

## PRIMER CUATRIMESTRE (ordinaria)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Enero		8	9	10	11
			Análisis Matemático I		Informática I
		Álgebra		Análisis Matemático III	
			Geometría Diferencial II		Análisis Complejo I
		Topología Algebraica Cálculo Científico		Teoría de la Probabilidad	
Enero	14	15	16	17	18
		Algebra Lineal I		Estadística	
	Topología		Matemática Discreta y Optimización		Cálculo de probabilidades
		Análisis Funcional		Algebra Conmutativa y Computacional Estadística Matemática	Análisis Numérico III
	Métodos Geométricos en Ecuaciones Diferenciales		Análisis Complejo II		Métodos Geométricos en Física Programación III
Enero	21				
	Física I				
	Geometría Proyectiva Introducción a las Finanzas Geometría Algebraica Teoría de Juegos e Investigación Operativa				

## PRIMER CUATRIMESTRE (recuperación)

Enero/ Febrero		29	30	31	1
		Análisis Matemático I	Informática I		Algebra Lineal I
		Álgebra		Análisis Matemático III	Matemática Discreta y Optimización
		Análisis Complejo I	Geometría Diferencial II	Análisis Funcional	Algebra Conmutativa y Computacional  Estadística Matemática
		Topología Algebraica  Cálculo Científico	Teoría de la Probabilidad	Análisis Complejo II	Métodos Geométricos en Ecuaciones Diferenciales
Febrero	4	5			
	Estadística	Física I			
	Topología	Cálculo de probabilidades			
	Análisis Numérico III	Geometría Proyectiva  Introducción a las Finanzas			
	Métodos Geométricos en Física  Programación III	Geometría Algebraica  Teoría de Juegos e Investigación Operativa			

**SEGUNDO CUATRIMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>Mayo</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>
	Álgebra Lineal II		Física II		Análisis Matemático II
		Geometría Diferencial I		Ecuaciones Diferenciales	
	Ecuaciones Algebraicas y Teoría de Galois  Optimización Numérica		Análisis Armónico		Ecuaciones en Derivadas Parciales
		Desarrollo de Sistemas Informáticos		Representación de Grupos	
<b>Junio</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
		Análisis Numérico I		Informática II	
	Geometría		Análisis Numérico II		Análisis Matemático IV
	Métodos Numéricos en Finanzas  Ampliación de Álgebra Computacional	Códigos y Criptografía		Procesos Estocásticos  Geometría Algebraica Afín	
<b>RECUPERACIÓN</b>					
<b>Junio</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>
	Álgebra Lineal II		Informática II		Análisis Numérico I
	Geometría Diferencial I		Geometría		Análisis Numérico II
	Ecuaciones Algebraicas y Teoría de Galois  Optimización Numérica		Análisis Armónico		Ecuaciones en Derivadas Parciales
	Desarrollo de Sistemas Informáticos		Representación de Grupos		
<b>Junio</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>		
	Física II		Análisis Matemático II		
	Análisis Matemático IV		Ecuaciones Diferenciales		
	Métodos Numéricos en Finanzas  Ampliación de Álgebra Computacional	Códigos y Criptografía	Procesos Estocásticos  Geometría Algebraica Afín		