

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

ANTES DE LA HORA

TEXTOS: W. Boyce, R. Di Prima, Elementary Differential Equations and Boudary alue Problems, 8a Edición, 2005, Wiley

| No. | Fecha | Teoría | Problemas |
|-----|---------------|------------------------|--------------------|
| 1 | 22 Enero Lu | Introducción | |
| 2 | 23 Ma | 1'3 | 13,14,17,19 |
| 3 | 25 Ju | 2'1 | 18,20,31,32 |
| 4 | 26 Vi | 2'2 | 14,22,29,32 |
| 5 | 29 Lu | 2'3 | 4,9,19 |
| 6 | 30 Ma | 2'4 | 21,23,27,28 |
| 7 | 1° Febrero Ju | 2'5 | 1,7,15 |
| 8 | 2 Vi | 2'6 | 7,20,29,30 |
| 9 | 5 Lu | Repaso | |
| 10 | 6 Ma | Primer Examen Parcial | |
| 11 | 8 Ju | Corrección | |
| 12 | 9 Vi | 3'1 | 11,21,27,28 |
| 13 | 12 Lu | 3'2 | 12,14,16,22 |
| 14 | 13 Ma | 3'2 | 28,29,31,32 |
| 15 | 15 Ju | 3'3 | 13,16,23,28 |
| 16 | 16 Vi | 3'4 | 19,27,28 |
| 17 | 19 Lu | 3'4 | 34,37,38,39 |
| 18 | 20 Ma | 3'5 | 22,26,34 |
| 19 | 22 Ju | 3'5 | 11,14,20 |
| 20 | 23 Vi | 3'6 | 15,17 |
| 21 | 26 Lu | 3'7 | 15,28,31 |
| 22 | 27 Ma | 3'8 | 6,7,19 |
| 23 | 1° Marzo Ju | 4'1 | 14,17,20,21 |
| 24 | 2 Vi | 4'2 | 18,39 |
| 25 | 5 Lu | 4'3 | 9,15,18,19 |
| 26 | 6 Ma | Repaso | |
| 27 | 8 Ju | Segundo Examen Parcial | |
| 28 | 9 Vi | Corrección | |
| 29 | 12 Lu | 5'5 | 23,25,29 |
| 30 | 13 Ma | 6'1 | 5,6,7,8,10,16 |
| 31 | 15 Ju | 6.1 (entregar 30%) | 26,27 |
| 32 | 16 Vi | 6'2 | 8,17,20,28,34 |
| | 19 Lu | Fiesta | |
| 33 | 20 Ma | 6'3 | 15,22,28,30,31 |
| 34 | 22 Ju | 6'4 | 1,12,19 |
| 35 | 23 Vi | 6'6 | 7,9,13,15,21,27,28 |
| 36 | 26 Lu | Repaso | |
| 37 | 27 Ma | Repaso | |
| 38 | 29 Ju | Tercer Examen Parcial | |
| 39 | 30 Vi | Corrección | |

| | 2-6 Abril | Semana Santa | |
|----|------------|-----------------------|-------------------|
| 40 | 9 Lu | 7'3 | 2,4,6,10,14,21,28 |
| 41 | 10 Ma | 7'4 | 4,6,7 |
| 42 | 12 Ju | 7'5 | 18, 20 |
| 43 | 13 Vi | 7'6 | 5,8,22 |
| 44 | 16 Lu | 7'7 | 1,4,15 |
| 45 | 17 Ma | 7'8 | 11,18 |
| 46 | 19 Ju | 7'9 | 12 |
| 47 | 20 Vi | 10'1 | 5,14,15,18 |
| 48 | 23 Lu | 10'2 | 15,18,21 |
| 49 | 24 Ma | 10'3 | 11 |
| 50 | 26 Ju | 10'4 | 16,23,35,36 |
| 51 | 27 Vi | 10'5 | 7,23 |
| 52 | 30 Lu | 10'6 | 7, 20 |
| | 1° Mayo Ma | Fiesta | |
| 53 | 3 Ju | 10'7 | 21,23 |
| 54 | 4 Vi | Repaso | |
| 55 | 7 Lu | Cuarto Examen Parcial | |
| 56 | 8 Ma | Corrección | |
| 57 | 10 Ju | Repaso General | |
| 58 | 11 Vi | Repaso General | |

EXAMENES FINALES: 14 AL 28 DE MAYO

EVALUACIÓN DEL CURSO: Primera parte: 40%

Exámenes parciales, interrogatorios orales, tablero, quices, etc.

Segunda parte: 35%

Exámenes parciales, interrogatorios orales, tablero, quices, etc.

Examen final:25% 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

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.