ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORAS CRONOGRAMA DE CLASES Y EVALUACIONES – RECURSANTES 2024

Clase	Viernes	Contenidos/ActividadesTeoria - Aula 5, 18hs
1	15 MARZO	Repaso curso de ingreso COC. Representación de números
2	22 MARZO	Números con signo. Operaciones aritméticas
	29 MARZO	Feriado
3	05 ABRIL	Representación de números en coma flotante
4	12 ABRIL	Lógica digital. Algebra de Boole. Compuertas lógicas
5	19 ABRIL	Circuitos combinatorios - Circuitos secuenciales
6	26 ABRIL	Arquitectura von Neumann
7	03 MAYO	von Neumann (cont.) - Evaluación Teórica Corta
8	10 MAYO	Ciclo de instrucción - Assembly y simulador
9	17 MAYO	Formato de instrucción y modos de direccionamiento
10	24 MAYO	Registros en CPU – Programando
11	31 MAYO	Organización de memoria principal
12	07 JUNIO	Memoria externa
13	14 JUNIO	Periféricos
	21 JUNIO	Feriado
14	28 JUNIO	Evaluación Teórica Promoción

Sem	Jueves	Actividades prácticas Aula 5 18 hs
1	21 MARZO	Explicación Práctica 1- Números sin y con signo. Operaciones
	28 MARZO	Feriado
2	04 ABRIL	Explicación Práctica 2- Representación de números en coma flotante.
3	11 ABRIL	Repaso
4	18 ABRIL	Parcial 1
5	25 ABRIL	Explicación Práctica 3 - Compuertas y circuitos combinatorios. Muestra
6	02 MAYO	Explicación Práctica 4- Circuitos secuenciales – Rec P1 (19:30hs)
7	09 MAYO	Repaso
8	16 MAYO	Parcial 2
9	23 MAYO	Explicación Práctica 5 – Instrucciones, assembly y programas. Muestra
10	30 MAYO	Explicación Práctica 5 cont. – Rec P2 (19:30hs)
11	06 JUNIO	Repaso
12	13 JUNIO	Parcial 3
13	Miércoles 19/6	Muestra y consulta. Aula y Hora a definir.
	20 JUNIO	Feriado
14	27 JUNIO	Rec P3
15	04 JULIO	Muestra y consulta.
16	11 JULIO	Evaluación TOTAL

Contacto de la cátedra (mail, sitio WEB, plataforma virtual de gestión de cursos):

Mail: organización@lidi.info.unlp.edu.ar / http://weblidi.info.unlp.edu.ar/ / <a href="mailto:plantage:

curso Organización de Computadoras Recursantes 2024

Otros: https://portal.info.unlp.edu.ar/portal_info/todos/cartelera-virtual/