de medi, càrrega de cartutx).
Lloc: Plataforma de Citometria i Biologia Cel·lular.
- 14.30 - 16.00 h - Anàlisi de dades dels dos equips.
Lloc: Sala de reunions, mòdul F, planta -1, Hospital Universitari Son Espases.

Formació presencial

Es requereix inscripció prèvia - data límit d'inscripció 22 de maig a les 15.00 h.



Més informació: www.idisba.es