

Es obligatoria la inscripción a parcial para las siguientes Unidades Curriculares,  
en la Web de bedelias [www.bedelias.edu.uy](http://www.bedelias.edu.uy)

Cálculo Diferencial e Integral en Una Variable  
Cálculo Diferencial e Integral en Varias Variables  
Cálculo Vectorial  
Física 1  
Física 2  
Física 3  
Geometría y Álgebra Lineal 1  
Geometría y Álgebra Lineal 2  
Int. a la Investigación de Operaciones  
Lógica  
Matemática Discreta 1  
Matemática Discreta 2  
Matemática Inicial  
Mecánica Newtoniana  
Probabilidad y Estadística  
Programación 1

## Calendario de 1eros. Parciales del 1er. Semestre 2024

**Día 1 - Sábado 27/04**

**Hora 09:00**

### # Geometría y Álgebra Lineal 1

Salones: A01 A12 A22  
B12 B23 C12  
B01 C22 ACTOS  
307

### # Calidad de Aguas

Salones: 309

**Hora 14:00**

### # Geometría y Álgebra Lineal 2

Salones: A01 B01 307  
ACTOS

### # Tecnologías y Servicios Industriales 1

Salones: C12

### # Materiales y Ensayos

Salones: A22

### # Comportamiento Mecánico de Materiales 1

Salones: B23 C22

### # Int. al Control Industrial

Salones: 301

**Día 2 - Lunes 29/04**

**Hora 08:00**

**# Probabilidad y Estadística**

**Salones:**      A12                  B01                  B23  
                                 307

**Hora 13:00**

**# Matemática Inicial**

**Salones:**      B01                  Actos                  307  
                                 C12                  C22                  A12  
                                 B23

**# Energía 1 - Combustión**

**Salones:**      A22

**Hora 16:00**

**# Metalúrgica Física (TEC)**

**Salones:**      311

**Hora 18:00**

**# Antenas y Propagación**

**Salones:**      A21

**# Imágenes Médicas: Adquisición, Instrumentación y Gestión**

**Salones:**      -

**# Hormigón Estructural 1**

**Salones:**      A12

**# Teoría de Lenguajes**

**Salones:**      307                  301                  303

**# Matemática 1 (TEC)**

**Salones:**      C22

**# Matemática 3 (TEC)**

**Salones:**      C22

**# Metalurgia de Transformación (TEC)**

**Salones:**      309

**Día 3 - Martes 30/04**

**Hora 08:00**

**# Ingeniería Bioquímica**

**Salones:**      301

**# Cálculo Dif. e Int. en Varias Variables**

**Salones:**      ACTOS                  307                  A01  
                                 A12                  C22

**# Ingeniería de las Reacciones Químicas 1**

**Salones:**      B23

| Hora 13:00                                      |                 |                          |                     |                   |
|---|-----------------|--------------------------|---------------------|-------------------|
| <b># Cálculo Dif. e Int. en Una Variable</b>    |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | A01<br>B01<br>C22<br>301 | A12<br>B12<br>ACTOS | A22<br>B23<br>307 |
| Hora 16:00                                      |                 |                          |                     |                   |
| <b># Tranferencia de Calor (TEC)</b>            |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | 501                      |                     |                   |
| Día 4 – Jueves 02/05                            |                 |                          |                     |                   |
| Hora 08:00                                      |                 |                          |                     |                   |
| <b># Física 3</b>                               |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | A12                      | B23                 | C22               |
| <b># Dinámica y Control de Procesos</b>         |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | -                        |                     |                   |
| <b># Señales y Sistemas</b>                     |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | 307                      |                     |                   |
| <b># Transferencia de Calor 2</b>               |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | 501                      | 601                 |                   |
| Hora 13:00                                      |                 |                          |                     |                   |
| <b># Int. a la Investigación de Operaciones</b> |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | A12<br>C22               | B01<br>307          | B23               |
| Hora 18:00                                      |                 |                          |                     |                   |
| <b># Subestaciones en Media Tensión</b>         |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | 309                      |                     |                   |
| <b>#Matemática 2 (TEC)</b>                      |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | A21                      |                     |                   |
| <b>#Instrumentación y Control (TEC)</b>         |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | 305                      |                     |                   |
| Hora 19:00                                      |                 |                          |                     |                   |
| <b># Tecnología del Hormigón</b>                |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | 303                      |                     |                   |
| Día 5 - Viernes 03/05                           |                 |                          |                     |                   |
| Hora 08:00                                      |                 |                          |                     |                   |
| <b># Elasticidad</b>                            |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | 307                      |                     |                   |
| Hora 13:00                                      |                 |                          |                     |                   |
| <b># Física 1</b>                               |                 |                          |                     |                   |
|   | <b>Salones:</b> | 307<br>A22<br>B23        | A01<br>B01<br>C22   | A12<br>B12        |

**Hora 18:00****# Redes de Datos 2**

Salones: 305

**# Electronica de Potencia**

Salones: 301

**# Estructuras de Acero**

Salones: A21

**# Int. a la Ingeniería de Software**

Salones: 307

**# Electrotécnica I**

Salones: B23 C22

**#Máquinas Eléctricas (TEC)**

Salones: B11

**Día 6 - Sábado 04/05****Hora 09:00****# Física 2**

Salones: 307 301

**# Mecánica Newtoniana**

Salones: B01 B23

**Hora 14:00****# Lógica**Salones: A21 A22 B01  
B23 C12 C22**# Tratamiento de efluentes y residuos sólidos**

Salones: 311

**# Elementos de Máquinas**

Salones: 303

**# Mecánica Estructural**

Salones: 307

**# Comportamiento Mecánico de Materiales (TEC)**

Salones: B11

**Día 7 – Lunes 06/05**

**Hora 08:00**

**# Medidas Eléctricas**

**Salones:** 301

**# Termodinámica Aplicada a la Ing. de Procesos**

**Salones:** C22

**# Principios de Química General**

**Salones:** A12                      B23                      307

**# Administración de Operaciones**

**Salones:** 303

**Hora 13:00**

**# Matemática Discreta 1**

**Salones:** ACTOS                      307                      301  
                   A01                      A12                      A22  
                   B01                      B12                      B23  
                   C12                      C22

**# Metalurgia de Transformación**

**Salones:** IEM

**Hora 18:00**

**# Matemática Discreta 2**

**Salones:** B01                      A12

**# Introducción a la Mecánica de Suelos**

**Salones:** B23

**# Introducción a la Ciencia de Materiales**

**Salones:** 307

**# Instrumentación Industrial**

**Salones:** C22

**# Inglés Técnico (TEC)**

**Salones:** --

**# Máquinas para Fluidos (TEC)**

**Salones:** 303

**Día 8 - Martes 07/05**

**Hora 08:00**

**# Transferencia de Calor y Masa 2**

**Salones:**

**# Tecnologías de Redes y Servicios de Telecom.**

**Salones:**

**Hora 13:00**

**# Diseño de Procesos Químicos**

**Salones:**

Hora 18:00

# Int. a la Ingeniería Industrial

Salones:

# Patología de las Estructuras

Salones:

# Cálculo Vectorial

Salones:

# Sistemas Operativos

Salones:

# Física 1 (TEC)

Salones:

# Control de Calidad (TEC)

Salones:

# Energía 2 - Gen. Energ. Plantas Vapor y Gas

Salones:

Día 9 - Miércoles 08/05

Hora 08:00

# Programación 2

Salones:

# Máquinas para Fluidos 1

Salones:

# Electrónica Avanzada 2

Salones:

Hora 13:00

# Programación 1

Salones:

Hora 18:00

# Redes Eléctricas

Salones:

# Elementos de Mecánica de los Fluidos

Salones:

# Gestión de Calidad

Salones:

# Introducción a la Ciencia de los Materiales (TEC)

Salones:

# Física 2 (TEC)

Salones:

# Hidráulica y Neumática (TEC)

Salones:

**Jueves 09/05.**

Hora 18:00

# Electrotécnica

Salones:

**Día 10 - Sábado 11/05**

Hora 09:00

# Funciones de Variable Compleja

Salones:

Hora 14:00

# Administración General para Ingenieros

Salones:

**Lunes 13/05.**

Hora 13:00

# Fenómenos de Transporte en Ing. de Procesos

Salones: