



**Acta N° 05/20 - En la ciudad de Montevideo, el martes 03 de marzo de 2020 a las 15:30 horas, en el Instituto de Computación de la Facultad de Ingeniería, se reúne la Comisión de Posgrado del Área Informática del PEDECIBA en sesión ordinaria.**

**Presentes:** Antonio Mauttone, Eduardo Fernández y Alberto Pardo.

**Secretaria:** Georgina Taborda.

## **1. Aprobación de actas**

**1.1.** Aprobación de acta de la sesión ordinaria del 18 de febrero de 2020.

**Resolución:** Se aprueba.

(3 en 3)

**1.2.** Aprobación de acta de la sesión electrónica del 19 de febrero de 2020.

**Resolución:** Se aprueba con modificaciones.

(3 en 3)

## **2. Aprobación de Cursos de Posgrado: Cursos nuevos y reiteraciones**

**2.1.** Aprobar el siguiente curso a ser reiterado en el año 2020:

- Método de Elementos Finitos aplicado a la Transferencia de Calor

**Resolución:** Se aprueba.

(3 en 3)

## **3. Solicitudes de ingreso a Maestría / Doctorado**

**3.1.** Solicitud de ingreso a la Maestría de Federico Gómez Romero.

**Resolución:** Se aprueba la solicitud de ingreso a la Maestría de Federico Gómez Romero. Se eleva al Consejo Científico del Área.

(3 en 3)

## **4. Designación de Directores de Tesis de Maestría / Doctorado**

## **5. Designación de Revisores de Tesis de Maestría / Doctorado**

## 6. Solicitudes de asignación de créditos de Maestría / Doctorado

6.1. Solicitud de Dina Wonsever de validación de créditos de Doctorado del estudiante Luis Chiruzzo.

**Resolución:** Se aprueban 27 créditos por actividades de posgrado, según el siguiente detalle:

Gramáticas formales para el Lenguaje Natural – 13 créditos

Procesamiento Semántico del Lenguaje Natural – 8 créditos

Aprendizaje Profundo Aplicado al Procesamiento de Lenguaje Natural – 6 créditos

(3 en 3)

6.2. Solicitud de Guillermo Moncecchi de validación de créditos de Maestría del estudiante Gabriel Mordecki.

**Resolución:** Se aprueban 40 créditos por concepto de actividad previa, según el siguiente detalle:

Introducción al procesamiento de Lenguaje Natural – 12 créditos

Gramáticas formales para el Lenguaje Natural – 10 créditos

Introducción al reconocimiento de patrones – 8 créditos

Recuperación de información y recomendaciones en la Web – 10 créditos

Restan por validar las actividades de posgrado.

(3 en 3)

6.3. Solicitud de Adriana Marotta de validación de créditos de Maestría del estudiante Sergio Pío.

**Resolución:** Se aprueba 40 créditos por concepto de actividad previa, de los cursos presentados por su Directora Académica:

Metadata en Sistemas de Información

Administración y seguridad de sistemas

Interacción persona computadora

Modelado y Optimización

Introducción a la programación para Diseño Gráfico

Se aprueban 24 créditos por actividades de posgrado, según el siguiente detalle:

Diseño y Construcción de Data Warehouse – 10 créditos

Calidad de datos – 8 créditos

Análisis de grandes volúmenes de datos – 6 créditos

(3 en 3)

## 7. Aprobación de informes de Revisores de Tesis de Maestría / Doctorado

## 8. Aprobación de Tribunales de Tesis de Maestría / Doctorado

## 9. Solicitudes de licencia de estudios de Maestría / Doctorado

Acta CP N° 05/20 - 03.03.2020

2/3

Julio Herrera y Reissig 565 (Instituto de Computación, Facultad de Ingeniería, Universidad de la República)

Montevideo 11300, Uruguay

Teléfonos: (+598) 2714 27 14 (N° Extensión: 12109)

Casilla de Correo 16120, Distrito 6 - Montevideo - Uruguay

<http://www.pedeciba.edu.uy/informatica> / Correo electrónico: [pedeciba\\_inf@fing.edu.uy](mailto:pedeciba_inf@fing.edu.uy)

## **10. Desvinculaciones de Maestría / Doctorado**

### **11. Asuntos varios**

**11.1.** Elaboración de un formato para Informe de Revisión de Tesis de Maestría/Doctorado.

**Resolución:** Se mantiene en el Orden del día.

(3 en 3)

**11.2.** Procedimientos de ingreso y seguimiento de estudiantes de Maestría y Doctorado.

**Resolución:** Se mantiene en el Orden del día.

(3 en 3)