

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

DEPARTAMENTO: Computación.....

ASIGNATURA: Representación de sistemas formales en cálculo
lambda tipado.....

CARRERA/S: Doctorado...en Cs. de la Computación.....

CARACTER: optativa.....(indicar si es obligatoria u optativa)

PUNTAJE: un punto.....(en caso de ser optativa)

DURACION DE LA MATERIA: una semana.....

HORAS DE CLASE: a) TEORICAS..15.. HS. b) PROBLEMAS ..---.. HS.
c) LABORATORIO.-- HS. d) SEMINARIOS,---.. HS.
e) TOTALES..15.. HS.

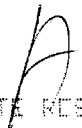
ASIGNATURAS


CORRELATIVAS:

PROGRAMA:

Cálculo lambda: cálculo lambda tipado. Teoría de expresiones,
igualdad definicional, sistemas formales, juicios y reglas de
deducción. Teoría de tipos de Martin Lof, los juicios como tipos,
representación de sistemas formales, ejemplos.

FECHA: 1/9/91.....


DOCENTE RESPONSABLE
Prof. Jorge Aguirre


AUTORIDAD DEPARTAMENTAL
Lic. ABOLFO M. Kvitca
DIRECTOR
DEPARTAMENTO DE COMPUTACION

~~1991~~ ed 1183/92.