



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

SESIÓN EXTRAORDINARIA

Consejo del Departamento Física 2020-10

2 de abril de 2020

Se instala el Consejo de Departamento siendo las 08h00 con sus miembros presentes: Dr. Leonardo Basile, Dr. Cristian Santacruz y Dr. Christian Vásconez.

Orden del día:

- 1) Lectura y aprobación del Acta 2020-9 del 5 de marzo de 2020.
- 2) Coevaluación 2019-B Profesores del Departamento de Física.
- 3) Conformación de la Comisión de Selección para Contratar a Un Técnico Docente para el Departamento de Física.
- 4) Convocatoria Asamblea de Profesores

RESOLUCIONES:

Punto 1. Lectura y aprobación del Acta 2020-9 del 5 de marzo de 2020.

1. Se lee y se aprueba el Acta 2020-9 del 5 de marzo de 2020.

Punto 2. Coevaluación 2019-B Profesores del Departamento de Física.

2. Una vez revisadas las Coevaluaciones 2019-B, de los Profesores del Departamento de Física, se resuelve solicitar a los siguientes Profesores que corrijan su Autoevaluación y suban las correspondientes evidencias a la Plataforma Alfresco:

Acurio Eliana:

- Describir las asignaturas.
- Colocar 40 horas totales por "Revisora en revista IEEE Transaction on Electron Devices y revista PERSPECTIVAS (ESPOCH)".

Ayala Edy:

- Subir las evidencias a la Plataforma Alfresco de todas las actividades reportadas en la Autoevaluación.

Barbier Hugo:

- Subir a 30 horas totales a las defensas de tesis.
- Corregir nombres y códigos de los Proyectos descritos, tanto en la Plataforma del SII como en la Plataforma Alfresco.
- Ajustar las 896 horas exigibles

Bayas Marco:



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

- Se requiere un informe ampliado o informe en formato de Revista Politécnica sobre las actividades:
 1. Desarrollo de la Metodología: Caracterización de propiedades biofísicas de Escherichia coli.
 2. Desarrollo de la Metodología: Cristalización de principios activos presentes en la planta Moringa Oleifera.
- Adicionalmente, el Consejo de Departamento de Física solicita al profesor que para el periodo 2020-A estas actividades se encuentre en formato de proyecto interno aprobado por el VIIV. Además de facilitar la evaluación, se requiere únicamente, como uno de los entregables, un documento en formato de Revista Politécnica.
- Investigación realizada en Laboratorios, centros de documentación y demás instalaciones habilitadas para esta función.
- Investigación en el Laboratorio de Biofísica: Estudio de curvas de Fluorescencia inducida de Colorifa A.
- El Consejo de Departamento no puede asignar horas de tutorías de prácticas pre profesionales, porque estas actividades se encuentran en el 1:1.
- Sobre la preparación del Proyecto de Maestría en Física Biomédica el Consejo de Departamento no aprueba el informe de maestría presentado. De acuerdo a la planificación aprobada el entregable es una planificación y justificación para desarrollar la maestría. Se solicita entregar este documento.

Celi Alberto:

- Describir las asignaturas dictadas tanto en preparación de clases como en atención a estudiantes.

Dueñas Álvaro:

- Subir a la plataforma Alfresco los informes de proyectos en formato VIIV.

Iribarra Esteban:

- Poner máximo 40 horas por defensa de tesis del señor Ricardo López
- Subir evidencia de Director de tesis de Ricardo Lopez.
- Subir evidencia o llenar formato de Rúbrica de Erika Ludeña.
- Colocar los archivos en las carpetas correspondientes (Proyectos, Diario de Laboratorio, etc). Por favor verificar la ubicación de cada archivo.

López Ericson:

- Cambiar de categoría la Dirección de Karen Martínez (no es en Diseño y elaboración de libros y capítulos de libros).
- Colocar el informe como revisor del artículo.

Medina Nelson:



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

- Incluir los nombres de las asignaturas en la plataforma SII, autoevaluación.
- Subir a la plataforma Alfresco los informes de los proyectos de investigación en formato VIIV.
- Colocar todas las evidencias en la plataforma Alfresco.

Osorio Henry:

- Colocar códigos de los Proyectos.
- Subir informes de los proyectos aprobados por el Jefe de Departamento en formato VIPS.

Luca Sorriso-Valvo:

- Subir a la Plataforma Alfresco el informe del proyecto aprobado por el Jefe de Departamento en formato VIPS.

Nicolás Vásquez:

- Ajustar 896 horas exigibles.

3. Se resuelve que para el semestre 2020-B, únicamente se asignará 4 horas s/s a los colaboradores del Proyecto CLAVEMAT "Elaboración de Cursos en Línea para Docentes de Bachillerato General Unificado (FC-VIPS).

Punto 3. Conformación de la Comisión de Selección para Contratar a Un Técnico Docente para el Departamento de Física.

4. Se resuelve que la Comisión de Selección para Contratar a Un Técnico Docente para el Departamento Física estará conformado por los siguientes Miembros.
 - Dra. Eliana Acurio (Presidente)
 - Dr. Esteban Irribarra (Profesor Miembro)
 - Dr. Álvaro Dueñas (Profesor Miembro)

Punto 4. Convocatoria Asamblea de Profesores.

5. Se resuelve convocar a una Asamblea de Profesores el lunes 13 de abril de 2020 a las 15h00, para discutir sobre las Áreas y Líneas de Investigación propuestas por el Departamento de Física.

A los 2 días del mes de abril de 2020, siendo las 13h10, en Quito DM, se termina la sesión con los tres miembros del Consejo de Departamento de Física.


Dr. Leonardo Basile
Jefe del Departamento de Física




Tnlga. Karina Guerrero
Secretaria