

Acta 1/2020

**Comisión del Departamento de Física del Litoral
CENUR Litoral Norte**

Sesión del día 2/4/2020, Acta No. 2/2020

Presencias: (virtuales, vía Zoom)

Director Gonzalo Abal; Docentes: Gerardo Vitale, Juan Rodríguez (s)

Asiste invitado, sin voto: José Luis Di Laccio,

Odd:

1. renuncia de Andreina Tesis al cargo Grado 1 20 hs/sem del CIO-CT para dar clases en el DFL.
2. situación actual y futura de los cursos a la luz de los comunicados de Rectorado 10 y 11 y la restricción de actividades presenciales.

Asuntos resueltos:

1.

a) Se sugiere aceptar la renuncia de la docente Andreina Tesis a partir del 1/5/2020, a efectos de concentrar su actividad en el Depto. de Ingeniería Biológica del CENUR LN y se agradecen los servicios prestados al DFL. Se envía esta resolución al Coordinador del CIO-CT, Erick Bremerman para su tramitación formal ante la Oficina de Personal del CENUR LN.

b) Se solicita se proceda a la apertura de un llamado con lista de prelación a aspirantes a un cargo interino de Grado 1, 20 horas semanales, de acuerdo a las bases adjuntas. Este llamado estará financiado con fondos del CIO-CT.

(3/3)

2.

Ante la suspensión de actividades presenciales por lo que resta del semestre (Comunicado 10 de Rectorado), se revisa la situación de los cursos previstos para ser dictados en el primer semestre por el DFL:

Mecánica Clásica (CIM, LCHA)

Física 1 (CIO-CT)

Física Experimental 1 (CIM)

Recurso Solar (para posgrados en Fac. Ingeniería)

La situación en cada caso es la siguiente:

a) El curso de Mecánica Clásica, a cargo del docente Eduardo Alvarez, se apoya en actividades de ejercicios resueltos en la plataforma EVA, en consultas con el docente y en la entrega semanal de ejercicios asignados a los alumnos en la misma plataforma. Participan unos 10 estudiantes.

b) El curso de Física 1 y Física 1A (LDI), a cargo del docente Juan Rodríguez, se dicta en modalidad no presencial utilizando la plataforma EVA y actividades de consulta y resolución de ejercicios via Zoom. Para las exposiciones teóricas se utilizan las clases grabadas ya disponibles en el sistema OpenFING. La participación en los Foros de Consulta es muy baja. La semana después de Turismo se implementarán entregables semanales, con el objeto de motivar a los estudiantes.

c) El curso de Física Experimental 1 (CIM) se postergó 1 mes en marzo, debido a que aún no se formalizó el contrato Art. 9 del docente asignado (J. L. Di Laccio). Su comienzo estaba previsto para la semana del 15 de Abril. Se consideran diversas alternativas para su dictado en forma no presencial, pero ninguna de ellas garantiza que los estudiantes adquieran las competencias mínimas establecidas en el curso sin poder montar los experimentos y realizar las medidas en condiciones de laboratorio.

d) El curso de posgrado Recurso Solar esta previsto para ser dictado en Mayo y Junio participación de Gonzalo Abal, junto a dos docentes del Inst. de Física de Fac. Ingeniería). Se dictará y evaluará a distancia usando las herramientas Zoom y EVA.

Se resuelve lo siguiente:

i) Encomendar a los equipos docentes de Física 1, Física 1A y Mecánica Clásica, implementar alternativas para formas de evaluación no presenciales que permitan a los estudiantes la ganancia de curso, evitando que aquellos en zona de exoneración deban rendir un examen práctico presencial pero reservando la posibilidad de validar las competencias adquiridas en forma no presencial a través de un examen oral final una vez se normalicen las condiciones de trabajo.

ii) Postergar el dictado del curso de Física Experimental 1 hasta Agosto 2020. Revisar la situación en julio 2020. Si las actividades se normalizan a esa fecha, se intentará acomodar el cronograma 2020 para poder dictar todos los cursos experimentales en el segundo semestre en modalidad presencial (Física Experimental 1 y 2, Física Exp. Para Arquitectura y Física Exp. para Química) de modo que no se produzcan atrasos en las carreras afectadas.

iii) Comunicar esta resolución a la carrera afectada por la suspensión de Física Exp. 1 (CIM) y a la Directora del CENUR LN.

(3/3)



Director
Dr. Gonzalo Abal