



"2020 - AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

PROGRAMA ANALÍTICO

ANEXO I

FACULTAD: INGENIERIA

DEPARTAMENTO: Electricidad y Electrónica

CARRERA: Ingeniería Electricista

PLAN DE ESTUDIO: 2004 - V1

ASIGNATURA: Máquinas Eléctricas II

CÓDIGO: **460**

DOCENTE RESPONSABLE: Gomez, Juan Carlos

AÑO ACADÉMICO: 2020

UBICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIO: 1ER CUATRIMESTRE DE 4to AÑO

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 Nº 297/2020 APN-PTE del Poder Ejecutivo Nacional y lo establecido en consonancia por las Resoluciones Rectorales Nº 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:

Máquina Sincrónica, Máquina Asincrónica, Motores de potencia fraccionaria y máquinas especiales

CRONOGRAMA:

Se estima completar el dictado de acuerdo al cronograma oficial aprobado por la facultad, excepto las clases prácticas de laboratorio, que requieren trabajo en el laboratorio de la Facultad.

FECHA ESTIPULADA DE FINALIZACIÓN DEL CRONOGRAMA:

26/6/2020

HERRAMIENTAS QUE EMPLEA PARA EL DICTADO DE CLASES VIRTUALES

Skype y Zoom

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN

Cuestionario previo a cada clase teórica, problemas resueltos y dos parciales

CONDICIONES PARA LA REGULARIZACIÓN

Aprobación de cuestionarios, parciales y trabajos prácticos de problemas y laboratorio

ESQUEMA DE PROMOCIÓN DE LA ASIGNATURA EN CONDICIONES DE DICTADO VIRTUAL

La cátedra no tiene promoción, aún en condiciones normales de dictado.

METODOLOGIA Y HORARIO DE CLASES NO PRESENCIALES. APLICACIÓN QUE EMPLEA

Skype y Zoom

DIAS Y HORARIOS DE CONSULTA, APLICACIÓN QUE EMPLEA

Teoría: miércoles de 9 a 12 hs y práctica: miércoles 14 a 17 hs.