



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

Consejo del Departamento Física 2020-32

23 de septiembre 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 2020-31 del 16 de septiembre de 2020.
- 2) Informes de pares evaluadores de la propuesta de proyecto interno Dr. Ericson López.
- 3) Solicitud de aval para la ampliación del plazo de entrega del informe final Proyecto PIMI-16-03, Dra. María José Benítez.
- 4) Solicitud de aval para participación del Dr. Nelson Medina en propuesta de Proyecto interno
- 5) Propuesta de proyecto interno Fis. Hugo Barbier, M.Sc.
- 6) Varios

RESOLUCIONES:

Punto 1. Lectura y aprobación del Acta 2020-31 del 16 de septiembre de 2020.

1. Se resuelve aprobar el Acta 2020-31 del 16 de septiembre de 2020.

Punto 2. Informes de pares evaluadores de la propuesta de proyecto interno Dr. Ericson López

2. Se resuelve no otorgar el aval a la propuesta de proyecto de investigación interno sin financiamiento "Desarrollo de modelo teórico para la determinación del campo geomagnético ecuatorial", propuesto por el Dr. Ericson López, debido a que la calificación de los informes de evaluación es menor a los 80 puntos establecidos en el "Normativo para el Proceso de Aprobación, Desarrollo y Cierre de Proyectos de Investigación, Vinculación y Transferencia Tecnológica de la Escuela Politécnica Nacional". Además, sugerir al Dr. Ericson López presentar una nueva propuesta de proyecto de investigación, de acuerdo con los lineamientos descritos en el normativo, así como en los formatos establecidos.

Punto 3. Solicitud de aval para la ampliación del plazo de entrega del informe final Proyecto PIMI-16-03, Dra. María José Benítez.

3. Se resuelve otorgar a la Dra. María José Benítez el aval para la ampliación del plazo de entrega del informe final del proyecto PIMI-16-03: "Síntesis y caracterización estructural de ferritas mesoporosas: Diseño de materiales avanzados con brecha energética controlada para aplicaciones eficientes en fotocatalisis", por un plazo máximo de tres meses, de acuerdo con lo estipulado en el "Artículo 60. *Ampliación del Plazo de Entrega del Informe Final, literal b). Demoras en la emisión del informe de ejecución presupuestaria, reporte de bienes del proyecto, emisión del Acta de Asignación de Bienes del Proyecto*".



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

Punto 4. Solicitud de aval para participación del Dr. Nelson Medina en propuesta de Proyecto interno

4. Se resuelve otorgar el aval correspondiente al Dr. Nelson Medina, Profesor del Departamento de Física, para que participe como Colaborador en el Proyecto Interno sin financiamiento, "Implementación de la metodología STEM, para la conceptualización científica de los fundamentos de la Electricidad y el Magnetismo a través de un entorno experimental con el uso de herramientas virtuales", con una asignación de 4 horas semana semestre.

Punto 5. Propuesta de proyecto interno Fis. Hugo Barbier, M.Sc.

5. Se resuelve designar a los Profesores Dr. Christian Vásquez y Dr. Nicolás Vásquez, para que actúen como pares evaluadores de la Propuesta de Proyecto Interno sin fondos "Simulación de espectros de sistema estrella-exoplaneta observado por el JWST con MIRI-LRS", presentado por el Fis. Hugo Barbier

Punto 6. Varios

Reconocimiento Laboratorio de Investigación y de Docencia del Departamento de Física.

Con el fin normar la organización, funcionamiento y gestión de los Laboratorios del Departamento de Física, siguiendo lo estipulado en la "Normativa para la Organización y Gestión de los Laboratorios de la Escuela Politécnica Nacional", aprobada el 4 de diciembre de 2018 se resuelve:

Laboratorio de la Carrera de Física:

6. Reconocer al Laboratorio de la Carrera de Física, como un Laboratorio Docente del Departamento de Física.
7. Ratificar la designación al Dr. Esteban Iribarra como Coordinador del Laboratorio de la Carrera de Física. La vigencia del Coordinador será de 2 años, pudiendo ser designado para un nuevo periodo de Coordinación.

Laboratorio de Electrónica e Instrumentación:

8. Reconocer al Laboratorio de la Electrónica e Instrumentación, como un Laboratorio Docente del Departamento de Física.
9. Ratificar la designación a la Dra. Eliana Acurio como Coordinadora del Laboratorio de Electrónica e Instrumentación. La vigencia del Coordinador será de 2 años, pudiendo ser designado para un nuevo periodo de Coordinación.

Laboratorio de Biofísica:

10. Reconocer al Laboratorio de Biofísica, como un Laboratorio de Investigación del Departamento de Física.
11. Ratificar la designación al Dr. Marco Bayas como Coordinador del Laboratorio de Biofísica. La vigencia del Coordinador será de 2 años,



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

pudiendo ser designado para un nuevo periodo de Coordinación no consecutivo.

Laboratorio de Materia Condensada:

12. Reconocer al Laboratorio de Materia Condensada, como un Laboratorio de Investigación del Departamento de Física.
13. Ratificar la designación al Dr. Cristian Santacruz como Coordinador del Laboratorio de Materia Condensada. La vigencia del Coordinador será de 2 años, pudiendo ser designado para un nuevo periodo de Coordinación no consecutivo.
14. Se resuelve enviar una comunicación al Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Vinculación indicando que, una vez que se ha revisado y aprobado el informe y los respaldos correspondientes presentados por los Coordinadores de los Laboratorios, el Consejo de Departamento de Física reconoce formalmente a los siguientes Laboratorios de Docencia y de Investigación:

Laboratorios de Docencia:

- Laboratorio de la Carrera de Física
- Laboratorio de Electrónica e Instrumentación

Laboratorios de Investigación:

- Laboratorio de Biofísica
- Laboratorio de Materia Condensada

Resolución de Consejo de Facultad, Observaciones al Proyecto de Reglamento de Disciplina y Sanciones

15. Se resuelve enviar a los Profesores del Departamento de Física, el documento de las observaciones emitidas por los Miembros del Consejo de Departamento de Física, sobre el Proyecto de Reglamento de Disciplina y Sanciones EPN, a fin de que emitan sus criterios y observaciones correspondientes.

A los 23 días del mes de septiembre del 2020, siendo las 10h00, 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