



**Facultad de  
Informática  
UNLP**

# ALUMNOS RECURSANTES

## **Cursos Recursantes CADP y ADP 2020 1er Semestre**

**Profesora: María Cristina Madoz**

**JTP: Gonzalo Villarreal / Eduardo Ibañez**



Facultad de  
Informática  
UNLP

# Generalidades

En esta modalidad, podrás asistir a cualquiera de las teorías y se dispondrá de una consulta práctica los viernes de 18:30 a 20:30.

Las mismas, no son obligatorias para este turno.



Facultad de  
Informática  
UNLP

# Generalidades

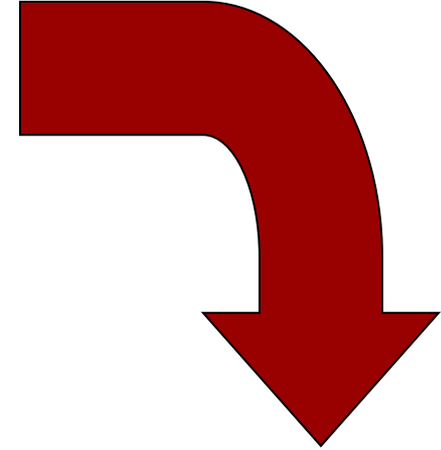
En la modalidad semipresencial, para acceder a rendir el parcial, se deberán realizar entregas de actividades y asistir a los encuentros presenciales (fechas a confirmar).



Facultad de  
Informática  
UNLP

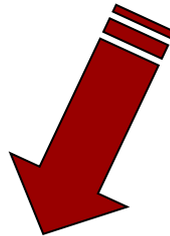
# Sistema tutorial

¿Cómo podré realizar consultas  
sobre la teoría y la práctica?

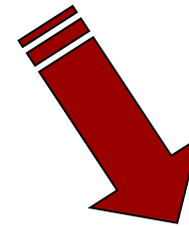


A través de **TUTORIAS**

de



Teoría



Práctica



Facultad de  
Informática  
UNLP

# Docentes

Consultas de teoría:

- Prof. Cristina Madoz

Consultas de actividades y prácticas:

- Al ayudante asignado (los ayudantes se asignarán en la semana del 6/4)

Consultas sobre grupos y administración en general del curso a los JTP :

- Eduardo Ibañez
- Gonzalo Villarreal

**Las consultas se responderán dentro de las 48 hs de efectuadas**



Facultad de  
Informática  
UNLP

# Generalidades

1. RECURSANTE CADP Semipresencial (Plan 2015 en adelante).
2. RECURSANTE ADP Semipresencial. (Planes anteriores a 2015)



## Tareas vinculadas a la inscripción (CADP):

1. Inscribirse en Guaraní.
2. Solicitar el alta a la materia "CADP - Curso para Recursantes - Semipresencial" vía Ideas. La solicitud podrá efectuarse hasta el **29/03/2020**.
3. Esperar la confirmación por parte del docente. La misma será enviada por e-mail a la casilla de correo ingresada en Ideas al momento del registro.



# Generalidades



ideas

Integrando el mundo Digital  
para Enseñar y Aprender Siempre

1) Debes ingresar tu **nombre de usuario**  
y **clave de "Ideas"**

Ingresar

Nombre de usuario

Password

Ingresar

Registrarse

Si aún no se ha registrado hágalo aquí y conozca este entorno

Registrarse

[Olvidé mi clave](#)

2) Y luego ingresar haciendo clic en  
“Ingresar”



Facultad de  
Informática  
UNLP

# Generalidades

3) Ingresar al buscador de cursos

4) Filtrar buscando el curso

Acerca de | Contáctenos | Ayuda

 **Eduardo Ibanez**  
eibanez@lidi.info.unlp.edu.ar ▾

-  Editar perfil
-  Editar notificaciones
-  Crear Curso
-  **Buscar Curso**
-  Cerrar Sesión

 **Buscar curso**

Ver área   



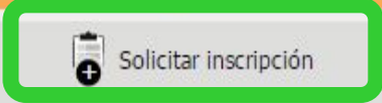
Facultad de  
Informática  
UNLP

## Generalidades

5) Solicitar inscripción en el curso  
“CADP - Curso para Recursantes -  
Semipresencial”

Buscar curso

Ver área Ingeniería Electrónica Curso para recursantes

Área ▼	Título del curso ▲	Profesor a cargo ▼	Fecha de inicio ▼	Acciones / Estados
Informática	CADP - Curso para Recursantes - Semipresencial	Eduardo Ibanez		

Curso para Recursantes - Algoritmos, Datos y Programas Cristina Madoz

Si sos alumno de ADP:



Facultad de  
Informática  
UNLP

# Grupos

- ✓ En esta modalidad se trabajará grupos, en los que todos sus miembros deben estar cursando la misma materia, es decir:
  - a. Alumnos de CADP (caso 1): Una vez aceptados en el curso podrán enviar la conformación de grupo con compañeros de su mismo curso.
  - b. Alumnos de ADP (caso 2): Deberán conformar grupo con compañeros que cursen ADP.



# Grupos

- ✓ Se debe formar un grupo de 4 personas.
- ✓ En la cartelera de “Ideas” se publicarán 2 enlaces:
  1. **Alta de Grupo** (para quienes ya han formado el grupo de 4 integrantes; un sólo miembro deberá enviar la conformación de todo el grupo)
  2. **Unir a Grupo** (para quienes no poseen grupo o no reúnen 4 integrantes)
- ✓ Se recibirán grupos hasta el **31/03/2019** (todo el día).



Facultad de  
Informática  
UNLP

# !MUY IMPORTANTE!

✓ Revisar que el perfil de Ideas coincida en exactitud con la información registrada en Guaraní. Existen omisiones de segundos nombres y/o segundos apellidos o apellidos cargados en el campo del nombre y viceversa.



***REVISAR LA INFORMACIÓN DEL  
PERFIL.***

***NO OMITIR APELLIDOS Y NOMBRES  
COMPLETOS***



Facultad de  
Informática  
UNLP

# Actividades

En este curso hay dos tipos de actividades:

**Vía mensajería interna**: son ejercicios que se pedirán que se resuelvan y envíen utilizando la mensajería interna (correo electrónico) de la plataforma

***Presenciales***: son tareas que se realizarán en forma presencial.



Facultad de  
Informática  
UNLP

# Cronograma

- ✓ Se utilizará un cronograma de trabajo para ir avanzando en el curso.
- ✓ El mismo estará disponible en el Área Información General de Ideas.
- ✓ Por cada semana sabrás qué tema se está desarrollando en la teoría y qué práctica deberías estar resolviendo, así como también las actividades para entregar/concurrir.



Facultad de  
Informática  
UNLP

# Prácticas



- ✓ Debes resolver las guías de práctica de cada módulo. Las mismas son iguales a las de la cursada presencial y es indispensable resolverlas para poder abarcar los contenidos del primer parcial de la materia.
- ✓ Puedes consultar con tu ayudante las dudas que surjan de la resolución de los ejercicios.
- ✓ Te aconsejamos probar los ejercicios en PC.



Facultad de  
Informática  
UNLP

# Materiales de estudio

Por cada Módulo encontrarás:

- ✓ **Teoría:** que debes leer/estudiar y puedes asistir
- ✓ **Guías de Práctica:** que debes resolver/consultar
- ✓ **Materiales adicionales:** que te ayudarán a comprender en profundidad el tema.



# Consejos

- ✓ Lee habitualmente la Cartelera Virtual de Novedades en Ideas. La información muy importante y urgente también se publicará en la cartelera de la materia (planta baja).
- ✓ Descarga el REGLAMENTO y léelo con detalle.
- ✓ Revisa habitualmente la mensajería interna. Presta atención los “avisos” que pueden aparecer adheridos a los módulos.
- ✓ Consulta lo que necesites con el ayudante correspondiente para evitar demoras.
- ✓ Todos debemos trabajar en forma organizada.



Facultad de  
Informática  
UNLP

# Agenda

*29 de Marzo: Vencimiento de solíc. en "Ideas"*

*31 de Marzo: Vencimiento de solíc. de Grupos*