

# Distribución de aulas

| Materia  | Profesor                   | Lunes       | Martes      | Miércoles   | Jueves      | Viernes     |
|--|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Resolución de Problemas y Algoritmos                         | Dra. Jesica Carballido     |             | 2<br>Aula 2 |             |             | 1<br>Aula 2 |
| Resolución de Problemas y Algoritmos                         | Diego García               |             |             | 0<br>Aula 2 |             | 0<br>Aula 2 |
| Resolución de Problemas y Algoritmos                         | Dr. Alejandro García       |             | 0<br>Aula 3 |             |             | 2<br>Aula 2 |
| Teoría de la Computabilidad                                  | Dr. Carlos Chesñear        | 2<br>Aula 2 | 0<br>Aula 1 |             |             |             |
| Estructuras de Datos   | Dr. Sergio Gómez           |             | 2<br>Aula 3 |             |             | 2<br>Aula 3 |
| Estructuras de Datos   | Dr. Martín Larrea          |             |             |             | 2<br>Aula 3 | 1<br>Aula 3 |
| IPOO   | Dr. Luciano Tamargo        | 1<br>Aula 3 |             |             | 1<br>Aula 1 |             |
| Lenguajes Formales y Automatas                               | Dra. Telma Delladio        | 0<br>Aula 4 | 1<br>Aula 4 |             |             |             |
| Requerimientos de Sistemas                                   | Dra. Andrea Cohen          | 1<br>Aula 4 |             |             |             | 0<br>Aula 4 |
| Ingeniería de Requisitos                                     | Dra. Laura Cobo            | 2<br>Aula 1 |             | 0<br>Aula 1 |             |             |
| Lógica para Ciencias de la Computación                       | Dr. Marcelo Falappa        | 0<br>Aula 2 |             | 0<br>Aula 3 |             |             |
| Gestión de Calidad en el Software                            | Dr. Sergio Sirmandi        | 0<br>Aula 1 |             | 2<br>Aula 1 |             |             |
| Sistemas Distribuidos  | Mg. Karina Cenci           | 1<br>Aula 2 |             |             | 1<br>Aula 2 |             |
| Complejidad y Computabilidad                                 | Dr. Pablo Fillottrani      | 0<br>Aula 3 |             | 1<br>Aula 3 |             |             |
| Diseño y Desarrollo de Algoritmos                            | Dr. Sebastián Gottifredi   |             | 2<br>Aula 4 | 1<br>Aula 1 |             |             |
| Redes de Computadoras  | Mg. Mercedes Vitturini     | 1<br>Aula 1 |             | 2<br>Aula 3 |             |             |
| Diseño de Interacción y Interfaces para Teleprocesamiento    | Dra. Dana Uribarri         |             | 1<br>Aula 1 |             | 2<br>Aula 1 |             |
| Diseño de Interacción y Interfaces para Teleprocesamiento II | Dra. Dana Uribarri         |             |             | 1<br>Aula 4 |             | 1<br>Aula 1 |
| Redes de Computadoras  | Mg. Alejandro Stankevicius |             |             |             | 1<br>Aula 4 | 1<br>Aula 4 |
| Computación Gráfica  | Dra. Luján Ganuza          |             | 1<br>Aula 3 |             | 0<br>Aula 2 |             |
| Lenguajes Formales y Automatas                               | Dr. Matías Selzer          |             | 1<br>Aula 2 |             | 2<br>Aula 2 |             |
| Seguridad en Sistemas  | Ing. Leonardo De Matteis   |             |             | 2<br>Aula 2 | 1<br>Aula 3 |             |
| Ingeniería de Aplicaciones Web                               | Ing. Diego Martínez        | 2<br>Aula 3 | 0<br>Aula 2 |             |             |             |

|                                    |                  |  |  |  |             |             |
|------------------------------------|------------------|--|--|--|-------------|-------------|
| Arquitectura y Diseño de Sistemas  | Dra Elsa Estévez |  |  |  | 0<br>Aula 3 | 0<br>Aula 3 |
| Organización y Gestión de Empresas | Lic. José Moyano |  |  |  | 0<br>Aula 1 | 0<br>Aula 1 |

evaluacion de penalización: 0