



O.D. 15
Período 2014 - 2016

Montevideo, 13 de octubre de 2015

1ª citación

Sr. Asambleísta

Citamos a usted a concurrir a la **sesión ordinaria** de la Asamblea del Claustro de la Facultad, para el día **miércoles 21 de octubre de 2015 a las 18.30 horas**, en la Sala de Consejo de la Facultad.

Orden del día

1- Asuntos previos

2- Asuntos entrados

2.1- Acta N° 13 correspondiente a la sesión ordinaria de fecha 19 de agosto de 2015.

2.2- (Exp. S/N°) – Informe de la comisión de “Actividades de enseñanza”. (Distribuidos N° 14/2015, 15/2015, 16/2015, 17/2015 y 18/15).

(Propuesta de proyecto de resolución redactado por la Mesa del Claustro de acuerdo a lo encomendado en sesión del 19/08/15, Distribuido N° 21/15)

2.3- (Exp. N° 061030-000299-08) – Informe sobre ingreso de estudiantes a Facultad de Ingeniería desde UTU. (Distribuido N° 20/2015).

(por resolución del Consejo de Facultad de fecha 14/05/09, se solicita al Claustro el análisis y actualización de los diferentes perfiles de ingreso a Facultad)

2.4- Exp. N° 060170-000201-15. – Informe de la comisión de “Planes de estudio” sobre la propuesta de maestría en “Ingeniería de minas” (Distribuido N° 22/2015).

Ing. Heber Enrich
Presidente
Claustro Facultad de Ingeniería

Los distribuidos están disponibles en el sitio web: <http://www.fing.edu.uy/claustro/citaciones>

2ª citación

Sr. Asambleísta:

Citamos a usted a concurrir a la **sesión ordinaria** de la Asamblea del Claustro de la Facultad para el día **miércoles 21 de octubre de 2015 a las 18:45 horas**, en la Sala del Consejo de la Facultad de Ingeniería, con el mismo orden del día de la 1ª citación.

Ing. Heber Enrich
Presidente
Claustro Facultad de Ingeniería

3ª citación

Sr. Asambleísta:

Citamos a usted a concurrir a la **sesión ordinaria** de la Asamblea del Claustro de la Facultad para el día **miércoles 21 de octubre de 2015 a las 19:00 horas**, en la Sala del Consejo de la Facultad de Ingeniería, con el mismo orden del día de la 1ª citación.

Ing. Heber Enrich
Presidente
Claustro Facultad de Ingeniería

Se recuerda que para la 3^a citación se aplica el inciso 2° del artículo 2° del Reglamento General de funcionamiento de la Asamblea del Claustro que dice:

"Luego de dos convocatorias ordinarias consecutivas frustradas por falta de quórum, la Asamblea podrá sesionar y resolver sobre el mismo orden del día, con la presencia de un tercio del total de sus integrantes."

TEMAS PENDIENTES

EN ESTUDIO	ASUNTO
MESA DEL CLAUSTRO	Proceso de revisión de la Ordenanza de Posgrado iniciado por la Comisión Académica de Posgrado central (CAP-UdelaR). (Distribuidos N° 15/2013 y 16/2013)
COMISIÓN ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA	(Exp. 004020-002084-08) – Informe “Propuesta de reconocimiento de la formación pedagógico – didáctica para el desarrollo profesional de la docencia”, elaborado por la sub comisión “Formación didáctica de los docentes universitarios” a solicitud de la Comisión Sectorial de Enseñanza.
	Sistema de evaluación docente en la función enseñanza (SEDE): a la espera de que todos los órdenes sigan analizando y realizando propuestas.
COMISIÓN DE EXTENSIÓN	Revista científica de la comisión de Extensión. (Distribuido N° 57/2011) “Rol de la ingeniería en la sociedad”.
COMISIÓN PLANES DE ESTUDIO	(Exp. N° 060120-002657-15) – Licenciatura en “Administración de sistemas de información”, compartida entre Facultad de Ciencias Económicas y Administración y la Facultad de Ingeniería. (Distribuido N° 13/2015)
	(Exp. 060170-000201-15) – Propuesta de Maestría en Ingeniería de minas.
COMISIÓN EVAL. PLAN ESTUDIOS 1997	Indicadores definidos por la comisión de evaluación del año 2007, para la evaluación del desarrollo del plan de estudios 1997. (distribuido N° 42/10)
	Planes de estudio.
	Recuperación de la información sobre la realización del ranking con índice de aprobaciones e intentar su implementación.
COMISIÓN AD-HOC	(Exp. 060120-001202-10) . – Carrera de grado “Ingeniería físico – matemática” (12/9/12: se presenta informe, distribuido N° 109/12) (Exp. 060150-001374-12) . – Carrera de grado “Ingeniería físico – matemática” – opción Física (12/12/12)
COMISIÓN AD-HOC	Evolución de la Facultad de Ingeniería 2005-2010 - Memorias 2005-2010 - Ismael Piedra Cueva (redacción de una propuesta de proyecto de resolución).