

Semestre 1								
1º Bimestre 8 Septiembre a 29 Octubre de 2024				2º Bimestre 4 Noviembre a 19 de Diciembre de 2024				
9 a 17 de Septiembre		18 Septiembre a 29 Octubre		4 Noviembre a 12 de Diciembre			16-19 de Diciembre	
				estas comienzan el 30 de Octubre de lunes a viernes			lunes a jueves	
				Óptica Cuántica				
				Mecánica Cuántica Avanzada				
				Sistemas Físicos para la Información Cuántica				
lunes a jueves		lunes y miércoles	martes y jueves	lunes y miércoles		martes y jueves	Técnicas Experimentales para la Información Cuántica (horario pendiente de fijar)	
15:00 - 17:00		Fundamentos de Información Cuántica	Introducción a la Computación Cuántica	Programación e Implementación de Algoritmos Cuánticos	Comunicaciones Cuánticas Avanzadas	Arquitecturas de la Computación Cuántica		Teoría de la Información Cuántica Avanzada
Mecánica Cuántica I								
17:00 - 19:00		Mecánica Cuántica II	Fundamentos de Comunicaciones Cuánticas	Herramientas de Computación Cuántica	Tecnologías Fotónicas para la Comunicación Cuántica	Comput. Cuántica y Aprendizaje Máquina		

[Calendario de Office](#)