



RESOLUCIÓN N° 14/2020

POR LA CUAL SE ESTABLECEN LAS MESAS EXAMINADORAS Y SE FIJAN FECHAS Y HORAS, PARA LOS EXÁMENES FINALES DE ALUMNOS AFECTADOS POR EL ANTERIOR SISTEMA DE EVALUACION (50% PROCESO Y 50% EVALUACION FINAL) DE LA CARRERA INGENIERÍA INDUSTRIAL, SEGÚN EL CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES DEL AÑO ACADÉMICO 2020, DE LA FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR, FILIAL SAN IGNACIO

Pilar, 04 Febrero de 2020

VISTO Y CONSIDERANDO: La Resolución N° 295 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Pilar, por la cual se establece el procedimiento para registrar evaluaciones finales de alumnos afectados por el anterior Sistema de Evaluación (50% Proceso y 50% Evaluación Final) en las diferentes carreras de la Facultad de Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Pilar.

Que, es necesario integrar las mesas examinadoras y fijar las fechas y horas de los Exámenes Finales de alumnos afectados por el anterior Sistema de Evaluación (50% Proceso y 50 % Evaluación Final) de la carrera **Ingeniería Industrial**, según el Cronograma de Actividades del año académico 2020, de la *Facultad de Ciencias Aplicadas* de la *Universidad Nacional de Pilar, Filial San Ignacio*.

POR TANTO,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS, UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR, EN USO DE SUS ATRIBUCIONES,

RESUELVE:

Art. 1°) Establecer las mesas examinadoras y fijar las fechas y horas de los Exámenes Finales de alumnos afectados por el anterior Sistema de Evaluación (50% Proceso y 50 % Evaluación Final) de la carrera **Ingeniería Industrial**, según el Cronograma de Actividades del año académico 2020, de la *Facultad de Ciencias Aplicadas* de la *Universidad Nacional de Pilar, Filial San Ignacio Misiones*, a desarrollarse de la siguiente manera:

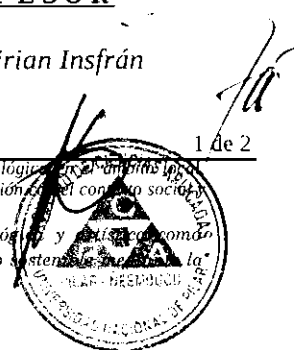
INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN CURRICULAR 2007

PRIMER CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Cálculo Diferencial e Integral</i>	<i>Lunes 17/02/20</i>	<i>17:10</i>	<i>Ing. Ángel Cantero</i>

SEGUNDO CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Ecuaciones Diferenciales</i>	<i>Martes 25/02/2020</i>	<i>14:00</i>	<i>Lic. Mirian Insfrán</i>





RESOLUCIÓN N° 14/2020

POR LA CUAL SE ESTABLECEN LAS MESAS EXAMINADORAS Y SE FIJAN FECHAS Y HORAS, PARA LOS EXÁMENES FINALES DE ALUMNOS AFECTADOS POR EL ANTERIOR SISTEMA DE EVALUACION (50% PROCESO Y 50% EVALUACION FINAL) DE LA CARRERA INGENIERÍA INDUSTRIAL, SEGÚN EL CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES DEL AÑO ACADÉMICO 2020, DE LA FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR, FILIAL SAN IGNACIO

Pilar, 04 Febrero de 2020

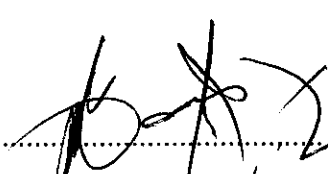
TERCER CURSO



<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Física III: Óptica, Onda y Física Cuántica</i>	<i>Miércoles 26/02/2020</i>	<i>14:00</i>	<i>MSc. Myrian Gastón</i>

CUARTO CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Instalaciones Industriales</i>	<i>Jueves 05/03/2020</i>	<i>17:10</i>	<i>Ing. Hugo Rolón</i>
<i>Instalaciones Eléctricas</i>	<i>Jueves 12/03/2020</i>	<i>17:10</i>	<i>Ing. Hugo Rolón</i>

ART. 3°) Comunicar a quienes corresponda, cumplido archivar.


Ing. César Pérez Aranda
Secretario General



Prof. Lic. Jorge T. Fornerón Martínez
Decano F.C.A.