

UNIVERSIDAD DE LOS ANDES

DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS

PROGRAMA DEL CURSO MATE 3520

II SEMESTRE DE 2007

TODAS LAS CLASES DEBEN INICIAR LABORES A LA HORA EN PUNTO Y TERMINAR 10' ANTES DE LA HORA

Texto y Bibliografía adicional: Matemáticas para el Análisis Económico, K Sydsaeter & P. Hammond, Prenti

\*Cálculo aplicado para Admin., Economía y ciencias Sociales, L.D. Hoffmann, McGraw Hill

\*\*Calculus, J. Stewart, 4 edición, Brooks/Cole

\*\*\***Estadística matemática con aplicaciones, J.E. Freund**

No. Fecha

1	6 Agosto Lu	Introducción	Problemas
	7 Ma	Fiesta	
2	8 Mi	15.1	
3	9 Ju		
4	10 Vi	15.2	
5	13 Lu	14.2**	
6	14 Ma	14.2**	14.2*:3,5,12,17
7	15 Mi	15.3	
8	16 Ju		14.2*:7,11,15,23 ; 15.3:1,5,7,10
9	17 Vi	15.4	
	20 Lu	Fiesta	
10	21 Ma		15.4:1,3,4
11	22 Mi	15.5	
12	23 Ju		15.5:todos
13	24 Vi	15.6,15.7	
14	27 Lu	9.1*	
15	28 Ma		15.6:1,2,3,5,6; 15.7:todos
16	29 Mi	9.2*	
17	30 Ju		9.1:4,6,10,15,20,21
18	31 Vi	9.3*	
19	3 Sept. Lu	Aplicaciones de probabilidad***	
20	4 Ma		9.2:1,8,15,20 ; 9.3:3,7,13,32
21	5 Mi	Aplicaciones de probabilidad***	
22	6 Ju		Aplicaciones probabilidad***
	6 Ju	Día del estudiante	
23	7 Vi	Parcial 1	
24	10 Lu	15.8, 15.9	
25	11 Ma		15.8:1a,f,2a,3b;15.9:2
26	12 Mi	16.1,16.2	
27	13 Ju		16.1:1b,4c,6,8 ;16.2:1,4,10
28	14 Vi	16.3	
29	17 Lu	16.4	
30	18 Ma		16.3:1,4,5,7 ;16.4:3,8,11
31	19 Mi	16.5,16.6	
32	20 Ju		16.5:1,5,8 ;16.6:1a,2a,5,7
33	21 Vi	Parcial 2	
34	24 Lu	16.7	
35	25 Ma		16.7:todos

36	26 Mi	16.8	
37	27 Ju		16.8:1,2,4,7,8,12,14
38	28 Vi	16.9, 16.10	
	28 Vi	Entrega del 30% a los estudiantes	
	1/5 Octubre	SEMANA DE TRABAJO INDIVIDUAL	
39	8 Lu	17.1	
40	9 Ma		16.9:1,3,7 16.10:1,2
41	10 Mi	17.2, 17.3	
42	11 Ju		17.1:1,3,5,7,9,10,11
43	12 Vi	17.3	
	12 Vi	Ultimo día de retiros	
	15 Lu	Fiesta	
44	16 Ma		17.2:1,2,5 17.3: 1a,2b,4,5
45	17 Mi	17.4	
46	18 Ju		17.4:1,2,4,7
47	19 Vi	17.5, 17.6	
48	22 Lu	17.7	
49	23 Ma		17.5:1,3,5 ; 17.6:1,3
50	24 Mi	17.8, 17.9	
51	25 Ju		17.7: todos, 17.8:1,2,8,10 17.9:1,2b
52	26 Vi	Parcial 3	
53	29 Lu	18.1, 18.2	
54	30 Ma		18.1: todos
55	31 Mi	18.3	
56	1 Novi. Ju		18.2:1,5,6,8 ; 18.3:2
57	2 Vi	18.4	
	5 Lu	Fiesta	
58	6 Ma		18.4: todos
59	7 Mi	18.5	
60	8 Ju		18.5:1,2,5,6,7
61	9 Vi	18.6	
	12 Lu	Fiesta	
62	13 Ma		18.6: todos
63	14 Mi	18.7	
64	15 Ju		18.7:1,3
65	16 Vi	18.8	
66	19 Lu	18.9, 18.10	
67	20 Ma		18.8:1,2a,4,5
68	21 Mi	Parcial 4	
69	22 Ju		
70	23 Vi	Repaso	

**EXAMENES FINALES: Noviembre 26 - diciembre 10**

EVALUACIÓN DEL CURSO: Primera parte: 40%

Cada parcial 15%, secciones de problemas 20%

Segunda parte: 40%

Examen final: 20%      TOTAL: 100%

PROFESOR:

HORA DE ATENCIÓN:

LUGAR:

---

\*Recuerde el juramento del uniandino: "Juro solemnemente abstenerme de copiar o de incurrir en actos que pueden conducir a la trampa o al fraude en las pruebas académicas, o en cualquier otro acto que perjudique la integridad de mis compañeros o de la misma Universidad".

*\*Recuerde que es derecho de todo estudiante en Uniandes:*

1. *Que su profesor llegue a tiempo a clase.*
2. *Recibir los resultados de sus evaluaciones a más tardar 10 días hábiles de realizadas.*
3. *Ser tratado respetuosamente por su profesor.*
4. *etc., etc.*

*Le queremos pedir el favor de que si siente que alguno de estos derechos están siendo violados nos escriba una carta a:*

*Luis Jaime Corredor, Director Departamento de Matemáticas, Edificio H primer piso.*

*o ingrese a*

*<http://matemáticas.uniandes.edu.co/opine>*

*para exponer su caso*

*Para revisar sus notas finales en banner usted debe ingresar en la página de matemáticas y seguir las siguientes instrucciones:*

*Ingrese en la página: [www.matematicas.uniandes.edu.co](http://www.matematicas.uniandes.edu.co)*

*Luego abra el link de pregrado*

*A continuación ingrese en cursos*

*En ese instante usted verá la lista de cursos, allí podrá ingresar al curso que usted considere necesario.*

*Estará publicado el horario de atención, lugar, fecha y día al igual que la nota del examen final y la nota definitiva.*

ice Hall



