



## «Màster de Formació Permanent en Reproducció Assistida i Genètica Clínica. Títol propi de la UIB (60 ECTS)»

### Cronograma

Al **primer semestre**, durant tretze setmanes (octubre-desembre), s'impartiran les classes teòriques. Els mòduls 1-4 s'impartiran durant les dotze primeres setmanes, els dimarts, dimecres i dijous, seguint l'esquema indicat a la taula. El mòdul 5 s'impartirà de dilluns a divendres durant una setmana. Els exàmens i/o proves avaluatives finals de cada mòdul es faran el mes de gener de 2024.

#### 6 setmanes (octubre-novembre)

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30 - 17.30 h		Mòdul 1	Mòdul 1	Mòdul 1	
17.30 - 19.30 h		Mòdul 2	Mòdul 2	Mòdul 2	

#### 6 setmanes (novembre-desembre)

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30 - 17.30 h		Mòdul 3	Mòdul 3	Mòdul 3	
17.30 - 19.30 h		Mòdul 4	Mòdul 4	Mòdul 4	

#### 1 setmana (gener)

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30 - 17.30 h	Mòdul 5	Mòdul 5	Mòdul 5	Mòdul 5	Mòdul 5
17.30 - 19.30 h	Mòdul 5	Mòdul 5	Mòdul 5	Mòdul 5	Mòdul 5

Al **segon semestre**, es duran a terme les pràctiques del màster (un mes de pràctiques de reproducció assistida i un mes de pràctiques de genètica clínica) i les pràctiques externes d'aproximadament un mes.

L'alumnat es repartirà en parelles per fer les pràctiques de reproducció assistida i les de genètica clínica, i aniran passant pels laboratoris implicats. Els horaris seran els habituals de feina a les institucions on es desenvoluparan (HUSE i UIB). Les pràctiques al laboratori de reproducció assistida es duran a terme en horari d'horabaixa. Les pràctiques externes tindran les dates i els horaris proposats per l'empresa on es duguin a terme.

Els exàmens i/o proves avaluatives finals es faran el mes de juliol i el TFM es podrà presentar fins al setembre de 2024.