

Facultad de Ingeniería - UNER

Programación Avanzada

Primer Cuatrimestre		
Semana	Teoría-Coloquio	Práctica
1	Introducción a la asignatura.	Guía de ejercicios de programación
2	Unidad 1 – Programación orientada a objetos	TP N° 1: Introducción a la asignatura
3	Unidad 1 – Programación orientada a objetos	TP N° 2: Diseño y programación orientada a objetos
4	Sin actividades por Mesa especial	Sin actividades por Mesa especial
5	Unidad 2 – Análisis y diseño orientado a objetos	TP N° 2: Diseño y programación orientada a objetos
6	Unidad 2 – Análisis y diseño orientado a objetos	TP N° 3: Integrador - Análisis y diseño
7	Unidad 2 – Análisis y diseño orientado a objetos	TP N° 3: Integrador - Análisis y diseño
8	Unidad 3 – Biblioteca estándar	TP N° 3: Integrador - Análisis y diseño
9	Unidad 4 – Manejo de excepciones	TP N° 3: Integrador - Desarrollo, pruebas y depuración
10	Unidad 5 – Graficación	TP N° 3: Integrador - Desarrollo, pruebas y depuración
11	Unidad 6 – Interfaces de usuario	TP N° 3: Integrador - Desarrollo, pruebas y depuración
12	Unidad 7 – Algoritmos computaciones y numéricos	TP N° 3: Integrador - Desarrollo, pruebas y depuración
13	Coloquio	TP N° 3: Integrador - Desarrollo, pruebas y depuración
14	Consultas	TP N° 3: Integrador - Desarrollo, pruebas y depuración
15	Consultas	TP N° 3: Integrador - Entrega del producto final: software y documentación. Defensa Promocional
16		Recuperatorio TPs
17		Recuperatorio TPs

Segundo Cuatrimestre		
Semana	Teoría-Coloquio	Práctica
1	Introducción a la asignatura.	Guía de ejercicios de programación
2	Unidad 1 – Programación orientada a objetos	TP N° 1: Introducción a la asignatura
3	Unidad 1 – Programación orientada a objetos	TP N° 2: Diseño y programación orientada a objetos
4	Sin actividades por Mesa especial	Sin actividades por Mesa especial
5	Unidad 2 – Análisis y diseño orientado a objetos	TP N° 2: Diseño y programación orientada a objetos
6	Unidad 2 – Análisis y diseño orientado a objetos	TP N° 3: Integrador - Análisis y diseño
7	Unidad 2 – Análisis y diseño orientado a objetos	TP N° 3: Integrador - Análisis y diseño
8	Unidad 3 – Biblioteca estándar	TP N° 3: Integrador - Análisis y diseño
9	Unidad 4 – Manejo de excepciones	TP N° 3: Integrador - Desarrollo, pruebas y depuración
10	Unidad 5 – Graficación	TP N° 3: Integrador - Desarrollo, pruebas y depuración
11	Unidad 6 – Interfaces de usuario	TP N° 3: Integrador - Desarrollo, pruebas y depuración
12	Unidad 7 – Algoritmos computacionales y numéricos	TP N° 3: Integrador - Desarrollo, pruebas y depuración
13	Coloquio	TP N° 3: Integrador - Desarrollo, pruebas y depuración
14	Consultas	TP N° 3: Integrador - Desarrollo, pruebas y depuración
15	Consultas	TP N° 3: Integrador - Entrega del producto final: software y documentación. Defensa Promocional
16		Recuperatorio TPs
17		Recuperatorio TPs