



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS
CONSEJO DE FACULTAD



**ACTA No. 2023 – 017 DE LA XVII SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD
DEL DÍA 26 DE SEPTIEMBRE DE 2023**

Constatado el quórum respectivo y existiendo el mismo, el Dr. Juan Pablo Díaz, decano subrogante, instala la sesión a las 11:08.

Se lee el orden del día:

1. *Aprobación del acta 2023-016, 2023-014 EXT, 2023-015 EXT, 2023-016 EXT*
2. *Preplanificaciones del período académico 2023-B.*
3. *Solicitud de aval para participación de estudiantes en proyecto de vinculación sin financiamiento: "CLAVEMAT".*
4. *Solicitud de Concurso de Oposición y Méritos para el Departamento de Economía Cuantitativa.*
5. *Varios.*

RESOLUCIONES:

Punto 1.

- Se da lectura al Acta 2023-016 de la XVI Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad, llevada a cabo el 11 de septiembre de 2023.
- **Resolución CFC-2023-148:** Se resuelve dejar pendiente la aprobación del acta 2023-016.
- Se da lectura al Acta 2023-014-EXT de la XIV Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad, llevada a cabo el 19 de septiembre de 2023.
- **Resolución CFC-2023-149:** Se resuelve aprobar el Acta 2023-014-EXT.
- Se da lectura al Acta 2023-015-EXT de la XV Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad, llevada a cabo el 20 de septiembre de 2023.
- **Resolución CFC-2023-150:** Se resuelve aprobar el Acta 2023-015-EXT.

Siendo las 11h30 Ingresa a la sala de sesiones virtual la Dra. Cintya Lanchimba.

- Se da lectura al Acta 2023-016-EXT de la XVI Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad, llevada a cabo el 21 de septiembre de 2023.
- **Resolución CFC-2023-151:** Se resuelve aprobar el Acta 2023-016-EXT.

Punto 2.

- Se da lectura al memorando Nro. EPN-DEC-2023-0588-M de 22 de septiembre de 2023, mediante el cual la Jefa del Departamento de Economía Cuantitativa., pone en conocimiento del Consejo las preplanificaciones académicas del periodo 2023-B, de los Profesores del DEC.
- **Resolución CFC-2023-152:** Se resuelve dar por conocida la preplanificación académica 2023-B de los profesores del Departamento de Economía cuantitativa.
- Se da lectura al memorando Nro. EPN-DFIS-2023-0678-M de 24 de septiembre de 2023, mediante el cual el Jefe del Departamento de Física, pone en conocimiento del Consejo las preplanificaciones académicas del periodo 2023-B, de los Profesores del Departamento de Física.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS
CONSEJO DE FACULTAD



- **Resolución CFC-2023-153:** Se resuelve dar por conocida la preplanificación académica 2023-B de los profesores del Departamento de Física.
- Se da lectura al memorando Nro. EPN-DM-2023-0668-M de 18 de septiembre de 2023, mediante el cual el Jefe del Departamento de Matemática, pone en conocimiento del Consejo las preplanificaciones académicas del periodo 2023-B, de los profesores del Departamento de Matemática.
- **Resolución CFC-2023-154:** Se resuelve dar por conocida la preplanificación académica 2023-B de los profesores del Departamento de Matemática.

Punto 3.

- Se da lectura al memorando Nro. EPN-PCMAT-2023-0027-M de 11 de septiembre de 2023, mediante el cual la Coordinadora del Proyecto CLAVEMAT solicita el aval para que los estudiantes que se mencionan en el memorando puedan participar en el proyecto de vinculación sin financiamiento: "CLAVEMAT: Por un aprendizaje libre, gratuito e incluyente de la Matemática".
- **Resolución CFC-2023-155:** Se resuelve dar el aval de Consejo de Facultad para la participación de Pamela Elizabeth Martínez Mera, Diana Elizabeth Paspuel Romero, Melany Estefania Rivera Villagrán, Mateo Rafael Quimbiulco Simbaña y Darío Javier Ludeña Cedeño, estudiantes de la Facultad de Ciencias en el proyecto de vinculación sin financiamiento: "CLAVEMAT: Por un aprendizaje libre, gratuito e incluyente de la Matemática".

Punto 4.

- Se da lectura al memorando Nro. EPN-DEC-2023-0585-M, de 22 de septiembre de 2023 y a su alcance, memorando Nro. EPN-DEC-2023-0594-M, de 25 de septiembre de 2023, mediante el cual la Jefa del Departamento de Economía Cuantitativa. informa que:
 - El Plan Estratégico del Departamento de Economía Cuantitativa fue aprobado por el Consejo de Departamento mediante la resolución C-DEC-2023-061, con fecha del 15 de septiembre de 2023.
 - El Consejo Politécnico notifica la aprobación del Estudio de Pasivos Laborales Anual, el 12 de septiembre mediante memorando EPN-SG-2023-0588-M.

Y solicita se realicen los trámites pertinentes para solicitar la autorización para ejecutar el Concurso de Oposición y Méritos para la contratación de un Profesor Auxiliar nivel 1, grado 1 a tiempo completo en la línea de Política Macroeconómica.

Anexa el informe de necesidad (Anexo 3), la Propuesta de preplanificación (Anexo 4) y Plan Estratégico del Departamento de Economía Cuantitativa.

Una vez que se ha revisado y analizado la documentación este consejo determina:

- **Resolución CFC-2023-156:** Se resuelve solicitar al Consejo Politécnico autorice la realización de la convocatoria y ejecución del Concurso de Oposición y Méritos para la contratación de un Profesor Auxiliar nivel 1, grado 1 a tiempo completo en la línea de Política Macroeconómica, para el Departamento de Economía Cuantitativa.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS
CONSEJO DE FACULTAD



PUNTO 5.

- Se da lectura al memorando Nro. EPN-FCSD-2023-0482-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-2023-157: Se resuelve aprobar la eliminación temporal de los pisos, techos y prerrequisitos para el periodo académico 2023-B, según el siguiente detalle:

Nº	Código	Asignatura	Carrera	Cambio solicitado	Justificación
1	FISD901	Nanoelectrónica	Física (RRA20)	Eliminación temporal de Física del Estado sólido (FISD824) como prerrequisito	Los estudiantes que van a último semestre se vieron afectados por la transición a la carrera de Física rediseñada. El rediseño incluía que la asignatura Física del Estado Sólido pase de último semestre a penúltimo; por lo que estos estudiantes, pese a seguir el normal transcurso de sus estudios, se encontraron en que su último semestre debía tener tanto la asignatura Física del Estado Sólido como Nanoelectrónica. Cabe mencionarse también que este es un caso especial de los estudiantes que tomaron el itinerario de materia condensada (ya que nanoelectrónica es la asignatura avanzada de este itinerario).
2	TITD101	DISEÑO DE TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR	Física (RRA20)	Cambio temporal de piso: de 105 créditos a 103 créditos.	Los estudiantes que sufrieron la transición, ya al finalizar sus estudios se toparon con el hecho que debían tomar asignaturas tanto de 8vo como de 9no semestre. Esto debido a que el pensum 2015, respecto al pensum 2020, eliminó un semestre. De no darse esta autorización, los estudiantes se verían afectados y deberían extender un semestre sus estudios debido a 1 o 2 créditos.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS
CONSEJO DE FACULTAD



3	FISD844	Física Computacional.	Física (RRA20)	Eliminación temporal Del prerrequisito: Mecánica Estadística FISD724	La asignatura cuenta con dos prerrequisitos, y existe un número de estudiantes que han aprobado FISD744 Programación Científica, y podrían tomarla en ese período.
4	MTMD912	Introducción a la Teoría de Distribuciones	Matemática (RRA20)	Eliminación temporal del prerrequisito Ecuaciones Diferenciales Parciales Elípticas (MTMD834)	la eliminación de este prerrequisito favorecerá la culminación de la carrera de los estudiantes TUQUERREZ ROBALINO RUBEN ISRAEL y GUALAVISI ABARCA LUIS GERARDO en el semestre 2023-B.

ASISTIERON LOS SIGUIENTES MIEMBROS:

- Dr. Juan Pablo Díaz, Decano subrogante.
- Dr. Diego Recalde, Subdecano subrogante.
- Dr. Luis Miguel Torres, Jefe del Departamento de Matemática, subrogante.
- Dra. Cintya Lanchimba, Jefa de Departamento de Economía Cuantitativa.
- Dr. Esteban Iribarra, Jefe de Departamento de Física.
- Dra. Eliana Acurio, Representante principal del personal académico.
- Mat. Ménthor Urvina, Representante principal del personal académico.

Se levanta la sesión a las 12:30

Dado en el Distrito Metropolitano de Quito, el día martes veintiséis de septiembre de dos mil veintitrés.

PhD. Juan Pablo Díaz
**DECANO SUBROGANTE- PRESIDENTE
DEL CONSEJO DE FACULTAD DE
CIENCIAS**

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