

ACTA SESIÓN ORDINARIA N°06-2017 CONSEJO DEPARTAMENTO DE FÍSICA



El miércoles 11 de octubre de 2017 a las 11:40 horas, se inicia la Sexta Sesión Ordinaria 2017 del Consejo del Departamento de Física, presidida por el Director del Departamento de Física Sr. Enrique Cerda Villablanca.

Asistencia:

- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| - Sr. Enrique Cerda Villablanca | - Director Depto. de Física |
| - Srta. Yolanda Vargas Hernández | - Subdirectora de Docencia |
| - Sra. Marina Stepanova | - Subdirectora de Investigación |
| - Sr. Jorge Gamboa Ríos | - Director de Postgrado |
| - Sr. Daniel Serafini | - Jefe Carrera Ingeniería Física |
| - Sr. Jorge Ferrer Meli | - Consejero Departamento |

Tabla:

- 1.- Investigador Asociado para LEFM.
- 2.- Concurso Académico para proyecto Inserción 2016.
- 3.- Diseño de trabajo para proyecto de nuevo edificio.
- 4.- Normas uso Sala de Técnicas Experimentales.
- 5.- Magister en Ciencias Mención Física.
- 6.- Varios.

Punto 1.- Investigador Asociado para LEFM.

Aun cuando no está presente el Sr. Bernardo Carrasco, Jefe de la Carrera Licenciatura en Educación en Física y Matemática, se inicia la reunión tratando el primer punto de la tabla. Se establece que si al final de la discusión no hay consenso, se podrá volver a tratar este tema.

Expone el Director que la Jefatura de la LEFM ha solicitado un cargo permanente para la profesora Sra. Leonor Huerta Cancino, en base a un compromiso previo del Consejo de Departamento del 04.04.16, como parte del plan de mejora presentado a la comisión acreditación y condicionado a que la Sra. Huerta obtuviera su doctorado.

Se presenta a los Consejeros copia del Ord. N°400 del 17.08.17 con la respuesta de la Dirección del Departamento a la solicitud de la LEFM.

Se analiza el tema y se acuerda en forma unánime lo siguiente:

UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE
FACULTAD DE CIENCIA
DEPARTAMENTO DE FÍSICA
Avenida Ecuador 3493, Estación Central
Santiago · Chile · Teléfono (56-2) 2718262

Web: <http://fisica.usach.cl> e-mail erika.inostroza@usach.C

--Entregar a la Sra. Leonor Huerta Cancino una plaza en el próximo Concurso Nacional de Inserción de Capital Humano Avanzado en la Academia, Convocatoria 2018, sin necesidad de que su currículum sea evaluado por la Subdirección de Investigación, es decir, será una candidata oficial del Departamento de Física.

--La Carrera de Licenciatura en Educación de Física y Matemática debe buscar un patrocinante adecuado que desarrolle un proyecto académico que demuestre la necesidad de la investigadora en el Departamento de Física.

--Será responsabilidad de la investigadora y su patrocinante ser competitivos en el Concurso de Inserción y conseguir el subsidio por parte de CONICYT.

-- Una vez presentada la investigadora al Concurso de Inserción 2018, se declara extinto el compromiso del Consejo de Departamento.

Punto 2.- Concurso Académico para proyecto Inserción 2016.

Informa el Director que de acuerdo a las bases de los proyectos de "Inserción de Capital Humano Avanzado en la Academia" de Conicyt, luego de un año de desarrollado el proyecto, en este caso, ejecutado por el Dr. Leonardo Gordillo, corresponde a la Vicerrectoría de Investigación llamar a un Concurso Público para proveer el cargo de Académico Jornada Completa.

Se informa que la VRIDEI efectivamente ha llamado a concurso con fecha de cierre el 23.10.17. Para conformar el Comité Concurso se ha solicitado la participación el Departamento de Física.

Se discuten el tema, y el Consejo acuerda conformar la participación del Departamento con los siguientes integrantes:

--Srta. Yolanda Vargas, Directora Subrogante

--Sr. Enrique Cerda, Investigador Patrocinante

--Sr. Luis Eugenio Hamm, Integrante Línea Investigación Área Materiales

--Sr. Dinesh Singh, Integrante Línea Investigación Área Materiales

Se deja para el final de la reunión el Punto 3.-

Punto 4.- Normas Uso Sala de Técnicas Experimentales.

Presenta el Director versión actualizada del documento Normativa Uso de los Laboratorios de Técnicas Experimentales. Esta versión recoge las observaciones y aportes de los Jefes de Carreras.

Se analiza el documento y se proponen otros aspectos a considerar:

--Ampliar el título a Normativa Uso de los Laboratorios de Docencia del Block C.

--Cambio de chapas de los laboratorios de docencia experimental.

--Manuel Meza será el encargado y responsable de los accesos a los laboratorios.

--Se solicitará a Manuel Meza un catastro sala por sala y revisión mensual del inventario.



Punto 5.- Magister en Ciencias con Mención en Física.

Informa el Director que los documentos Plan de Estudios del Programa de Magister en Ciencia con Mención en Física y Normas Internas del Programa de Magister en Ciencia con Mención en Física han sido aprobados por el Consejo de Facultad, por lo cual están en proceso de tramitación de las respectivas Resoluciones. Una vez oficializadas se publicarán en el sitio web del Departamento de Física.

Se informa que en Noviembre se formará el Claustro Académico del Programa y que por el momento se ha conformado un Comité Interino, integrado por:

--Paola Arias, Directora
--Simón Oyarzún
--Enrique Cerda
--Juan Carlos Retamal

Punto 3.- Diseño de trabajo para proyecto nuevo edificio.

Recuerda el Director que dentro del plan de trabajo de la Dirección se considera el compromiso de iniciar el proyecto de un nuevo edificio para el Departamento de Física.

En este contexto el Director presenta al Consejo el documento "Pauta de trabajo nuevo edificio Departamento de Física", el cual se ha elaborado tomando como base el anterior proyecto, realizado durante la dirección del Sr. Álvaro San Martín Ulloa.

Se analiza el documento, se proponen ideas y se recogen opiniones que el Director incorporará en una nueva versión.

Adicionalmente se contactará a un arquitecto para que realice el trabajo de diseño de las tres propuestas que se presentarán a la comunidad del Departamento.

Sin temas a tratar en punto 4.- Varios, finaliza la Reunión de Consejo a las 13:10 horas.

ENRIQUE CERDA VILLABLANCA
DIRECTOR
DEPARTAMENTO DE FISICA

Responsable toma de Acta, Erika Inostroza S.

UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE
FACULTAD DE CIENCIA
DEPARTAMENTO DE FÍSICA
Avenida Ecuador 3493, Estación Central
Santiago · Chile · Teléfono (56-2) 2718262

Web: <http://fisica.usach.cl> e-mail erika.inostroza@usach.C