



**PROGRAMA ANALÍTICO
ANEXO I**

FACULTAD:	INGENIERIA
DEPARTAMENTO:	Ciencias Básicas
CARRERA:	Ing. Química, Ing. Mecánica, Ing. Electricista, Ing. en Telecomunicaciones
PLAN DE ESTUDIO:	1994, 2005, 2004 V1, 2010 V1
ASIGNATURA:	INFORMÁTICA
CÓDIGO:	407
DOCENTE RESPONSABLE:	HERNÁNDEZ, José Luis
AÑO ACADÉMICO:	2020
UBICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIO:	1ER CUATRIMESTRE DE 2do AÑO (Ing. Química, Ing. en Telecomunicaciones) 1ER CUATRIMESTRE DE 3er AÑO (Ing. Mecánica, Ing. Electricista)

Programa analítico que contempla la situación excepcional actual por la Pandemia del COVID-19 y el ASPyO determinado por el Decreto de Necesidad y Urgencia N° 297/2020 APN-PTE del Poder Ejecutivo Nacional y lo establecido en consonancia por las Resoluciones Rectorales N° 118/20, 125/20, 127/20, 128/20 y 130/20 de la Universidad Nacional de Río Cuarto, se ha resuelto suspender todas las actividades académicas, administrativas y otras presenciales y ha propuesto continuar con las prácticas pedagógicas en las asignaturas de las carreras de grado haciendo uso de medios alternativos y dispositivos virtuales adecuados y pertinentes en el marco del calendario académico 2020 aprobado por el Consejo Superior.

CONTENIDOS MÍNIMOS QUE SE DICTARÁN:

Introducción a las computadoras y a la programación. Resolución de problemas con computadora. Funciones. Estructuras de programación. Estructuras de datos. Gráficos. Problemas de aplicación

CRONOGRAMA:

Semana del09-marIntroducción a las computadoras y la programación
Semana del16-marRepresentación de algoritmos.
Semana del23-marEstructuras de programación (parte 1)
Semana del30-marEstructuras de programación (parte 2)
Semana del06-abrDatos. Estructura de datos
Semana del13-abrEstructuras de programación (parte 3)
Semana del20-abrFunciones (Parte 1)
Semana del27-abrFunciones (Parte 2)
Semana del04-mayProblemas de aplicación
Semana del11-mayPRIMER PARCIAL
Semana del18-mayGráficos
Semana del25-mayProblemas de aplicación
Semana del01-junProblemas de aplicación
Semana del08-junProblemas de aplicación
Semana del15-junSEGUNDO PARCIAL
Semana del22-junRECUPERATORIO 1
Semana del29-junRECUPERATORIO 2

FECHA ESTIPULADA DE FINALIZACIÓN DEL CRONOGRAMA:



Universidad Nacional de Río Cuarto
Facultad de Ingeniería

150
ING la Argentina celebra
su ingeniería
1870-2020

"2020 - AÑO DEL GENERAL
MANUEL BELGRANO"

26/6/2020



HERRAMIENTAS QUE EMPLEA PARA EL DICTADO DE CLASES VIRTUALES

Aula Virtual FI-UNRC
Google meet

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN

La evaluación consiste en la entrega de trabajos con fecha de vencimiento estipulada y la realización de dos parciales con sus recuperatorios. Todas las actividades se realizarán de manera virtual, acorde a las reglamentaciones vigentes.

Los parciales se realizarán de la siguiente manera: Será entregada la consigna en fecha y hora previamente convenidas y se asignará un tiempo dentro del cual cada estudiante debe subir, por algún medio, su resolución. Se aceptarán programa en modo texto, fotografía de la resolución desde una pantalla o desde papel. Se incluirá la utilización de la herramienta de formularios para una parte de la realización del parcial.

CONDICIONES PARA LA REGULARIZACIÓN

Un alumno es regular si:

- 1) Aprueba los dos parciales (o sus recuperatorios)
- 2) Entrega los trabajos indicados dentro de la fecha de vencimiento.

ESQUEMA DE PROMOCIÓN DE LA ASIGNATURA EN CONDICIONES DE DICTADO VIRTUAL

No

METODOLOGIA Y HORARIO DE CLASES NO PRESENCIALES. APLICACIÓN QUE EMPLEA

Aula virtual, email, gmeet

DIAS Y HORARIOS DE CONSULTA, APLICACIÓN QUE EMPLEA

Gmeet y email