

Bases de Datos 1: Cursada 2024

Documento de Planificación general de la cursada

Contenido

Plantel docente	2
Profesores	2
Jefes de Trabajos Prácticos	2
Ayudantes	2
Horarios	2
Horarios de clases teóricas	2
Espacio de trabajo	2
Metodología de las clases teóricas	2
Horarios de consultas para los trabajos prácticos	2
Espacios de trabajo	3
Régimen de trabajos prácticos	3
Trabajos prácticos	3
Metodología	3
¿Cómo apruebo la cursada?	3
¿Cómo promociono la cursada?	4
Fechas de publicación y evaluaciones	4
LINKS IMPORTANTES	4
 Plataforma de Trabajo Moodle 	4
• SIU-GUARANÍ	4

Plantel docente

Profesores

Titular

- Mg. Alejandra B. Lliteras (Iliteras@lifia.info.unlp.edu.ar)
 Adjuntos
 - Lic. Federico Orlando (forlando@lifia.info.unlp.edu.ar)

Jefes de Trabajos Prácticos

- Lic. Natalia Correa (natalia.correa@lifia.info.unlp.edu.ar)
- Lic. Federico Di Claudio (federico.diclaudio@lifia.info.unlp.edu.ar)

Ayudantes

- Lic. Luciana Bazzana
- Lic. Andrea Martínez
- APU Natalia Ortu
- APU Tomás Cappelli
- APU Iván Scopel

Horarios

Horarios de clases teóricas

Las clases presenciales se realizarán los días Miércoles de 8.30 hs a 11hs. en el Aula 11.

Espacio de trabajo

- Plataforma Cátedras de la Facultad de Informática
 - o https://catedras.linti.unlp.edu.ar/

Metodología de las clases teóricas

- Una vez a la semana se dictará una clase presencial
- Se usarán slides durante la clase que por sí solos no constituyen material de estudio
- Algunas clases con modalidad taller

Horarios de consultas para los trabajos prácticos

En la Tabla 1 se visualizan los horarios de consulta y aula para la práctica de la materia.

Tabla 1. Aulas. Horarios de consulta

	8:00 a 10:00 hs.	19:00 a 21:00 hs.
Martes	AULA 9	SALA GRANDE PC
Jueves		AULA 10A
Viernes	AULA 3	

Martes 8:00 a 10:00: Aula 9

Martes 19:00 a 21:00: Sala grande de PC

Jueves 19:00 a 21:00: Aula 10A

Viernes 8:00 a 10:00: Aula 3

No se responden consultas por mail ni foro. La cátedra no se responsabiliza por las respuestas generadas por otros inscriptos ante preguntas publicadas. Solo se realizan consultas presenciales.

Espacios de trabajo

Plataforma Moodle de la Facultad de Informática accesible desde Cátedras donde se subirán los TP, Avisos, Slides y Notas.

Régimen de trabajos prácticos

Trabajos prácticos

- Las clases de consulta se realizan en dos bandas horarias, mañana y tarde, según se muestra en la Tabla 1. No son de carácter obligatorio pero sí altamente recomendada su asistencia.
- Importante: los anuncios se enviarán por la Plataforma Cátedras y eventualmente por Siu Guaraní, para lo que se solicita que por favor, registren una dirección de email que consulten a diario.

Los trabajos prácticos son de carácter individual.

- Trabajo Práctico Nro. 1: Modelos de datos. Modelo de Entidades y Relaciones (ER) y transformación de modelos (de modelo de ER a modelo Relacional)
- Trabajo Práctico Nro. 2: Diseño de Bases de Datos. Proceso de Normalización

Trabajo Práctico Nro. 3: Álgebra Relacional

Trabajo Práctico Nro. 4: SQL

Trabajo Práctico Nro. 5: Visualización de datos

Metodología

Se publica cada trabajo en Moodle y se habilita un espacio de consultas en aula presencial, con diferentes horarios, donde cada estudiante puede decidir a cuál o cuáles de ellos asistir para resolver dudas respecto a la solución de cada ejercicio. Los docentes esperarán 30 minutos la asistencia de algún estudiante desde el inicio del horario publicado, si no se presenta ningún estudiante en ese lapso de tiempo, se dará por concluido el horario de consulta.

¿Cómo apruebo la cursada?

Para acceder a la aprobación de la cursada (sin incluir el final de la misma, sólo régimen de trabajos prácticos) los estudiantes deberán rendir y aprobar el parcial presencial que contará con 2 recuperatorios. El estudiante deberá aprobar los 5 temas, pudiendo hacerlo en cualquiera de las fechas disponibles.

¿Cómo promociono la cursada?

Para acceder a la promoción de la cursada los estudiantes deberán rendir y aprobar los 5 temas, en la 1era fecha de parcial (el día 13 de noviembre de 2024). O bien, aprobar 3 temas en primera fecha (13 de noviembre) y los dos restantes en el primer recuperatorio (el día 27 de noviembre). La calificación de la promoción variará entre la aprobación de los cinco temas en la primera fecha y la aprobación usando dos fechas.

Fechas de publicación y evaluaciones

En la Tabla 2 se presentan las semanas en las que cada trabajo práctico será publicado.

Tabla 2: Cronograma de actividades y entregas

Semana	Trabajo Práctico
19/08	TP1
26/08	TP1
02/09	TP1
09/09	TP2
16/09	TP2
23/09	TP2
30/09	TP3
07/10	TP3/TP4
14/10	TP4
21/10	TP5
28/10	TP5 / Repaso
04/11	Repaso
11/11	Parcial. 1era. Fecha (MIÉRCOLES 13/11)
18/11	Muestra de Parcial

25/11	Primer Recuperatorio (MIÉRCOLES 27/11)
02/12	Muestra de Recuperatorio
09/12	Segundo Recuperatorio (MIÉRCOLES 11/12)
16/12	Muestra de Recuperatorio

LINKS IMPORTANTES

- Plataforma de Trabajo Moodle
 - o LOGUEARSE EN https://catedras.linti.unlp.edu.ar/
 - ☐ Registrarse a la materia Bases de Datos 1
- SIU-GUARANÍ
 - o https://www.guarani-informatica.unlp.edu.ar/
 - ☐ Tener actualizado el mail de notificaciones