

#### UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS

Campus Universitario – Barrio Ytororo – Pilar – Paraguay *Telefax. 0786-230019 Email:* <u>www.aplicadas.edu.py</u>



### RESOLUCIÓN Nº 77/2019

POR LA CUAL SE INTEGRAN LAS MESAS EXAMINADORAS Y SE FIJAN FECHAS Y HORAS, PARA LOS EXÁMENES FINALES DE ALUMNOS AFECTADOS POR EL ANTERIOR SISTEMA DE EVALUACIÓN (50% PROCESO Y 50% EVALUACIÓN FINAL) DE LA CARRERAS DE INGENIERÍA AMBIENTAL DEL INSTITUTO DE CIENCIAS AMBIENTALES, SEGÚN EL CRONOGRAMA ACADÉMICO DEL AÑO 2019 DE LA FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR, SEDE PILAR.

Pilar, 21 de marzo 2019

<u>VISTO Y CONSIDERANO</u>: La Resolución N°216/2017 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 los alumnos afectados por el anterior Sistema de Evaluación (50%Proceso y 50% Evaluación Final) de la carrera Ingeniería Ambiental del Instituto de Ciencia Ambientales, según el cronograma de Actividades Académicas del año 2019, de la Facultad de Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Pilar, sede 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 mesas examinadoras y fijar las fechas, horas e integrar de los Exámenes Finales de los alumnos afectados por el anterior Sistema de Evaluación (50% Proceso y 50% Evaluación Final) de la carrera Ingeniería Ambiental del Instituto de Ciencias Ambientales, según el Cronograma de Actividades del año 2019, de la Facultad de Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Pilar, sede Pilar, a desarrollarse de la siguiente manera:

### PRIMER CURSO: Ingeniería Ambiental

Materia	Día	Fecha	Hora	Profesores
Química General	Jueves	25/04/2019	15:10	Msc. Andresa Gamarra de Rivas

#### SEGUNDO CURSO: Ingeniería Ambiental

Materia	Día	Fecha	Hora	Profesores
Zoología	Miércoles	03/04/2019	17:40	Msc. María Luisa Lions de Kolodzie
Ordenamiento Territorial	Viernes	05/04/2019	15:50	Msc. Miguel Ángel Delpino Aguayo
Ecología General y Urbana	Lunes	08/04/2019	17:40	Msc. Ernilda Constancia Vera de Marecos



Visión: Facultad de Ciencias Aplicadas comprometida con la sociedad y reconocida a nivel regional, nacional e internacional, por su contribución en el contexto socio-económico, cultural y ambiental, a través de la excelencia académica, la investigación y la extensión con proyección social, mediante el compromiso ético de sus talentos humanos.

Misión: Formar profesionales competentes, éticos, creativos, críticos, generando conocimiento científico-tecnológico como respuesta a los requerimientos actuales, en interacción con el contexto socioeconómico, cultural y ambiental.



### UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS

Campus Universitario – Barrio Ytororo – Pilar – Paraguay Telefax. 0786-230019 Email: www.aplicadas.edu.py



## RESOLUCIÓN Nº 77/2019

POR LA CUAL SE INTEGRAN LAS MESAS EXAMINADORAS Y SE FIJAN FECHAS Y HORAS, PARA LOS EXÁMENES FINALES DE ALUMNOS AFECTADOS POR EL ANTERIOR SISTEMA DE EVALUACIÓN (50% PROCESO Y 50% EVALUACIÓN FINAL) DE LA CARRERAS DE INGENIERÍA AMBIENTAL DEL INSTITUTO DE CIENCIAS AMBIENTALES, SEGÚN EL CRONOGRAMA ACADÉMICO DEL AÑO 2019 DE LA FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR, SEDE PILAR.

Pilar, 21 de marzo 2019

## TERCER CURSO: Ingeniería Ambiental

Legislación Ambiental	Miércoles	03/04/2019	18:30	Abg. Myriam Concepción González de Formichelli.
Elaboración de Proyectos	Viernes	05/04/2019	19:30	Msc. Paulo Alfonso Formichelli Gómez
Economía Ambiental	Viernes	12/04/2019	17:40	Msc. Ing. Gustavo Adolfo Retamozo Jiménez
Interpretación de Imágenes Satelitales	Miércoles	24/04/2019	15:00	Lic. Víctor Milciades Portillo Sosa

# QUINTO CURSO: Ingeniería Ambiental

Materia	Día	Fecha	Hora	Profesores
Taller de Tesis	Jueves	11/04/2019	15:00	Msc. Miguel Ángel Delpino Aguayo
Eco toxicología y Biorremediación Ambiental	Miércoles	24/04/2019	15:00	Ing. César Rafael Pérez Aranda

Art.2°) Comunicar a quienes corresponda y cumplido archivar.

Ing. César Rafael Pérez Secretario General



Prof. Lic. Jorge T. Fornerón Martínez Decano FCA