



O.D. 12
Período 2014 - 2016

Montevideo, 8 de julio de 2015

1ª citación

Sr. Asambleísta

De mi mayor consideración:

Por la presente se cita a usted a la **sesión ordinaria** de la Asamblea del Claustro de la Facultad, para el día **miércoles 22 de julio de 2015 a las 18.30 horas**, en la Sala de Consejo de la Facultad.

Orden del día

1.- Asuntos previos

- Nombramiento de nuevo presidente y recomposición de la Mesa.
- Licencias solicitadas

2.- Asuntos entrados

- 2.1- (Exp. S/Nº)** – Acta N° 09 correspondiente a la sesión ordinaria de fecha 15 de abril de 2015.
- 2.2- (Exp. S/Nº)** – Designación del coordinador de la comisión de Extensión.
- 2.3- (Exp. N° 060130-000164-14)** – Diploma de especialización en “Diseño, cálculo y construcción de estructuras en madera (DEEM)”. (Distribuidos N° 45/2014, 46/2014 y 47/2014)
- 2.4- (Exp. N° 060170-000201-15)** – “Maestría en Ingeniería de Minas”. (Distribuidos N° 09/2015, 10/2015 y 11/2015)
- 2.5- (Exp. S/Nº)** – Informe de la comisión de “Planes de estudio” sobre plan de estudios de carrera “Ingeniería físico-matemática”. (Distribuidos N° 28/2014, 29/2014, 30/2014 y 31/2014)

Ing. Heber Enrich
Presidente en funciones
Claustro Facultad de Ingeniería



2ª citación

Sr. Asambleísta:

Se cita a usted a la **sesión ordinaria** de la Asamblea del Claustro de la Facultad para el día **miércoles 22 de julio 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 en funciones
Claustro Facultad de Ingeniería

3ª citación

Sr. Asambleísta:

Se cita a usted a la **sesión ordinaria** de la Asamblea del Claustro de la Facultad para el día **miércoles 22 de julio de 2015 a las 19:00 horas s**, en la Sala del Consejo de la Facultad de Ingeniería, con el mismo orden del día de la 1ª citación.

Ing. Heber Enrich
Presidente en funciones
Claustro Facultad de Ingeniería

Se recuerda que para la 3ª citación se aplica el inciso 2º del artículo 2º 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	Centros Universitarios Regionales en el Interior (CENURES) y Descentralización.
	(Exp. 061030-000299-08) – Solicitud al Claustro el análisis y actualización de los diferentes perfiles de ingreso a Facultad.
	(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.
	(Exp. 061110-000480-09 y 061900-000704-10) – Solicitud de la COPE y Claustro de Facultad: revisión de la forma en que se otorgan las ganancias de cursos y en particular el significado académico y consecuencias en el avance curricular de los estudiantes. (Distribuido N° 25/09)
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	
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).