



UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR
FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS

Tacuary c/ Palma – Pilar – Paraguay
Telefax. 0786-230019 www.aplicadas.unp.edu.py



RESOLUCIÓN N° 05/2018

POR LA CUAL SE ESTABLECEN FECHAS Y HORARIOS PARA LOS EXÁMENES FINALES SEGUNDA MESA, SEGÚN EL CRONOGRAMA ACADÉMICO DEL AÑO 2018, DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO, DE LA CIUDAD DE PILAR, FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR.

Pilar, 26 de Enero de 2018

VISTO Y CONSIDERANDO: La necesidad de establecer fechas y horarios para los exámenes finales, según el Cronograma Académico del año 2018, para los exámenes finales anuales de la Segunda 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. 1º) Establecer las fechas, para exámenes finales de la Segunda Mesa, según el Cronograma Académico del año 2018, 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>Informática</i>	<i>Lunes 12/02/18</i>	<i>16:30</i>	<i>Ing. Hugo Barreto</i>
<i>Geometría Plana y del Espacio y Trigonometría</i>	<i>Miércoles 14/02/18</i>	<i>16:00</i>	<i>Arq. Silvana Troche</i>
<i>Álgebra Elemental y Superior</i>	<i>Martes 20/02/18</i>	<i>17:35</i>	<i>Lic. Ramón Ramoa</i>
<i>Inglés Técnico</i>	<i>Jueves 22/02/18</i>	<i>17:35</i>	<i>Abg. Blanca Torales</i>
<i>Geometría Analítica</i>	<i>Martes 27/02/18</i>	<i>19:10</i>	<i>Ing. Daniel Pane</i>
<i>Física I (Mecánica y Calor)</i>	<i>Jueves 01/03/18</i>	<i>17:35</i>	<i>Ing. Miguel Santander</i>
<i>Dibujo Técnico</i>	<i>Lunes 05/03/18</i>	<i>16:00</i>	<i>Arq. Alberto Ríos</i>
<i>Introducción a la Ingeniería</i>	<i>Miércoles 07/03/18</i>	<i>17:35</i>	<i>Ing. Ángel Cantero</i>
<i>Química</i>	<i>Viernes 09/03/18</i>	<i>19:10</i>	<i>Qca. Nathalia Rivas</i>

SEGUNDO CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Física II (Electricidad y Magnetismo)</i>	<i>Martes 13/02/18</i>	<i>19:00</i>	<i>Ing. Néstor Santa Cruz</i>
<i>Mecánica Racional</i>	<i>Jueves 15/02/178</i>	<i>19:00</i>	<i>Ing. Alberto Rackieviczus</i>
<i>Análisis Vectorial</i>	<i>Lunes 19/02/18</i>	<i>16:00</i>	<i>Lic. Mario Vázquez</i>
<i>Probabilidad y Estadística</i>	<i>Miércoles 21/02/18</i>	<i>16:00</i>	<i>Lic. Olga Noemí Acosta</i>





UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR
FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS

Tucuary c/ Palma – Pilar – Paraguay
Telefax. 0786-230019 www.aplicadas.unp.edu.py



RESOLUCIÓN N° 05/2018

POR LA CUAL SE ESTABLECEN FECHAS Y HORARIOS PARA LOS EXÁMENES FINALES SEGUNDA MESA, SEGÚN EL CRONOGRAMA ACADÉMICO DEL AÑO 2018, DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO, DE LA CIUDAD DE PILAR, FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR.

Pilar, 26 de Enero de 2018

<i>Cálculo Numérico</i>	<i>Martes 27/02/18</i>	<i>16:00</i>	<i>Lic. Mario Vázquez</i>
<i>Ciencias de los Materiales</i>	<i>Lunes 05/03/18</i>	<i>17:35</i>	<i>Ing. Rubén Fornerón</i>
<i>Aplicaciones de la Informática</i>	<i>Miércoles 07/03/18</i>	<i>17:35</i>	<i>Lic. Luis Colmán</i>
<i>Administración de Empresas</i>	<i>Jueves 08/03/18</i>	<i>17:00</i>	<i>Lic. Fabiola Saucedo</i>
<i>Cálculo Diferencial e Integral</i>	<i>Martes 13/03/18</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>Complemento de Matemática</i>	<i>Martes 13/02/18</i>	<i>17:35</i>	<i>Lic. Cayetano Barrios</i>
<i>Higiene y Seguridad Industrial</i>	<i>Jueves 15/02/18</i>	<i>17:35</i>	<i>Ing. Luis Riveros</i>
<i>Termodinámica y Termotecnia</i>	<i>Lunes 19/02/18</i>	<i>19:10</i>	<i>Ing. Juan Kaleniuszka</i>
<i>Física III (Óptica, Ondas y Física Cuántica)</i>	<i>Miércoles 21/02/18</i>	<i>19:00</i>	<i>Ing. Rogelio Encina</i>
<i>Resistencia de Materiales</i>	<i>Viernes 23/02/18</i>	<i>19:00</i>	<i>Ing. Rubén Fornerón</i>
<i>Metodología de la Investigación</i>	<i>Martes 27/02/18</i>	<i>16:30</i>	<i>Arq. Silvana Troche</i>
<i>Mecánica de los Fluidos</i>	<i>Jueves 01/03/178</i>	<i>19:10</i>	<i>Ing. Juan A. Cabello</i>
<i>Electrotecnia</i>	<i>Lunes 05/03/18</i>	<i>19:00</i>	<i>Lic. Miguel Benítez</i>
<i>Ecuaciones Diferenciales</i>	<i>Miércoles 07/03/18</i>	<i>17:35</i>	<i>Lic. Cayetano Barrios</i>

CUARTO CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Electrónica e Instrumentación</i>	<i>Lunes 12/02/18</i>	<i>17:35</i>	<i>Lic. Miguel Benítez</i>
<i>Elaboración y Evaluación de Proyecto</i>	<i>Miércoles 14/02/18</i>	<i>17:35</i>	<i>Lic. Edgar Morell</i>
<i>Tecnología Mecánica</i>	<i>Viernes 16/02/18</i>	<i>16:30</i>	<i>Lic. Emilio Sisul</i>
<i>Instalaciones Eléctricas Industriales</i>	<i>Martes 20/02/18</i>	<i>17:35</i>	<i>Ing. Néstor Santa Cruz</i>
<i>Operaciones Unitarias</i>	<i>Jueves 22/02/18</i>	<i>19:00</i>	<i>Ing. Luís Riveros</i>





UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR
FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS

Tacuary c/ Palma – Pilar – Paraguay
Telefax. 0786-230019 www.aplicadas.unp.edu.py



RESOLUCIÓN N° 05/2018

POR LA CUAL SE ESTABLECEN FECHAS Y HORARIOS PARA LOS EXÁMENES FINALES SEGUNDA MESA, SEGÚN EL CRONOGRAMA ACADÉMICO DEL AÑO 2018, DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO, DE LA CIUDAD DE PILAR, FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR.

Pilar, 26 de Enero de 2018

<i>Tecnología Industrial</i>	<i>Martes 27/02/18</i>	<i>19:10</i>	<i>Ing. Juan A. Cabello</i>
<i>Control de la Producción</i>	<i>Jueves 01/03/18</i>	<i>17:35</i>	<i>MSc. Karina Gamarra</i>
<i>Instalaciones Industriales</i>	<i>Lunes 05/03/18</i>	<i>19:00</i>	<i>Ing. Alberto Rackieviczus</i>
<i>Contabilidad General y de Costo</i>	<i>Miércoles 07/03/18</i>	<i>16:00</i>	<i>Lic. Alvino Zaracho</i>
<i>Gestión de Calidad</i>	<i>Viernes 09/03/18</i>	<i>19:10</i>	<i>Ing. Estela Chena</i>

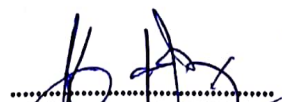
ART. 2º) Establecer las fechas, para exámenes finales de la Primera Mesa, según el Cronograma Académico del año 2017, en la carrera de Ingeniería Industrial del Plan Curricular 2007 Pilar; de la siguiente manera:

INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN CURRICULAR 2007

QUINTO CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR</u>
<i>Ecología y Medio Ambiente</i>	<i>Martes 13/02/18</i>	<i>18:40</i>	<i>Ing. Victor Riveros</i>
<i>Economía y Mercadotecnia</i>	<i>Jueves 15/02/18</i>	<i>18:40</i>	<i>MSc. Karina Gamarra</i>
<i>Legislación</i>	<i>Lunes 19/02/18</i>	<i>20:20</i>	<i>Abg. Raquel Maciel de Ayala</i>
<i>Proyecto Final</i>	<i>Miércoles 21/02/18</i>	<i>17:50</i>	<i>Lic. Emilio Sisul</i>
<i>Higiene y Seguridad Industrial</i>	<i>Viernes 23/02/18</i>	<i>16:10</i>	<i>Ing. Juan Kaleniuszka</i>
<i>Contabilidad</i>	<i>Miércoles 07/03/18</i>	<i>16:00</i>	<i>Lic. Alvino Zaracho</i>

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


Ing. César Pérez
Secretario General FCA




Prof. Lic. Jorge Tomás Fornerón
Decano FCA