



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA  
FACULTAD DE CIENCIAS  
**CENTRO DE MATEMÁTICA**  
**Acta de la reunión de la Comisión Coordinadora Docente**

Fecha: 7 de Mayo de 2014.

Sesión: # 5/2014

Presentes: Iván Pan, Juan Alonso, Verónica Rumbo

**Asuntos entrados con proyecto de resolución:**

***1 – Acta de la sesión anterior.***

Mantener en el orden del día

**(3 en 3)**

**Asuntos entrados**

***2 – Trámite de expedientes:***

- Solicitud de reválidas de Gonzalo Herrera. ( x 3 ).

- Nota N° 153-14

Aprobar la transferencia de créditos, en las áreas y niveles que se detallan, de las siguientes materias de la carrera Ingeniería en Computación (plan 1997) de Facultad de Ingeniería para la Licenciatura en Matemática (plan 2014) de la Facultad de Ciencias:

1. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 1**
2. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 2**
3. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Algebra Lineal 1**
4. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Algebra Lineal 2**
5. Validar 12 créditos en el Area A, Sub-Area PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Probabilidad y Estadística**
6. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area TÓPICOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Matemática Discreta 1**
7. Lógica y Programación (1 a 3) se debe consultar sobre su contenido.

*Mantener en el Orden del día*



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA  
FACULTAD DE CIENCIAS  
**CENTRO DE MATEMÁTICA**

- Solicitud de reválidas de Sofía Honty.

*Mantener en el Orden del día*

- Solicitud de reválidas de Juan Pablo García.

*Mantener en el Orden del día*

- Solicitud de reválidas de Verónica De Martino.

- Notas N° 71-14

Aprobar la transferencia de créditos, en las áreas y niveles que se detallan, de las siguientes materias de la carrera Ingeniería en Computación de la Facultad de Ingeniería para la Licenciatura en Matemática de la Facultad de Ciencias:

1. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Área CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 1**

2. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Área CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 2**

3. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Área ÁLGEBRA LINEAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Álgebra Lineal 1**

4. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Área ÁLGEBRA LINEAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Álgebra Lineal 2**

5. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Área TÓPICOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Matemática Discreta 1**

6. Validar 10 créditos en el Area B, Sub-Área FÍSICA, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Física 1**

- Solicitud de Sebastián Decuadro de cambio de plan: asignar créditos a los que tiene ya aprobado.

*Mantener en el Orden del día*

- Solicitud de reválidas de Diego Pereira Barneche.

- Notas N° 115-14

Aprobar la transferencia de créditos, en las áreas y niveles que se detallan, de las siguientes materias de la carrera Ingeniería en Computación de la Facultad de Ingeniería para la Licenciatura en Matemática de la Facultad de Ciencias:

1. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Área CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 1**

2. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Área CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 2**

3. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Área ALGEBRA LINEAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Álgebra Lineal 1**



# UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

FACULTAD DE CIENCIAS

## CENTRO DE MATEMÁTICA

4. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Álgebra Lineal 2**

- Solicitud de reválidas de Federico Bliman Agorio.

-Notas N° 114-14

Aprobar la transferencia de créditos, en las áreas y niveles que se detallan, de las siguientes materias de la carrera Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería para la Licenciatura en Matemática de la Facultad de Ciencias:

1. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Cálculo 1**

2. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Cálculo 2**

3. Validar 10 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Cálculo 3**

4. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Geometria y Algebra Lineal 1**

5. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Geometria y Algebra Lineal 2**

6. Validar 12 créditos en el Area A, Sub-Area PROBABILIDAD Y ESTADISTICA, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Probabilidad y Estadística**

7. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area TÓPICOS DE MATEMATICA ELEMENTAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Matemática Discreta 1**

8. Validar 10 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel INTERMEDIO, correspondientes a la materia **Función Variable Compleja**

9. Validar 12 créditos en el Area A, Sub-Area CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel INTERMEDIO, correspondientes a la materia **Ecuaciones Diferenciales**

10. Validar 8 créditos en el Area A, Sub-Area ANÁLISIS NUMÉRICO, Nivel INTERMEDIO, correspondientes a la materia **Métodos Numéricos**

Se realiza consulta sobre perfil que realizará en la Licenciatura en Matemática.

*Mantener en el Orden del día*

- Solicitud de reválidas de Irma Rosadilla, de materias aprobadas en Facultad de Ingeniería.

-Nota N° 085-14

Aprobar la transferencia de créditos, en las áreas y niveles que se detallan, de las siguientes materias de la carrera Ingeniería en Computación de la Facultad de Ingeniería para la Licenciatura en Matemática de la Facultad de Ciencias:



# UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

FACULTAD DE CIENCIAS

## CENTRO DE MATEMÁTICA

1. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 1**
2. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 2**
3. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Álgebra Lineal 1**
4. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Álgebra Lineal 2**
5. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area TÓPICOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Matemática Discreta 1**
6. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area TOPICOS DE MATEMATICA ELEMENTAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Matemática Discreta 2**

Se realiza consulta sobre perfil que realizará en la Licenciatura en Matemática

*Mantener en el Orden del día*

- Solicitud de reválidas de Irma Rosadilla, de materias aprobadas en el IFE-Minas, especialidad “Matemática”.

*Mantener en el Orden del día*

- Solicitud de reválidas de Daniel Soria

-Nota N° 154-14

Aprobar la transferencia de créditos, en las áreas y niveles que se detallan, de las siguientes materias de la carrera Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería para la Licenciatura en Matemática de la Facultad de Ciencias:

1. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 1**
2. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 2**
3. Validar 10 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 3**
4. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL , Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Álgebra Lineal 1**
5. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL , Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Álgebra Lineal 2**
6. Validar 12 créditos en el Area A, sub-Area PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Probabilidad y Estadística**
7. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area TÓPICOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Matemática Discreta 1**



# UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

FACULTAD DE CIENCIAS

## CENTRO DE MATEMÁTICA

8. Validar 12 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel INTERMEDIO, correspondientes a la materia **Ecuaciones Diferenciales**

Solicitar que presente los programas de los cursos de Física aprobados en Facultad de Ingeniería

*Mantener en el Orden del día*

- Solicitud de reválidas de Sergio Martínez, de materias aprobadas en la carrera de Ingeniería Eléctrica.

- Notas N° 152-14

Aprobar la transferencia de créditos, en las áreas y niveles que se detallan, de las siguientes materias de la carrera Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería para la Licenciatura en Matemática de la Facultad de Ciencias:

1. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Cálculo 1**

2. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Cálculo 2**

3. Validar 10 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Cálculo 3**

4. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Geometría y Algebra Lineal 1**

5. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Geometría y Algebra Lineal 2**

6. Validar 12 créditos en el Area A, Sub-Area PROBABILIDAD Y ESTADISTICA, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Probabilidad y Estadística**

7. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area TOPICOS DE MATEMATICA ELEMENTAL, Nivel BASICO, correspondientes a la materia **Matemática Discreta 1**

8. Validar 8 créditos en el Area A, Sub-Area ANÁLISIS NUMÉRICO, Nivel INTERMEDIO, correspondientes a la materia **Metodos Numéricos**

9. Validar 10 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel INTERMEDIO, correspondientes a la materia **Funciones de Variables Compleja**

10. Validar 12 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel INTERMEDIO, correspondientes a la materia **Ecuaciones Diferenciales**

Se realiza consulta sobre perfil que realizará en la Licenciatura en Matemática

*Mantener en el Orden del día*

- Solicitud de reválidas de Fernando Penades, de materias aprobadas en la carrera de Ingeniería en Computación.

- Notas N° 159-14



# UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

FACULTAD DE CIENCIAS

## CENTRO DE MATEMÁTICA

Aprobar la transferencia de créditos, en las áreas y niveles que se detallan, de las siguientes materias de la carrera Ingeniería en Computación de la Facultad de Ingeniería para la Licenciatura en Matemática de la Facultad de Ciencias:

1. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 1**
2. Validar 16 créditos en el Area A, Sub-Area CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 2**
3. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area TÓPICOS DE MATEMATICA ELEMENTAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Matemática Discreta 1**
4. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area TÓPICOS DE MATEMATICA ELEMENTAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Matemática Discreta 2**
5. Validar 12 créditos en el Area A, Sub-Area PROBABILIDAD Y ESTADISTICA, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Probabilidad y Estadística**
6. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Álgebra Lineal 1**
7. Validar 9 créditos en el Area A, Sub-Area ALGEBRA LINEAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Álgebra Lineal 2**
8. Validar 10 créditos en el Area B, Sub-Area FISICA, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Física 1**

Consultar al Profesor Gonzalo Toranría sobre las materias que el solicitante tiene aprobadas en el area informática.

*Mantener en el Orden del día*

- Solicitud de reválidas de Martin Batista, por materias cursadas en Facultad de Ingeniería.  
Aprobar la transferencia de créditos, en las áreas y niveles que se detallan, de las siguientes materias de la carrera Ingeniería en Computación de la Facultad de Ingeniería para la Licenciatura en Matemática de la Facultad de Ciencias:
  1. Validar 16 créditos en el Área A, Sub-Área CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 1**
  2. Validar 16 créditos en el Área A, Sub-Área CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Cálculo 2**
  3. Validar 9 créditos en el Área A, Sub-Área ÁLGEBRA LINEAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Álgebra Lineal 1**
  4. Validar 9 créditos en el Área A, Sub-Área ÁLGEBRA LINEAL, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Geometría y Álgebra Lineal 2**
  5. Validar 13 créditos en el Área B, Sub-Área FÍSICA, Nivel BÁSICO, correspondientes a la materia **Física General 1**

(3 en 3)