

ACTA SESIÓN ORDINARIA N°05 CONSEJO DEPARTAMENTO DE FÍSICA



El miércoles 16 de noviembre de 2016 a las 11:40 horas, se inicia la Quinta Sesión Ordinaria 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 | - Sub-Directora de Docencia |
| - Sr. Juliano Denardín | - Sub-Director de Investigación |
| - Sr. Bernardo Carrasco Puentes | - Jefe Carrera LEFM |
| - Sr. Daniel Serafini | - Jefe (s) Carrera Ingeniería Física |
| - Sr. Jorge Gamboa Ríos | - Director de Postgrado |
| - Sr. Jorge Ferrer Meli | - Consejero Departamento |

Nota:

- Sr. Raúl Cordero Carrasco, Consejero Departamento, informa que ha sido citado a participar en el Consejo Académico. Se incorporará a la reunión una vez finalice su participación.

Tabla:

- 1.- Proyecto de Tenure Track para investigadores.
- 2.- Situación de Alessandro Damiani.
- 3.- Reglamentación por Número de impresión de tesis.
- 4.- Situaciones de convivencia: Estacionamientos, Paneles Solares 3er. Piso, Container Block C
- 5.- Varios

Punto 1.- Proyecto de Tenure Track para investigadores.

El Director plantea la necesidad de disponer en el Departamento un proceso de evaluación, con criterios mínimos, para los investigadores contratados a través de la VRIDEI. Este proceso permitirá al Departamento tener una calificación del trabajo realizado, ante un traspaso del investigador al Centro de Costos del Departamento de Física.

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.cl



Se ofrece la palabra a Juliano Denardín, Sub-Director de Investigación, quien informa que ha tenido reuniones con las Áreas de Investigación del Departamento.
Se ha discutido ampliamente la propuesta de la Dirección, analizando criterios y propuestas.

Señala el Sr. Denardín que dado que minutos antes de la presente reunión, se recepcionó un informe del Área Materiales, no hubo tiempo de unificar y presentar un documento resumen.

Se discuten opiniones y propuesta de los consejeros.

El Sr. Denardín solicita una semana para presentar un documento actualizado para ser analizado en una próxima discusión.

Se deja en espera el Punto 2, para ser tratado una vez se incorpore a la reunión el Sr. Raúl Cordero.

Punto 3.- Reglamentación por Número de impresión de tesis.

En atención a la normativa de Biblioteca Central que recepciona desde el año 2015, sólo una copia de la tesis en versión digital (CD), considerando una serie de beneficios tanto para los estudiantes como los sistemas digitalizados actuales, el Sr. Alejandro Silva, Bibliotecario del Departamento de Física, solicitó a la Dirección una normativa similar para las carreras y programas del Departamento. Esto es presentar las tesis en CD en dos copias, una para Biblioteca Central y otra para la Biblioteca de Física.

Luego de analizadas las diferencias de número de presentación de tesis empastadas reglamentadas en cada carrera y programa, a saber:

- Ingeniería Física, 5 copias empastadas
- LEFM, 1 copia empastada más 2 copias en CD
- Doctorado en Física, 6 copias empastadas

Se acuerda que cada Jefe de Carrera y Programa estudie la factibilidad de modificar la normativa vigente para dejar establecido la obligatoriedad de presentar sólo 2 copias en CD. Queda a criterio del estudiante y profesor presentar ejemplares en empaste, pero no se recibirán en el Departamento.

Punto 4.- Estacionamiento.

El Director informa que ha recibido las solicitudes de espacio en el estacionamiento del Departamento de Física de los profesores Alvaro San Martín y Ricardo Pesse, quienes apelan a su jerarquía de Profesores Titulares, requisito básico para acceder a uno de los 19 espacios, según la Normativa aprobada por Consejo Departamento y comunicada al Departamento el 16 de enero de 2014.

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

Según una actualización realizada por la Sra. Ma. Angélica Fuentes, la nómina de académicos que disponen del control remoto es de 22, de los cuales algunos han recibido el control remoto del académico titular. Esta es la situación de Ulrich Raff (G.Palma), Paola Arias (J.Gamboa). Adicionalmente también estacionan Daniel Serafini, Jorge Ferrer y eventualmente Alvaro San Martín.

Luego de discutir diversos aspectos, se acuerda asignar espacios a Alvaro San Martín y Ricardo Pesse, dada su jerarquía de Profesores Titulares.

Considerando que actualmente no hay problemas de espacios, se acuerda no interferir por ahora en aquellos casos de académicos que no corresponde que estacionen y se permitirá que el titular del control lo puede transferir a un integrante del Departamento de Física.

Del Punto 4 quedan pendiente para próxima reunión: Paneles Solares Terraza Tercer Piso, Container Block C.

A las 12:45 se trata el Punto 2. El Sr. Cordero no se ha incorporado a la reunión.

Punto 2.- Situación Alessandro Damiani.

Señala el Director que sólo hace unos días se informó que el Sr. Alessandro Damiani no se presentó a firmar su contrato de Investigador Asociado en la Vicerrectoría de Investigación, situación que debió realizar como fecha máxima en Marzo de 2015. Esta situación nunca fue informada a la Dirección y podría significar perder una plaza para el Departamento.

Con fecha 23 de mayo de 2014 el Sr. Damiani aceptó el cargo, motivo por el cual se le incorporó en la página web del Departamento de Física y hasta la fecha se pensó que estaba en sus funciones en el Departamento. Por este motivo, la Dirección firmó de buena fé en agosto de 2016, la Carta de Apoyo a su postulación al Concurso Proyectos Fondecyt Regular 2017, como Académico del Departamento de Física.

El Consejo aprueba que el Director converse con el Vicerrector de Investigación para exponer esta situación y se permita gestionar cerrar la plaza para el Sr. Damiani y mantener un puesto para un nuevo investigador.

Asimismo, se aprueba que se informe directamente al Sr. Alessandro Damiani.

Punto 5.- Varios.

-El Director informa que la Unidad de Desarrollo de Proyectos de Tecnologías de la Información (DTI) ha solicitado informar los softwares disponibles y en qué estado está la licencia. Asimismo solicita los requerimientos de nuestra unidad para el 2017.



-El Director informa que tuvo reunión en Prorectoría tratando tema Presupuestario. Se aprobó la contratación de un tercer Mayordomo y la asignación formal de un Bibliotecario para el Departamento.

-En cumplimiento a lo solicitado el Secretario de Facultad en Oficio N°326 del 07.11.16, se convocará a la brevedad a una elección de un Miembro Permanente y un miembro Suplente alterno para integrar la Comisión del Departamento de Física en el proceso de Evaluación y Calificación del Desempeño Académico años 2014-2015.

-Se consulta al Jefe de Carrera (s) respecto de la renovación de los integrantes del Comité de Ingeniería Física, situación conversada en reunión con el Director. El Sr. Serafini señala que todavía no se ha conversado.

-La Sub-Directora de Docencia solicita poner en tabla el Tema Prelación para próxima reunión de Consejo.

Finalizada la Reunión de Consejo (13:10 Hrs.), el Sr. Cordero no asiste.

ENRIQUE CERDA VILLABLANCA
DIRECTOR
DEPARTAMENTO DE FISICA

EIS/

NOTA: Posteriormente, la tarde del 16.11.16 el Sr. Cordero informa a la Asistente de Dirección que estuvo hasta pasada las 13:00 horas en espera de ser llamado a incorporarse a la reunión del Consejo Académico, no pudiendo asistir a la presente reunión de Consejo Departamento.

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.cl