

Sala docente Departamento de Física del Litoral CENUR Litoral Norte

Sesión del 10 de agosto de 2022, 16:00 horas

PRESENTES: Juan Rodríguez, José Luis Di Laccio, Gerardo Vitale, Gonzalo Abal, Marcelo Zorrilla, Johnnatan Uzuriaga, Paola Russo, Andrés Monetta.

ORDEN DEL DÍA:

1. Elección de director del departamento.
2. Elección de representantes docentes para integrar la comisión directiva del departamento.

ASUNTOS RESULTOS:

1. Elección de director del departamento.

Desde el 2020 el docente Juan Rodríguez se viene desempeñando como director del departamento (Gr. 2 40-DT). La designación fue realizada en circunstancias particulares: no existía en ese momento un docente que cumpliera con los requisitos de la ordenanza ordenan general de departamentos académicos para los centros universitarios regionales (el docente era el de mayor grado y antigüedad que integraba la comisión del departamento en ese momento).

En marzo del corriente se incorpora al departamento el docente José Luis Di Laccio (Gr. 3 35 hs/sem efectivo), siendo el único docente que actualmente cumple con los requisitos de la ordenanza departamentos para ocupar el puesto de director. Si embargo, el docente solicita aplazar la elección por al menos seis meses porque entiende que no tendrá tiempo suficiente para asumir la tarea de forma responsable. Se adjunta nota del docente donde expone sus motivos en forma más detallada.

La sala docente del departamento resuelve apoyar la solicitud del docente y aplazar la elección de director por seis meses. Asimismo, dadas las características del cargo que el docente ocupa actualmente, se entiende debe involucrarse en la gestión académica del departamento, utilizando el periodo de 6 meses para organizarse y prever que en 2024 tenga tiempo suficiente para asumir la dirección.

2. Elección de representantes docentes para integrar la comisión directiva del departamento.

El procedimiento de elección fue el siguiente: primero cada docente votó a 4 candidatos diferente, luego se procedió a contar los votos, los 2 docentes más votados se proponen como integrantes titulares y los siguientes 2 como integrantes suplentes. El resultado fue el siguiente:

Gerardo Vitale: 7

Paola Russo: 7

José Luis Di Laccio: 6

Johnnatan Uzuriaga: 5

Marcelo Zorrilla: 4

Andrés Monetta: 1

Votos anulados: 2

Cantidad de votos 32, personas presentes 8 (4 votos por persona).

En sentido, la sala docente propone la siguiente conformación para la comisión del departamento.

Titulares: Gerardo Vitale y Paola Russo

Suplentes: José Luis Di Laccio y Johnnatan Uzuriaga.

Mag. Ing. Juan M. Rodríguez Muñoz
Director interino
Departamento de Física del Litoral
CENUR Litoral Norte

Salto, 10 de agosto de 2022

Sres. Integrantes del Consejo del CENUR LN

Mag. Graciela Carreño

Directora del CENUR Litoral Norte

Quien suscribe, José Luis Di Laccio, docente G3 del Depto. de Física del CeNUR Litoral Norte (DFL LN), ante la posibilidad de postularse como director del DFL informa:

La tarea de gestión, correspondiente a la dirección del DFL LN, es crucial para que las tareas de enseñanza, extensión e investigación, que son planificadas a mediano y largo plazo, puedan concretarse. Es una ocupación estratégica para dinamizar el trabajo con el equipo docente local y quienes apoyan desde el servicio de referencia académico (SRA). En la actualidad se cuenta principalmente con dos líneas principales de investigación: 1) Recurso Solar y afines¹, que se desarrolla en el Laboratorio de Energía Solar (LES) y 2) Enseñanza de la Física que se desarrolla en el Laboratorio de Investigación en Enseñanza de la Física (LIEF). La tarea de gestor es además de interlocutor con los diferentes actores institucionales locales y nacionales de la Universidad de la República (departamentos, institutos, carreras, dirección de sede y centro locales del CeNUR LN por nombrar solo algunas de ellas), así como con organismos e instituciones públicas y privadas del país y la región. Es una tarea que requiere de un proyecto claro y plasmado (diagnóstico, objetivos, plan de desarrollo, impactos, misión, visión, valores compartidos, presupuesto, etc.). Los proyectos requieren del trabajo en equipo, alta dedicación, evaluación constante de la situación, reajustes de hojas de ruta, banco de recursos humanos con capacidad de diálogo y negociación, así como de “brazos que sostengan el proyecto”. Con esto se quiere ser claro, la selección de un director requiere de un proceso de construcción colectiva, esperar los tiempos para la construcción del: ¿Adónde estamos?, ¿Adónde queremos ir? ¿De qué forma? No solo es importante hacia donde nos proyectamos sino de qué manera. Muchas veces la

¹ Para ver más detalles: <http://les.edu.uy/investigacion/>

celeridad de las necesidades lleva a decisiones que no tiene la suficiente reflexión. Desde mi punto de vista, el rol no es en solitario.

El trabajo en el DFL LN se organiza año a año mediante la modalidad de reuniones docentes, con la mayor participación posible de integrantes del Depto. Se programa la distribución de tareas, proyectos a desarrollar, trabajos en el marco de las líneas de investigación, la formación académica de los recursos humanos, las probables extensiones al medio, formas de ejecución de recursos presupuestales, entre otros. Este trabajo se realizó en los primeros meses del año cuando aún no había asumido el cargo de Prof. Adj. G3.

A mi ingreso, el 1/3/2022, se me asignó el curso de F2 (CIO-CT) y F2A (LDI), responsable y docente de teórico, así como el acompañamiento docente de la Ay. G1 quien se desempeñó como docente de práctico. En el semestre se da la renuncia del docente G2 Inti Piccioli, el cual estaba asignado al curso de F3, por lo cual se me asignó como responsable del curso (R) y como docente de teórico (T) de forma compartida con un docente G2. También realicé el acompañamiento del docente de práctico Ay. G1.

En paralelo organicé mi trabajo anual:

1) Extensión

a) He presentado el proyecto: "Anclaje territorial en Salto, con integración de tecnología en Ciencias: tarjetas programables micro: bit" que, siendo avalado por el DFL y la Dirección del CeNUR LN, fue aprobado por la Comisión Técnica Mixta de Salto Grande la cual aporta una importante suma de dinero para su ejecución. Este proyecto requiere de mi atención e involucramiento directo hasta diciembre puesto que tengo la responsabilidad, supervisión, realización de talleres y coordinación de los docentes participantes (tres docentes del DFL y uno del CIO-CT informática).

b) Fui invitado por la Unidad Académica de la CSE, en coordinación con la Comisión Académica de Grado y la Red de Unidades de Apoyo a la Enseñanza, para participar como expositor de las Jornadas: Horizontes

de innovación educativa en las universidades con trabajos vinculados al DFL. Estoy en preparación de los videos y materiales solicitados, así como de la presentación.

- 2) **Formación académica** Soy estudiante avanzado de doctorado en Ingeniería Física y estoy preparando dos artículos con mis tutores (Dr. Abal y Dr. Alonso-Suárez).
- 3) **Investigación LES** Presentamos junto a un equipo de investigadores del SRA, tres docentes del DFL y tres investigadores que no pertenecen a Física el proyecto: “Caracterización de la radiación solar UV y fotosintéticamente activa con base en medidas en tierra e imágenes de satélite para su aplicación en salud humana y producción vegetal en el llamado a Proyecto de investigación Aplicada Fondo María Viñas – 2022”.
- 4) **Investigación LIEF**
 - a) Soy responsable del LIEF que se encuentra en pleno proceso de reactivación postpandemia. En este marco, hemos preparado junto a colegas de otras instituciones dos contribuciones a congresos internacionales de enseñanza que están siendo evaluados.
 - b) Por otro lado, con colegas de Argentina, estamos en las etapas finales de una contribución para una revista de enseñanza de las ciencias.

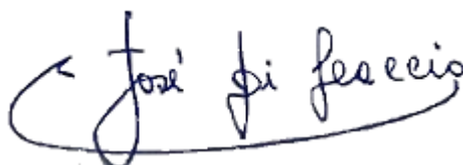
El segundo semestre de 2022 soy responsable de los cursos: Física experimental 1, Física experimental para Arquitectura, Física experimental para Química (que este año está planeado realizar visitas regulares a la sede Paysandú del CeNUR LN). En estos cursos tengo asignado un Ay. G1 como colaborador. Asimismo, en el marco de la formación de recursos humanos, tendré como practicante a una estudiante de diplomado de Física, con el tiempo de atención que esto requiere.

En suma, la responsabilidad de la dirección del DFL es muy relevante. Entiendo que cuento con la formación académica para la gestión y sería un honor en algún momento poder aportar al desarrollo del Depto. desde el rol de la dirección. Aunque mi formación también me dice que la celeridad con la cual se plantea postularme a la dirección, no contar al momento con un plan de desarrollo para la tarea (elaborado con la más amplia participación del colectivo, reflexión y

retroalimentación desde la dirección de la sede y el centro) y con la carga de responsabilidades asumidas hace que no sea el momento. A mi parecer, se debería esperar hasta que se despliegue el plan de distribución de tareas para el año 2023 para tomar las previsiones del caso. Se necesita cierto tiempo de calidad para desarrollar un proyecto.

Estoy comprometido con el CeNUR LN y no le temo a los desafíos, aunque reconozco que en la actual coyuntura no tendré el suficiente espacio de tiempo para planificar responsablemente. No me gustan las improvisaciones infundadas. Desde mi humilde entender, habría que finalizar la planificación planteada para el 2022 en donde se tiene un responsable del DFL y aplazar la elección del director por *al menos en 6 meses*. En este sentido, la asignación de tareas del segundo semestre contempla que el actual responsable tenga relativo tiempo para continuar la tarea².

Sin otro particular, saluda atentamente,

A handwritten signature in black ink that reads "José Luis Di Laccio". The signature is written in a cursive style and is enclosed within a hand-drawn oval shape.

Mag. José Luis Di Laccio
Prof. Adj. G3 - Departamento de Física del CENUR Litoral Norte

² Ver Mesa Docente 1-22 (13/07/22) en: <http://les.edu.uy/fisica/gestion-y-cogobierno/>

Salto, 11 de agosto de 2022.

Directora del CENUR Litoral Norte

Mag. Graciela Carreño

As.: conformación de la comisión directiva del Departamento de Física del Litoral y elección de director.

El 10 de agosto del corriente se reunió la sala docente del Departamento de Física del Litoral (DFL) para elegir nuevos representantes docentes para integrar la comisión directiva DFL y elegir un nuevo director. El acta de la reunión se ver [aquí](#).

En relación con el cargo de director, quien suscribe viene desempeñándose como tal desde el 2020 (Gr. 2 40-DT). La designación fue realizada en circunstancia particulares: no existía en ese momento un docente que cumpliera con los requisitos de la ordenanza ordenan general de departamentos académicos para los centros universitarios regionales (se trabada del docente de mayor grado y antigüedad que integraba la comisión del departamento en ese momento).

En marzo del corriente se incorpora al departamento el docente José Luis Di Laccio (Gr. 3 35 hs/sem efectivo), siendo el único docente que actualmente cumple con los requisitos de la ordenanza departamentos para ocupar el puesto de director. Si embargo, el docente solicita aplazar la elección por al menos seis meses porque entiende necesita tiempo para familiarizarse con la tarea y elaborar un plan de trabajo de dirección. Se adjunta nota del docente donde expone sus motivos en forma más detallada.

La sala docente del departamento resuelve apoyar dicha solicitud y aplazar la elección de director por un período de seis meses. Asimismo, dadas las características del cargo, se entiende que el docente debe involucrarse en la gestión académica del departamento (para familiarizarse con las tareas), previendo que en 2023 pueda asumir el rol de director de departamento.

En relación con la comisión del DFL, la actual conformación se encuentra vencida desde junio de 2021. La sala docente propone la siguiente conformación para la comisión del DFL para el próximo periodo:

Titulares: Gerardo Vitale y Paola Russo.

Suplentes: José Luis Di Laccio y Johnnatan Uzuriaga.

Sin otro particular, le saluda atentamente,

Mag. Ing. Juan Manuel Rodríguez Muñoz
Director interino
Departamento de Física del Litoral
CENUR Litoral Norte