

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

2 C-85
24

(14)

DEPARTAMENTO:..Computación.....
ASIGNATURA:.. **PROGRAMACION II**
CARRERA/S:..Computador Científico-Lic. en Cs. de la Computación.....
ORIENTACION:.....PLAN.....
CARACTER:..Obligatoria.....
DURACION DE LA MATERIA:..Cuatrimestral.....
HORA DE CLASE: a) TEORICAS.....4.....Hs.
 b) PRACTICAS.....6.....HS.
 c) TEORICO PRACTICAS.....HS.
 d) TOTALES:.....10.....HS.

ASIGNATURAS CORRELATIVAS:..Programación I- sist. de Procesamiento de Datos.....

PROGRAMA:

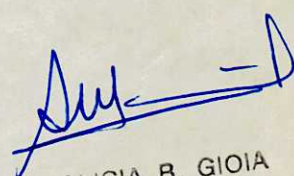
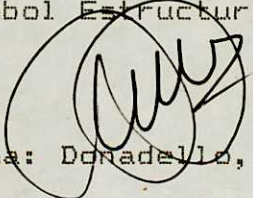
1. Conceptos de Análisis y Diseño de Sistemas. Metodologías estructuras-Diagramas de Flujo de Datos-Estructuras de Datos-Diccionario de Datos.
2. Documentación y Diseño Estructurado de programas. Diagramación de Estructuras, y Flujo idioma Estructurado-Tipos de Archivos-Estructura de Archivo.
3. Familia de Programas-Listadores-Consulta-seleccionador-Ingreso y Validación de Datos Actualizadores.
4. Implementación de Programas y Procesos.
5. El Lenguaje Cobol para desarrollo de programación en el curso-Modulos en Cobol.

Bibliografía:

Youradn y Constantice-Diseño Estructurado *Eu debs 1.980*
Mizey Cotferman-Cobol Estructurado *Eu debs 1.981*.

Firma del Profesor

Aclaración de Firma: Donadello, Domingo



Lic. ALICIA B. GIOIA
DIRECTORA INTERINA ADJUNTA
DEPARTAMENTO DE COMPUTACION