PRIMER CUATRIMESTRE													
PRIMERA CONVOCATORIA													
	15- diciembre	16- diciembre	17- diciembre	18-diciembre	19- diciembre	20-dic	21-dic						
1º		Estadística		Física II									
2º			Cálculo de Probabilidades		Termodinámica I								
3º		Geometría Diferencial			Matemática Discreta y Optimización								
4º		<mark>Óptica I</mark>		<mark>Laboratorio de</mark> <mark>Óptica</mark>									
5º			<mark>Física</mark> Computacional		Laboratorio de Electrónica								
	05-enero	06-enero	07-enero	08-enero	09-enero	10-ene	11-ene						
1º					Informática I								
2º				Álgebra									
3ō					Análisis Complejo I								
4º				<mark>Mecánica</mark> Teórica									
5º				Teoría de la probabilidad	<mark>Mecánica</mark> Cuántica								
	12-enero	13-enero	14-enero	15-enero	16-enero	17ene	18-ene						
1º	Análisis Matemático I			Física I									
2º			Topología		Electromagnetismo I								
3º		Mecánica I		Estadística Matemática									
4º	Métodos Geométricos en Física Cálculo Científico		<mark>Electrodinámica</mark> clásica		Teoría de juegos e investigación operativa								
5º	Métodos Geométricos en Física Cálculo Científico	Física Nuclear y de Partículas			Electrónica Física								
	19-enero	20-enero Álgebra Lineal I											
1º	Análisis	A NEON OF LINEAR I											
2º	Análisis Matemático III												
3º		Análisis Numérico III											
	Física Cuántica I	Análisis Funcional											
4º	- ISIGU CUCITUCU I	Eícies do Elvidos											
5º		<mark>Física de Fluidos</mark>											

	PRIMER CUATRIMESTRE											
SEGUNDA CONVOCATORIA												
		27-enero	28-enero	29-enero	30-enero	31-enero	01-feb					
19		Estadística		Informática I	<mark>Física II</mark>							
2º		Cálculo de Probabilidades		Termodinámica <u>I</u>	Álgebra							
3º		Geometría Diferencial II		Matemática Discreta y Optimización								
49		<mark>Óptica I</mark>		<mark>Laboratorio de</mark> <mark>Óptica</mark>	<mark>Mecánica</mark> <mark>Teórica</mark>							
5º		<mark>Física</mark> Computacional		Mecánica Cuántica	Laboratorio de Electrónica							
	02-febrero	03-febrero	04- febrero	05-febrero	06- febrero	07-feb	08-feb					
1º		Análisis Matemático I	<mark>Física I</mark>		Álgebra Lineal I							
2º	Topología	Electromagnetismo I		Análisis Matemático III								
3º		Análisis Complejo I	Estadística Matemática	<mark>Mecánica I</mark>	Análisis Numérico III Análisis Funcional							
49	Teoría de juegos e investigación operativa	Electrodinámica clásica		Métodos Geométricos en Física Cálculo Científico	Física Cuántica I							
52	Física Nuclear y de Partículas	Teoría de la probabilidad	Física de Fluidos	Métodos Geométricos en Física Cálculo Científico	Electrónica Física							