

ESCUELA POLITECNICA NACIONAL DEPARTAMENTO DE FÍSICA Campus Politécnico "José Rubén Orellana Ricaurte"

SESIÓN EXTRAORDINARIA

Consejo del Departamento Física 2024-21

26 de agosto de 2024

Se instala el Consejo de Departamento de Física siendo las 09h30 con sus miembros presentes: Dr. Esteban Irribarra, Dr. Luis Lascano y Dr. Marco Bayas.

Orden del día:

- 1. Comunicaciones recibidas
- 2. Asignación Académica 2024-B
- 3. Continuidad de contratos del personal de Apoyo Académico
- 4. Coevaluación 2024-A del Personal Ocasional Emergente
- 5. Aval Club Introducción al Mundo Cuántico
- 6. Varios

RESOLUCIONES:

Punto 1. Comunicaciones recibidas

Se conoce el Memorando Nro. EPN-VD-2024-2134-M, enviado por la Dra. Valentina Ramos, Vicerrectora de Docencia, en donde en atención al Memorando Nro. EPN-DFIS-2024-0627-M, responde, entre otras cosas, al Dr. Christian Vásconez, que el Vicerrectorado mantuvo una reunión con el Jefe del Departamento de Física, en la cual se analizaron las horas clase a aplicarse en este semestre, por lo que le pide que puedan gestionar ese particular con el Jefe.

Punto 2. Asignación Académica 2024-B

 Se resuelve aprobar el inicio del Proceso de Selección para contratar a Dos (2) Profesores Ocasionales a Tiempo Completo para el Departamento de Física, así como, la información pertinente para el desarrollo del mismo.

Comisión:

- Dr. Leonardo Basile (Presidente)
- Dr. Alberto Celi
- Fis. Aníbal Cruz

Ponderaciones de evaluación:

- Documentación del postulante: 30%
- Entrevista: 10%.
- Prueba de conocimientos: 30%
 - Área de conocimiento afín a las materias de contratación 20%
 - Formación pedagógica que abarca, entre otros, Metodologías de enseñanza-aprendizaje, innovación educativa y temas afines 10%
- Clase demostrativa: 30%



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Campus Politécnico "José Rubén Orellana Ricaurte"

Temas para la prueba de evaluación:

- Dinámica
- Trabajo y energía
- Movimiento armónico simple

Subtemas para la clase demostrativa:

- Sistema de masa variable
- Campos conservativos
- Péndulo simple

Se suspende la sesión a los 26 días del mes de agosto de 2024, siendo las 12h00, en Quito DM, con los tres miembros del Consejo de Departamento de Física.

REINSTALACIÓN

27 de agosto de 2024

Se reinstala el Consejo de Departamento de Física siendo las 14h30 con sus miembros presentes: Dr. Esteban Irribarra, Dr. Marco Bayas y Dr. Luis Lascano.

Orden del día:

- 1. Comunicaciones recibidas
- 2. Asignación Académica 2024-B
- 3. Continuidad de contratos del personal de Apoyo Académico
- 4. Coevaluación 2024-A del Personal Ocasional Emergente
- 5. Aval Club Introducción al Mundo Cuántico
- 6. Varios

RESOLUCIONES:

Punto 1. Comunicaciones recibidas

Se conoce el Memorando Nro. EPN-DFIS-2024-0614-M, enviado por la Dra. Oihane Fernández, en donde solicita se proceda a reevaluar la calificación de desenvolvimiento emitida en Sesión de Consejo del Departamento de Física 2024-20 y dejar insubsistente el Memorando Nro. EPN-DFIS-2024-0577-M.

2. Se resuelve que, fundamentado en los plazos establecidos y la información pertinente presentada, de modo unánime el Consejo considera no necesaria una revisión de la resolución 2 tomada por el Consejo de Departamento de Física en su sesión del 13 de agosto de 2024.

Punto 2. Asignación Académica 2024-B

3. Se resuelve aprobar el inicio del Proceso de Selección para contratar a Dos (2) Técnicos Docentes a Tiempo Completo para el Departamento de Física, así como, la información pertinente para el desarrollo del mismo.



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL DEPARTAMENTO DE FÍSICA Campus Politécnico "José Rubén Orellana Ricaurte"

Comisión:

- Dr. María José Benítez (Presidente)
- Fis. Hugo Barbier
- Dr. Henrry Osorio

Ponderaciones de evaluación:

- Documentación del postulante: 30%
- Entrevista: 10%.
- Prueba de conocimientos: 30%
 - Área de conocimiento afín a las materias de contratación 20%
 - Formación pedagógica que abarca, entre otros, Metodologías de enseñanza-aprendizaje, innovación educativa y temas afines 10%
- Clase demostrativa: 30%

Temas para la prueba de evaluación:

- Dinámica
- Principio de conservación
- Oscilaciones

Subtemas para la clase demostrativa:

- Segunda Ley de Newton
- Conservación de momento lineal
- Movimiento armónico simple

Estas contrataciones están destinadas a cubrir las asignaturas de Mecánica Newtoniana, Laboratorio de Mecánica Newtoniana y Física solicitadas por las distintas Facultades de la EPN.

Punto 3. Continuidad de contratos del personal de Apoyo Académico

- 4. Se resuelve enviar a la Dirección de Talento Humano, los informes de satisfacción del siguiente Personal de Apoyo Académico, quienes colaboran con el Departamento de Física, a fin de que se otorgue la factibilidad de continuidad de los contratos para el periodo 2024-B.
 - Fis. Jennifer Lorena Ortega Aguilar, Técnica Docente
 - Fis. Jorge Alejandro Chacón Chávez, Técnico de Laboratorio
 - Fis. David Alejandro Herrería Hoyos, Técnico de Laboratorio
 - Fis. Juan Francisco Chica Miranda, Técnico de Laboratorio
- 5. Se resuelve enviar al Decano de la Facultad de Ciencias, el informe de satisfacción del Ing. Kevin Martín Paucar Mora, Técnico de Investigación, quien colabora con el Departamento de Física, a fin de que se solicite al Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Vinculación, la factibilidad de continuidad de su contrato para el periodo 2024-B.

Apartado: 17-12-846 / 17-01-27-59 - Telefax: 593-02-567-846 - Quito-Ecuador



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL DEPARTAMENTO DE FÍSICA Campus Politécnico "José Rubén Orellana Ricaurte"

Punto 4. Coevaluación 2024-A del Personal Ocasional Emergente

- 6. Se conocen y se aprueban las Coevaluaciones Evaluaciones Integrales 2024-A del siguiente Profesor Ocasional y Técnicos Docentes emergentes del Departamento de Física.
 - Ing. Pablo Santiago Jácome Herbozo, Profesor Ocasional
 - Fis. Jhon Jairo Chiliquinga Jácome, Técnico Docente
 - Fis. Nathly Nicole Jara Ortiz, Técnico Docente

Punto 5. Aval Club Introducción al Mundo Cuántico

7. Se resuelve no otorgar el aval a la propuesta del Club "Introducción al Mundo Cuántica", debido a que en la información presentada no se aprecia claramente las actividades que van a desarrollar los participantes en el curso, además, se recomienda contar con el aval de los laboratorios a los cuales desean acceder.

Punto 6. Varios

Laboratorio de Física:

8. Se resuelve enviar un correo a los Profesores del Departamento de Física, solicitando voluntario para ser Coordinador del Laboratorio de Física.

POA del Departamento de Física:

El Dr. Esteban Irribarra, Jefe del Departamento de Física, informa sobre los criterios bajo los cuales se asignó el POA del Departamento de Física en los últimos 2 años.

A los 27 días del mes de agosto de 2024, siendo las 16h31, en Quito DM, se termina la sesión con los tres miembros del Consejo de Departamento de Física.

Dr. Esteban Irribarra Jefe del Departamento de Física Tnlga. Karina Guerrero Secretaria

Apartado: 17-12-846 / 17-01-27-59 - Telefax: 593-02-567-846 - Quito-Ecuador