

**PROGRAMA ANALÍTICO
ANEXO I**

FACULTAD: **INGENIERIA**
 DEPARTAMENTO: **Mecánica**
 CARRERA: **Ingeniería Mecánica**
 PLAN DE ESTUDIO: **2005**
 ASIGNATURA: **INSTALACIONES TÉRMICAS**
 CÓDIGO: **337**
 DOCENTE RESPONSABLE: **ANTONELLI, Sergio Fabian**
 AÑO ACADÉMICO: **2020**
 UBICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIO: **1ER CUATRIMESTRE DE 5to 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 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:

Se espera completar el programa tal cual estaba previsto

CRONOGRAMA:

Se continua con el cronograma tal lo programado, solo se perdió una clase, la cual ya se recupero.

FECHA ESTIPULADA DE FINALIZACIÓN DEL CRONOGRAMA:

24/6/2020

HERRAMIENTAS QUE EMPLEA PARA EL DICTADO DE CLASES VIRTUALES

Se utiliza el aula virtual Evelia, y video conferencia de Zoom, meet, jitsi, adems se armo un grupo de whatsapp para agilizar la comunicacion.

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN

La misma que estaba prevista, ya que la asignatura se aprueba con la reallizacion de un proyecto, el cual tiene dos etapas de presentaciones parciales, a la fecha ya se cumpli con la primera.

CONDICIONES PARA LA REGULARIZACIÓN

Las mismas que estaban previstas

ESQUEMA DE PROMOCIÓN DE LA ASIGNATURA EN CONDICIONES DE DICTADO VIRTUAL



Universidad Nacional de Río Cuarto
Facultad de Ingeniería

150 la Argentina celebra
ING su ingeniería
1870-2020

“2020 - AÑO DEL GENERAL
MANUEL BELGRANO”

Sí. Por ser una asignatura que se aprueba con un proyecto el cual es posible realizar en forma remota y virtual. Se realiza el trabajo en grupo, y esta manera potencia esa competencia.



Universidad Nacional de Río Cuarto
Facultad de Ingeniería

150
ING la Argentina celebra
su ingeniería
1870-2020

“2020 - AÑO DEL GENERAL
MANUEL BELGRANO”

METODOLOGIA Y HORARIO DE CLASES NO PRESENCIALES. APLICACIÓN QUE EMPLEA

Estamos utilizando según las necesidades Zoom, gmeet o jitsi, en días y horarios acordados clase a clase con los alumnos, a fin de garantizar las mejores condiciones de conectividad.

DIAS Y HORARIOS DE CONSULTA, APLICACIÓN QUE EMPLEA

Cuando los alumnos los solicitan o en modo grupal durante el dictado de los temas por parte de los docentes.