

95.10 - CB051 | Modelación Numérica  
75.12 | Análisis Numérico I A - 9513 | Métodos Matemáticos y Numéricos

**Cronograma de Actividades**

| Nº Sem | Fecha   | Día    | Modalidad | Temario   | Fechas Importantes                  |
|--------|---------|--------|-----------|---|-------------------------------------|
| 1      | 20-ago. | Martes | -         | <i>Introducción / Conceptos Modelación / Conceptos Programación</i>           |                                     |
|        | 22-ago. | Jueves | P         |   |                                     |
| 2      | 27-ago. | Martes | P         | <i>Conceptos Modelación / Programación en Octave</i>                          |                                     |
|        | 29-ago. | Jueves | P         |   | Explicación Ejercicios Programación |
| 3      | 3-sep.  | Martes | P         | <i>Errores numéricos</i>  |                                     |
|        | 5-sep.  | Jueves | P         |   |                                     |
| 4      | 10-sep. | Martes | P         | <i>Errores numéricos / Sistemas de Ecuaciones Lineales - Métodos Directos</i> |                                     |
|        | 12-sep. | Jueves | P         |   | Entrega Ejercicios Programación     |
| 5      | 17-sep. | Martes | P         | <i>Sistemas de Ecuaciones Lineales - Métodos Directos e Indirectos</i>        |                                     |
|        | 19-sep. | Jueves | P         |   |                                     |
| 6      | 24-sep. | Martes | P         | <i>Ecuaciones no lineales - Sistemas de Ecuaciones no lineales</i>            |                                     |
|        | 26-sep. | Jueves | P         |   | Explicación TP1                     |
| 7      | 1-oct.  | Martes | P         | <i>Ecuaciones no lineales - Sistemas de Ecuaciones no lineales</i>            |                                     |
|        | 3-oct.  | Jueves | -         |   |                                     |
| 8      | 8-oct.  | Martes | P         | <i>Aproximación de Funciones - Ajuste - Interpolación</i>                     |                                     |
|        | 10-oct. | Jueves | P         |   | Pre entrega TP1                     |
| 9      | 15-oct. | Martes | P         | <i>Aproximación de Funciones - Ajuste - Interpolación</i>                     |                                     |
|        | 17-oct. | Jueves | P         |   | Vencimiento TP1                     |
| 10     | 22-oct. | Martes | P         | Ecuaciones no lineales - Sistemas de Ecuaciones no lineales                   |                                     |
|        | 24-oct. | Jueves | P         |   |                                     |
| 11     | 29-oct. | Martes | P         | Aproximación de Funciones / Problemas Valores Iniciales (PVI)                 |                                     |
|        | 31-oct. | Jueves | P         |   |                                     |
| 12     | 5-nov.  | Martes | P         | Problemas Valores Iniciales (PVI)   |                                     |
|        | 7-nov.  | Jueves | P         |   |                                     |
| 13     | 12-nov. | Martes | P         | PARCIAL   |                                     |
|        | 14-nov. | Jueves | P         | PVI / Diferenciación / Problemas Valores Contorno (PVC)                       | Explicación TP2                     |
| 14     | 19-nov. | Martes | P         | Problemas Valores Contorno (PVC)  |                                     |
|        | 21-nov. | Jueves | P         |   |                                     |
| 15     | 26-nov. | Martes | P         | Integración Numérica  |                                     |
|        | 28-nov. | Jueves | P         |   | Vencimiento TP2                     |
| 16     | 3-dic.  | Martes | P         | 1º RECUPERATORIO PARCIAL  |                                     |
|        | 5-dic.  | Jueves | P         | Integración Numérica  |                                     |
|        | 10-dic. | Martes | P         | 1º EVALUACIÓN INTEGRADORA / 2º RECUPERATORIO PARCIAL                          |                                     |
|        | 17-dic. | Martes | P         | 2º EVALUACIÓN INTEGRADORA   |                                     |
|        | 18-feb. | Martes | P         | 3º EVALUACIÓN INTEGRADORA   |                                     |
|        | 25-feb. | Martes | P         | 4º EVALUACIÓN INTEGRADORA   |                                     |
|        | 6-mar.  | Martes | P         | 5º EVALUACIÓN INTEGRADORA   |                                     |