



Primer semestre: 1 de octubre 2024 - 7 de febrero 2025 (cierre de actas ordinaria 28 de febrero)

1-25 de octubre (4 semanas): Fundamentos (3)
28 octubre-7 de febrero: Cuántica Avanzada (6)
Información Cuántica (6)
Computación Cuántica (6)
Implementaciones (3)
*Comunicación (6)
*Machine Learning (3)
*Open systems (6)

Segundo semestre: 17 de febrero 2025 - 6 de junio 2025 (cierre de actas ordinaria 30 de junio)

17 febrero-6 junio: Quantum control (3)
*Nanofotónica (3)
Átomos y fotones (3)
Semiconductores e híbridos (3)
*Circuitos Superconductores (3)
*Micro/nano fabricación (3)
Laboratorio (6)
Quantum sensors (6)
Finales de junio: Workshop

Extraordinaria asignaturas: cierre de actas 15 de septiembre 2025)

TFM: cierre de actas 15 de julio 2025 (ordinaria),
30 de septiembre 2025 (extraordinaria)