



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS
CONSEJO DE FACULTAD



**ACTA No. 2023 – 016 DE LA XVI SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD
DEL DÍA 11 DE SEPTIEMBRE DE 2023**

Constatado el quórum respectivo y existiendo el mismo, el Dr. Polo Vaca, decano, instala la sesión a las 15:30.

Se lee el orden del día:

1. *Aprobación de las actas 2023-013-EXT y 2023-15*
2. *Reforma al POA 2023*
3. *Solicitud de apertura de Club de Estrategia y Visualización de Datos*
4. *informes de exámenes de media carrera (física)*
5. *Solicitud de apertura de itinerarios*
6. *Varios*

RESOLUCIONES:

Resolución CFC-2023-131: Se resuelve modificar el orden del día para tratar los siguientes puntos:

1. *Aprobación de las actas 2023-013-EXT y 2023-15*
2. *Solicitud de apertura de Club de Estrategia y Visualización de Datos*
3. *Solicitud de apertura de Club de Matemática EPN*
4. *Informes de exámenes de media carrera (física)*
5. *Solicitud de apertura de itinerarios*
6. *Reforma al POA 2023*
7. *Varios*

Punto 1.

- Se da lectura al Acta 2023-015 de la XV sesión ordinaria de Consejo de Facultad, llevada a cabo el 24 de agosto de 2023.
- **Resolución CFC-2023-132:** Se resuelve aprobar por unanimidad el Acta 2023-015.
- Se da lectura al Acta 2023-013-EXT de la XIII Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad, llevada a cabo el 4 de septiembre de 2023.
- **Resolución CFC-2023-133:** Se resuelve aprobar por unanimidad el Acta 2023-013-EXT.

Punto 2.

- Se da lectura al memorando Nro. EPN-DM-2023-0601-M de 4 de septiembre de 2023, mediante el cual el Jefe del Departamento de Matemática, informa del aval otorgado por el Consejo de Departamento, a la propuesta para la apertura del Club de Estrategia y Visualización de Datos, presentada por el Dr. Miguel Flores. Adjunta la documentación respectiva de acuerdo con la "Guía para la Gestión de Clubes y Actividades Extracurriculares".
- **Resolución CFC-2023-134:** Se resuelve solicitar la creación del club de Estrategia y Visualización de Datos al Director de Docencia.



Punto 3.

- Se da lectura al memorando Nro. EPN-DM-2023-0618-M de 11 de septiembre de 2023, mediante el cual el Jefe del Departamento de Matemática, informa del aval otorgado por el Consejo de Departamento, a la propuesta para la apertura del Club de Matemática EPN, presentada por el Dr. Miguel Yangari.
Adjunta la documentación respectiva de acuerdo con la "Guía para la Gestión de Clubes y Actividades Extracurriculares".
- **Resolución CFC-2023-135:** Se resuelve solicitar la creación del club de Matemática EPN al Director de Docencia.

Punto 4.

- Se da lectura al memorando Nro. EPN-FCIENCIAS-CCF-2023-0022-M, con el cual el Coordinador Académico de la carrera de Física remite el informe de resultados del examen de autoevaluación de media carrera del semestre 2023-A.
- **Resolución CFC-2023-136:** Se resuelve dar por conocido el informe de resultados del examen de autoevaluación de media carrera del semestre 2023-A de la carrera de Física, y remitir el mismo al Subdecanato para el análisis pertinente.

PUNTO 5.

- Se da lectura al memorando Nro. EPN-FCSD-2023-0414-M, de 6 de septiembre de 2023, mediante el cual el Subdecano, después de haber realizado un análisis sobre la apertura de los itinerarios de la carrera de Física solicita la apertura de las siguientes asignaturas básicas de los itinerarios a ofertarse en el periodo 2023-B para la carrera de Física RRA20:
- **Resolución CFC-2023-137:** Se resuelve autorizar la apertura de las siguientes asignaturas básicas, de los itinerarios de la carrera de Física, para el período 2023-B:

Itinerario 1. MATERIA CONDENSADA

BÁSICO: FÍSICA DE MATERIALES (FISD801)

Itinerario 2. GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA

BÁSICO: INTRODUCCIÓN A LA RELATIVIDAD GENERAL (FISD802)

Itinerario 3. SISTEMAS COMPLEJOS Y FLUIDOS

BÁSICO: INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS COMPLEJOS (FISD803)

E informar al Vicerrectorado de Docencia de la autorización.

- **Resolución CFC-2023-138:** Se resuelve no aprobar la apertura del itinerario avanzado "Introducción a la Astrofísica y Cosmología Relativista FISD902" en el periodo académico 2023-B debido a la falta de inscritos en su itinerario básico en el periodo anterior.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS
CONSEJO DE FACULTAD



PUNTO 6.

- Dado que el monto destinado para la "Adquisición de mobiliario para maestrías de la Facultad de Ciencias", no fue usado en su totalidad tal como se puede comprobar en los procesos de órdenes de compra números:

CE-20230002412852 por USD 2.012,50

CE-20230002412853 por USD 610,00

CE-20230002412854 por USD 1.242,00

Cuya suma total es de USD 3.864,5, existe una diferencia de USD 15.886,40

Por lo que se modifica el POA de la Facultad de Ciencias de la siguiente manera:

Actividad POA	Monto POA (A)	Disminución (B)	Aumento (C)	Total (A-B+C)
<i>Adquisición de mobiliario para maestrías de la Facultad de Ciencias</i>	\$15.886,40	\$15.886,40	\$	\$0
<i>Adquisición de sistema de cámaras de seguridad para laboratorios</i>	\$448,00	\$	\$ 991,10	\$1.439,10
<i>Adquisición de reguladores de voltaje</i>	\$714,00	\$	\$39,90	\$753,90
<i>Adquisición de proyectores y contratación del servicio de instalación</i>	\$6.587,10	\$	\$14.855,40	\$ 21.442,50

Y los equipos a ser adquiridos se distribuirán de la siguiente manera.

	Física	Matemática	Economía	Laboratorios	TOTAL
Proyectores Interactivos	1	2	2		5
Reguladores de voltaje				42	42

PUNTO 7.

- El Jefe del Departamento de Física se dirige a los miembros del Consejo de Facultad e indica lo siguiente:

En el contexto de la renovación de espacios del edificio #12 es importante destacar que el Departamento de Física ha cedido espacios que antes le pertenecían, en beneficio de la Facultad de Ciencias.

En este sentido, teniendo en cuenta los planos del proyecto, el Jefe del Departamento de Física solicita que se reconsidere la asignación de espacios que actualmente están designados al Departamento de Biología en el subsuelo del edificio #12. Además, solicita que se destine un espacio en ese mismo subsuelo para el laboratorio de Materia Condensada del Departamento de Física.

Esta solicitud se basa en la necesidad de garantizar un espacio adecuado para el desarrollo de las actividades académicas y de investigación de ambos departamentos, en un espíritu de colaboración y uso eficiente de los recursos del edificio.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS
CONSEJO DE FACULTAD



ASISTIERON LOS SIGUIENTES MIEMBROS:

- Dr. Walter Polo Vaca, Decano
- Dr. Juan Pablo Díaz, Subdecano subrogante.
- Dra. Cintya Lanchimba, Jefa de Departamento de Economía Cuantitativa.
- Dr. Esteban Irribarra, Jefe de Departamento de Física.
- Dr. Cristian Santacruz, Jefe de Departamento de Biología subrogante.
- Dra. Eliana Acurio, Representante principal del personal académico.
- Dra. Marcela Guachamín, Representante alterno del personal académico.

Se levanta la sesión a las 18:20

Dado en el Distrito Metropolitano de Quito, el día lunes once de septiembre de dos mil veintitrés.



PhD. Walter Polo Vaca

**DECANO – PRESIDENTE DEL CONSEJO
DE FACULTAD DE CIENCIAS**



Ing. Gabriela Pazmiño
**ASISTENTE ACADÉMICA
FACULTAD DE CIENCIAS**