



UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR
FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS

Tte. 1° José María Cano c/ Dr. Narciso González Romero
Campus Universitario – Barrio Ytororó – Pilar – Paraguay
Telefax. 0786-230019 www.aplicadas.edu.py



RESOLUCIÓN N° 291/2019

POR LA CUAL SE ESTABLECEN FECHAS Y HORARIOS PARA LOS EXÁMENES FINALES ANUALES DE LA PRIMERA MESA, SEGÚN EL CRONOGRAMA ACADÉMICO DEL AÑO 2019, DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO, DE LA CIUDAD DE PILAR, FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR.

Pilar, 16 de Octubre de 2019

VISTO Y CONSIDERANDO: La necesidad de establecer fechas y horarios para los exámenes finales, según el Cronograma Académico del año 2019, para los exámenes finales anuales de la Primera Mesa en la carrera de *Ingeniería Industrial* de la ciudad de Pilar, del *Instituto Tecnológico*, de la Facultad de Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Pilar.

POR TANTO,

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

RESUELVE

ART. 1°) Establecer las fechas, para exámenes finales de la Primera Mesa, según el Cronograma Académico del año 2019, en la carrera de *Ingeniería Industrial* del *Plan Curricular 2014* Pilar; de la siguiente manera:

INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN CURRICULAR 2014
PRIMER CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Inglés Técnico</i>	<i>Martes 05/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Abg. Blanca Torales</i>
<i>Geometría Analítica</i>	<i>Jueves 07/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Ing. Daniel Pane</i>
<i>Informática</i>	<i>Lunes 11/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Ing. Hugo Barreto</i>
<i>Geometría Plana y del Espacio y Trigonometría</i>	<i>Miércoles 13/11/19</i>	<i>20:45</i>	<i>Arq. Silvana Troche</i>
<i>Álgebra Elemental y Superior</i>	<i>Martes 19/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>Lic. Ramón Ramoa</i>
<i>Física I (Mecánica y Calor)</i>	<i>Jueves 21/11/19</i>	<i>17:35</i>	<i>Ing. Miguel Santander</i>
<i>Química</i>	<i>Lunes 25/11/19</i>	<i>20:45</i>	<i>Qca. Nathalia Rivas</i>
<i>Introducción a la Ingeniería</i>	<i>Miércoles 27/11/19</i>	<i>17:35</i>	<i>Ing. Ángel Cantero</i>
<i>Dibujo Técnico</i>	<i>Lunes 02/12/19</i>	<i>17:35</i>	<i>Arq. Alberto Ríos</i>

SEGUNDO CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Probabilidad y Estadística</i>	<i>Lunes 04/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>MSc. Olga Noemí Acosta</i>
<i>Aplicaciones de la Informática</i>	<i>Miércoles 06/11/19</i>	<i>20:45</i>	<i>Lic. Luis Colmán</i>



UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR
FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS

Tte. 1° José María Cano c/ Dr. Narciso González Romero
Campus Universitario – Barrio Ytororó – Pilar – Paraguay
Telefax. 0786-230019 www.aplicadas.edu.py



RESOLUCIÓN N° 291/2019

POR LA CUAL SE ESTABLECEN FECHAS Y HORARIOS PARA LOS EXÁMENES FINALES ANUALES DE LA PRIMERA MESA, SEGÚN EL CRONOGRAMA ACADÉMICO DEL AÑO 2019, DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO, DE LA CIUDAD DE PILAR, FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR.

Pilar, 16 de Octubre de 2019

<i>Análisis Vectorial</i>	<i>Martes 12/11/19</i>	<i>17:35</i>	<i>Lic. Mario Vázquez</i>
<i>Administración de Empresas</i>	<i>Jueves 14/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Lic. Fabiola Saucedo</i>
<i>Ciencias de los Materiales</i>	<i>Jueves 14/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Ing. Rubén Fornerón</i>
<i>Física II (Electricidad y Magnetismo)</i>	<i>Jueves 14/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Ing. Néstor Santa Cruz</i>
<i>Cálculo Numérico</i>	<i>Lunes 18/11/19</i>	<i>17:35</i>	<i>Lic. Mario Vázquez</i>
<i>Mecánica Racional</i>	<i>Jueves 21/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>Ing. Alberto Rackieviczus</i>
<i>Cálculo Diferencial e Integral</i>	<i>Martes 26/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Ing. Ángel Cantero</i>

TERCER CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Electrotecnia</i>	<i>Martes 05/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>Lic. Miguel Benítez</i>
<i>Higiene y Seguridad Industrial</i>	<i>Jueves 07/11/19</i>	<i>17:35</i>	<i>Ing. Juan Kaleniuszka</i>
<i>Complemento de Matemática</i>	<i>Lunes 11/11/19</i>	<i>17:35</i>	<i>Lic. Cayetano Barrios</i>
<i>Resistencia de Materiales</i>	<i>Miércoles 13/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Ing. Rubén Fornerón</i>
<i>Metodología de la Investigación</i>	<i>Martes 19/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Arq. Silvana Troche</i>
<i>Mecánica de los Fluidos</i>	<i>Jueves 21/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>Ing. Juan A. Cabello</i>
<i>Ecuaciones Diferenciales</i>	<i>Lunes 25/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Lic. Cayetano Barrios</i>
<i>Termodinámica y Termotecnia</i>	<i>Viernes 29/11/19</i>	<i>20:45</i>	<i>Ing. Juan Kaleniuszka</i>
<i>Física III (Ópticas, Ondas y Física Cuántica)</i>	<i>Jueves 05/12/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Ing. Rogelio Encina</i>

CUARTO CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Control de la Producción</i>	<i>Lunes 04/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>MSc. Karina Gamarra</i>
<i>Instalaciones Eléctricas Industriales</i>	<i>Miércoles 06/11/19</i>	<i>20:45</i>	<i>Ing. Néstor Santa Cruz</i>



UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR
FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS

Tte. 1° José María Cano c/ Dr. Narciso González Romero
Campus Universitario – Barrio Ytororó – Pilar – Paraguay
Telefax. 0786-230019 www.aplicadas.edu.py



RESOLUCIÓN N° 291/2019

POR LA CUAL SE ESTABLECEN FECHAS Y HORARIOS PARA LOS EXÁMENES FINALES ANUALES DE LA PRIMERA MESA, SEGÚN EL CRONOGRAMA ACADÉMICO DEL AÑO 2019, DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO, DE LA CIUDAD DE PILAR, FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR.

Pilar, 16 de Octubre de 2019

<i>Gestión de Calidad</i>	<i>Viernes 08/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>Ing. Estela Chena</i>
<i>Contabilidad General y de Costo</i>	<i>Martes 12/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Lic. Alvino Zaracho</i>
<i>Tecnología Industrial</i>	<i>Jueves 14/11/19</i>	<i>20:45</i>	<i>Ing. Juan A. Cabello</i>
<i>Instalaciones Industriales</i>	<i>Lunes 18/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>Ing. Alberto Rackieviczus</i>
<i>Elaboración y Evaluación de Proyecto</i>	<i>Miércoles 20/11/19</i>	<i>17:35</i>	<i>MSc. Edgar Morell</i>
<i>Tecnología Mecánica</i>	<i>Viernes 22/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>MSc. Emilio Sisul</i>
<i>Electrónica e Instrumentación</i>	<i>Martes 26/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>Lic. Miguel Benítez</i>
<i>Operaciones Unitarias</i>	<i>Jueves 28/11/19</i>	<i>17:35</i>	<i>Ing. Luís Riveros Sánchez</i>

QUINTO CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Ingeniería y Medio Ambiente</i>	<i>Lunes 04/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>Ing. Víctor Riveros</i>
<i>Gestión de Recursos Humanos</i>	<i>Viernes 08/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>MSc. Rosa Irún</i>
<i>Optativa 1 (Ingeniería Legal)</i>	<i>Lunes 11/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Abog. Raquel Maciel de Ayala</i>
<i>Economía y Mercadotecnia</i>	<i>Jueves 14/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>MSc. Karina Gamarra</i>
<i>Contabilidad Financiera e</i>			
<i>Ingeniería Económica</i>	<i>Lunes 18/11/19</i>	<i>17:35</i>	<i>MSc. Iván Acuña</i>
<i>Proyecto Final</i>	<i>Miércoles 20/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>MSc. Emilio Sisul</i>
<i>Tecnología de los Procesos Industriales</i>	<i>Viernes 22/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Lic. Liza Chamorro</i>
<i>Investigación de Operaciones</i>	<i>Lunes 25/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>MSc. Olga Acosta</i>
<i>Optativa 2 (Creación de Empresas)</i>	<i>Miércoles 27/11/19</i>	<i>17:35</i>	<i>MSc. Ever Villalba</i>
<i>Organización Industrial y Logística</i>	<i>Lunes 02/12/19</i>	<i>20:45</i>	<i>Ing. Sergio Griffith</i>



RESOLUCIÓN N° 291/2019

POR LA CUAL SE ESTABLECEN FECHAS Y HORARIOS PARA LOS EXÁMENES FINALES ANUALES DE LA PRIMERA MESA, SEGÚN EL CRONOGRAMA ACADÉMICO DEL AÑO 2019, DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO, DE LA CIUDAD DE PILAR, FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR.

Pilar, 16 de Octubre de 2019

ART. 2º) Establecer las fechas, para exámenes finales de la Primera Mesa, según el Cronograma Académico del año 2019, en la carrera de *Ingeniería Industrial* del *Plan Curricular 2007* Pilar; del Sistema de Evaluación (60% Proceso y 40 % Evaluación Final) de la siguiente manera:

INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN CURRICULAR 2007 SISTEMA DE EVALUACIÓN 60-40

<u>PRIMER CURSO</u>			
<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Metodología de la Investigación</i>	<i>Martes 19/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Arq. Silvana Troche</i>
<u>SEGUNDO CURSO</u>			
<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Cálculo Numérico</i>	<i>Lunes 18/11/19</i>	<i>17:35</i>	<i>Lic. Mario Vázquez</i>
<i>Ecuaciones Diferenciales</i>	<i>Lunes 25/11/19</i>	<i>16:00</i>	<i>Lic. Cayetano Barrios</i>
<u>TERCER CURSO</u>			
<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Tecnología Industrial</i>	<i>Jueves 14/11/19</i>	<i>20:45</i>	<i>Ing. Juan A. Cabello</i>
<i>Mecánica de Fluidos</i>	<i>Jueves 21/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>Ing. Juan A. Cabello</i>
<u>CUARTO CURSO</u>			
<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Instalaciones Industriales</i>	<i>Lunes 18/11/19</i>	<i>19:10</i>	<i>Ing. Alberto Rackieviczus</i>

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


Ing. César Pérez
Secretario General FCA




Prof. Lic. Jorge Tomás Fornerón
Decano FCA