



CONSEJO DIRECTIVO

ACTA

11 de septiembre de 2017.-
13ra. Sesión Ordinaria.-

En la ciudad de Santa Fe, a los 11 días del mes de septiembre de dos mil diecisiete, siendo las 17:10 hs., se dio comienzo a la 13ra. Sesión Ordinaria del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas de la Universidad Nacional del Litoral (CD), bajo la presidencia del Sr. Decano, Dr. Raúl A. PEDRAZA, con la asistencia de los/as Sres. /as. Consejeros/as convocados/as oportunamente y que a continuación se detallan:

CONSEJEROS/AS PRESENTES:

ALEGRE, Joaquín
ARNOLDT, Leandro
CATENA, Ignacio
GARCÍA, M. Daniela
BOMRAD, Miguel
GRACIANI, Silvio
PORRO, Gustavo

MARTÍN, Carlos
MINOTTI, Fabián
ALFANO, Orlando
ARANCIBIA, Sofía
HÜMÖLLER, Natalia
MATTALIA, M. Cecilia

MANGINI, Silvina
MAÛLLE, Alejandro
NIGRO, Norberto
PAOLI, Carlos U.
PRENDES, Hugo
PEREIRA, Agustín

CONSEJERO/AS AUSENTES CON AVISO:

FRANCO, Felipe MONTENEGRO, Fabiana

CONSEJERO/AS AUSENTES SIN AVISO:

SANCHEZ, Hugo

- Se puso a consideración del Cuerpo el Acta N° 12, correspondiente a la 12da. Sesión Ordinaria, de fecha 11 de septiembre de 2017.

• **APROBADA**

ASUNTOS ENTRADOS

Nº	Expte.	DESCRIPCIÓN	TRATAMIENTO o PASE a COMISIÓN
1	888107	Ing. Carlos PAOLI – Presenta solicitud de renuncia condicionada a su cargo docente en la Facultad.	• Interpretación y Reglamentos.
2	884617	Ing. Emmanuel ROJAS FREDINI – Solicita licencia sin goce de haberes en su cargo Ayudante de Cátedra, Simple, Interino, por razones particulares.	• Interpretación y Reglamentos. • Enseñanza.
3	886932	Secretaría de Posgrado – Solicita aprobación de curso de posgrado con validez para la Maestría y Especialización en Gestión Ambiental, “Introducción a la implementación de la Norma ISO 14001”	• Ciencia y Técnica, Extensión y Transferencia.
4	888397	Secretaría de Posgrado – Solicita aprobación de la “Guía de Contenidos y Formatos de la Tesis de Doctorado”.	• Ciencia y Técnica, Extensión y Transferencia.
5	872689	Dr. Orlando ALFANO – Solicita designación de Adscripto Graduado a docencia, afectado a la asignatura “Procesos Físicoquímicos en Ingeniería Ambiental”.	• Enseñanza.



6	330252	Oficina de Concursos – Eleva dictamen del Jurado del Concurso de un cargo de Ayudante Alumno para la asignatura “Cálculo Numérico”.	• Comisión Especial de Concursos.
7	888316	Aus. Jorge PRODOLLIET - Solicita renovación de licencia en su cargo de Consejero Docente Auxiliar.	• Se propone tratamiento sobre tablas.
8	888097	Decano – Eleva Resolución Ad Referendum por la que se designa a los integrantes de Junta Electoral y de la Mesa Receptora de Votos para las elecciones por el Estamento No Docente.	• Se propone tratamiento sobre tablas.
9	888472	Andrea BOSISIO - Informa la imposibilidad de cumplir con el cargo de integrar la Mesa Receptora de Votos, en calidad de suplente, para la elecciones del claustro Docentes Auxiliares.	• Se propone tratamiento sobre tablas.

ASUNTOS ENTRADOS FUERA DE NOMINA

Nº	Expte.	DESCRIPCIÓN	TRATAMIENTO o PASE a COMISIÓN
1	888972	Ing. M. Evangelina PIROLA – Solicita dejar sin efecto las sanción a graduados por no votar en la elección anterior.	• Se propone tratamiento sobre tablas.

HOMENAJES, MANIFESTACIONES Y TRATAMIENTOS SOBRE TABLAS

- El Consejero BOMRAD manifestó que en “ este día es ineludible hacer un homenaje a quien por su obra estamos aquí. Domingo Faustino SARMIENTO. Se cumplen 129 años de su fallecimiento. Sarmiento no solo fue el padre del aula fue más que eso, fue uno, tal vez el principal, constructor del estado nacional basándolo en uno de los pilares fundamentales del mismo, la educación. Y en su caso en la educación libre, laica y gratuita. Su obra como presidente fue enorme en ese sentido y en otros aspectos que tal vez se desconocen. Muchos dicen que SARMIENTO hablaba con el futuro. Entre sus principales acciones figuran: Ley 1420 de Educación: por eso estamos acá (cuando fue director de escuelas y la promulgó Roca);fundó 1117 escuelas 1 cada dos días de su mandato contando sábados y domingos; la financiación la sacaba del impuesto a las herencias y ventas de tierras públicas; fundó la Academia de las Ciencias y el Observatorio Astronómico de Córdoba; la Universidad de San Juan; la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la UBA; creó los Colegios Nacionales de Santa Fe, Rosario, La Rioja, San Luis, Jujuy, Santiago del Estero, Corrientes; fundó escuelas de Agronomía y minería en San Juan, en Mendoza, Tucumán y en Salta; el Colegio Militar; la Escuela Naval; creó las escuelas de Enología y Minería de San Juan e Introdujo el malbec, por ser resistente a las plagas; realizó el Primer Censo Nacional en 1869 que dió 87% de analfabetos (en el 1904 eran 25%); la creación de la flota mercante; durante su presidencia se hicieron 750 Km de ferrocarril (Argentina tenía más Km que los de toda América latina junta llegó a 1330 km); se construyeron 5000 km de línea de telégrafo en todas las provincias conectado a Paraguay y Brasil; el cable submarino puso al país en comunicación con Brasil y de ahí a los Estado Unidos y con Europa; se proyectó el puerto de Buenos Aires, contrató a Fernando de Lesseps el que hizo el canal de Panamá; promulgó el Código Civil (de Velez Sarsfield); creó el Banco Nación; Nacionalizó el sistema postal; introdujo el eucaliptus, el mimbre, la nuez pecan como fijadores de suelos en el Tigre; propició la práctica de fútbol en las escuelas, diciendo que con tal que hicieran deportes no importaban una patada más o menos. Su visión: Como se dijo Sarmiento “hablaba con el futuro” . Al no ver ninguna mujer en un acto en la Univ. de Córdoba al no ver mujeres en el mismo, anunció que en un siglo iba a haber más



mujeres en la Universidad que hombres. Dijo que Bs.As. iba a ser el centro cultural de América Latina. Dijo que en el pantano de lo que es hoy el parque de Palermo las familias argentinas iban a pasear y disfrutar los días festivos. Dijo que el Tigre tendría un futuro venturoso y ahí hizo una casa de fin de semana hoy museo. Dijo: El abismo que existe entre el palacio y el rancho lo llenan las revoluciones con escombros y sangre. Pero les indicaré otro sistema de nivelarlo: la escuela. El sólo éxito económico -dijo Sarmiento- nos transformará en una próspera factoría, pero no en una nación. Una nación es bienestar económico al servicio de la cultura y la educación. Para Sarmiento, la educación era una exigencia política. Sus destinatarios eran los pobres, ya que los hijos de los ricos según el, tenían dónde educarse. Decretó feriado nacional el día de la inauguración del cable telegráfico, que en sus palabras convertía a todos los pueblos en «una familia sola y un barrio» (o sea Internet).

Por último su personalidad e imagen adusta tal vez no se condice con nuestra visión del prócer que vimos en la escuela. Era un feminista confeso (trajo las maestras normales y apoyó la labor de Juana Manso una educadora de avanzada para su época). Era un gran deportista y nadador. Sarmiento también era un Don Juan. Fue el mejor escritor latinoamericano del siglo 19. El Facundo fue traducido al inglés, francés y alemán. Hacía carrozas y festejaba carnaval con los vecinos. Sus cartas con Amelia Vélez Sarsfield son un ejemplo de literatura romántica. Fue gobernador, presidente, Director General de escuelas primarias, y senador. Nació pobre, y murió humilde, cuando dejó la presidencia no tenía casa propia.

Su escrito de despedida de la vida pública en Sarmiento la define cabalmente. Dice: luego de incesante luchas creo que aporté a dejar un país mejor para que todos participen del festín de la vida del que yo gocé solo a hurtadillas.

Por último para los estudiantes algo muy importante. Por la repatriación de sus restos el 21 de setiembre de 1888 se declara esa fecha como día del estudiante. Así que también en una época (cuando los más veteranos hacíamos el picnic de primavera) fue responsable de muchos romances y bebés no buscados.

Agregó que, entre otras publicaciones, hoy, una nota en el diario, recuerda cosas sobre el como que “inventó el verbo “atalivar” -por Ataliva Roca, hermano del presidente-, como sinónimo de coimeo”.

Por otro lado, se refirió al Asunto Entrado N° 1, agradeciendo el Ing. Carlos PAOLI los aportes que ha realizado, haciéndolo en el día de la fecha por si no asiste a las próximas reuniones de CD, alentando a que siga en contacto con la Facultad dado que ha sido un formador de muchos ingenieros de la casa, para por último, darle las gracias.

- El Consejero ALEGRE se refirió a un proyecto presentado en el año 2013, que actualmente se está trabajando con alumnos de distintas carreras y para el que invita a aportar y trabajar en conjunto, que trata sobre revalorizar el título de Bachiller, con salida laboral orientada a la docencia, que ayude en la actual situación económica, por ejemplo del alumno que viene a estudiar a la ciudad; para lo cual se está trabajando con el Ministerio de Educación.
- El Decano explicó la necesidad del tratamiento sobre tablas de los Asuntos Entrados N° 7 a 9 y del Asunto Entrado Fuera de Nómina N° 1, dado que el primero refiere al pronto vencimiento de la licencia del Consejero PRODOLLIET y los otros tres tratan temas relacionados a los procesos electorales que ya están en marcha.

Así también, el Cuerpo aprobó el tratamiento sobre tablas del Asunto con Despacho N° 7, ante el pedido realizado por los Consejeros HUMÖLLER y CATENA.

Expte.	DESCRIPCIÓN	
888316	Aus. Jorge PRODOLLIET - Solicita renovación de licencia en su cargo de Consejero Docente Auxiliar.	• APROBADO. Reemplaza la Prof. Fabiana MONTENEGRO por seis meses.



888097	Decano – Eleva Resolución Ad Referendum por la que se designa a los integrantes de Junta Electoral y de la Mesa Receptora de Votos para las elecciones por el Estamento No Docente.	<ul style="list-style-type: none"> • APROBADO: Presidente: Gerardo AMBROSIO - Vocales: AIA Sebastián DIEZ e Ing. Carlos GIORGETTI. Mesa Receptora de Votos: M. Eugenia MORÁN, suplente: Carlos A. ANGELONI.
888472	Andrea BOSISIO - Informa la imposibilidad de cumplir con el cargo de integrar la Mesa Receptora de Votos, en calidad de suplente, para la elecciones del claustro Docentes Auxiliares.	<ul style="list-style-type: none"> • APROBADO. Reemplaza la Mag. Raquel TARDIVO
888972	Ing. M. Evangelina PIROLA – Solicita dejar sin efecto las sanción a graduados por no votar en la elección anterior.	<ul style="list-style-type: none"> • APROBADA.
876502	Consejeros HUMÖLLER y CATENA – Elevan proyecto para el fortalecimiento del Trabajo Final de la carrera de PTC y diversificación de la Práctica Profesional Supervisada de la carrera Ingeniería en Agrimensura. En relación a la Ordenanza Municipal N° 12.385	<ul style="list-style-type: none"> • APROBADA. <i>Con la abstención del Consejero GRACIANI.</i>

ASUNTOS CON DESPACHO DE COMISIÓN

Nº	Expte.	DESCRIPCIÓN	TRATAMIENTO o PASE de COMISIÓN
1	68.456	Departamento Personal - Informa sobre la prórroga de licencia por enfermedad de largo de tratamiento del Dr. Mario SILBER.	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretación y Reglamentos.
2	883645	Consejeros HÜMOLLER y CATENA – Elevan proyecto referido a la generación de nuevos espacios de recreación y esparcimiento.	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretación y Reglamentos.
3	880292	Prof. Luis María CÓRDOBA – Presenta renuncia a sus cargos de Profesor Adjunto, Dedicación Semiexclusiva y Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Simple, por Contrato, por haber obtenido nuevas designaciones.	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretación y Reglamentos. • Enseñanza.
4	879624	Mag. Rosana HÄMMERIY – Solicita la designación de adscripto graduado para la asignatura “Hidrología Aplicada”._	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretación y Reglamentos. • Enseñanza.
5	879968	Decano – Eleva Resolución Ad Referendum por la que se da de baja al PTC Claudio CARRION en el cargo que poseía en la Facultad.	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretación y Reglamentos. • Enseñanza.
6	873282	Lic. Carlos RAMONELL – Solicita llamado a concurso de un cargo de Ayudante Alumno para la asignatura “Geomorfología” y “Geología, Geomorfología y Suelos”.	<ul style="list-style-type: none"> • Especial de Concursos.
7		Tratado sobre tablas <i>ut supra</i> .	
8	883809	Sr. Juan Felipe RESTREPO RINCKOAR solicita diploma de Doctor en Ingeniería Mención Inteligencia Computacional, Señales y Sistemas.	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretación y Reglamentos.



9	886180	Sr. Darío Alejandro VILLARREAL solicita diploma de Ingeniero en Informática.	• Enseñanza.
10	888090	Sr. Federico SCHAUMBURG solicita diploma de Doctor en Ingeniería - Mención Mecánica Computacional	

Se dio por concluida la 13ra Sesión Ordinaria del año 2017 del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas, siendo las 17:50 hs.. Finaliza la presente Acta en 5 (cinco) fojas útiles, que son la transcripción sintética de la mencionada Sesión. -----