



**24 de Junio de 2019.  
8va. Sesión Ordinaria.**

**CONSEJO DIRECTIVO**

**ACTA**

En la ciudad de Santa Fe, a los 24 días del mes de Junio de dos mil diecinueve, siendo las 17:15 hs., se dio comienzo a la 8va. Sesión Ordinaria del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas de la Universidad Nacional del Litoral (CD), bajo la presidencia del 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:**

ARNOLDT, Leandro	LOYARTE, Horacio	RIOS, Marina Victoria
CATENA, Ignacio	MANGINI, Silvina	SANCHEZ, M. Soledad
ESCALAS, M. Eugenia	MARTIN, Carlos A.	SÁNCHEZ, Daniela
GARELIK, Mario	PRENDES, Héctor	STRICKER, Florencia
GRACIANI, Silvio	PORRO, Gustavo A.	ZUCARELLI, Graciela V.
GIOVANINI, Leonardo		

**CONSEJERO/AS AUSENTES CON AVISO:**

ALFANO, Orlando	SEDRÁN, Silvina	MONTAGNINI, M. Daniela
PESSE, M. Pamela	VOGT, María Soledad	

**CONSEJERO/AS AUSENTES SIN AVISO:**

FRANCO, Felipe

- Se puso a consideración del Cuerpo el Acta N° 07, correspondiente a la 8va. Sesión Ordinaria, de fecha 10 de Junio de 2019.

• **APROBADA**

**ASUNTOS ENTRADOS**

Nº	Expte.	Descripción	Propuesta de tratamiento o pase a comisión
01	988001	Decano – Eleva para conocimiento del Cuerpo la Memoria Anual de la Facultad, del año 2018, la que será remitida al HCS.	• Tomado Conocimiento
02	987059	Consejero Gustavo PORRO – Presenta renuncia en su cargo de consejero por el estamento de No Docente, siendo su reemplazo la Sra. Florencia DE BILLERBECK.	• Interpretación y Reglamentos.
03	957173	Dra. Andrea BERGESIO – Presenta renuncia a su cargo ordinario de Jefe de Trabajos Prácticos por haber sido designada profesora en otra Facultad.	• Interpretación y Reglamentos. • Enseñanza.
04	961493	Agrim. Sergio NOSEDA – Presenta renuncia a su cargo interino de Profesor Adjunto Dedicación Simple por razones personales.	• Interpretación y Reglamentos. • Enseñanza.
05	970172	Secretario Académico – Propone la designación interina del PTC Hernán SANCHEZ en un cargo de Ayudante de Cátedra con dedicación Simple.	• Interpretación y Reglamentos. • Enseñanza.
06	985346	Dra. María Julia VECCHIETTI – Solicita licencia con goce de haberes para realizar una estancia de investigación en la Universidad de Cádiz, España.	• Interpretación y Reglamentos. • Enseñanza.
07	984516	Ing. Angelina POLI – Solicita licencia con goce de haberes para realizar	• Interpretación y

		un Máster en la Universidad de Jaen, España.	Reglamentos. ● Enseñanza.
08	958563	Secretaría de Coordinación – Solicita la creación de un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, para la asignatura “Física I”.	● Interpretación y Reglamentos. ● Enseñanza.
09	986985	Secretario de Posgrado – Eleva actuaciones referidas a la culminación de la carrera Doctorado en Ingeniería del Ing. Juan Manuel PODESTÁ.	● Ciencia y Técnica, Extensión y Transferencia.
10	978045	Secretaría de Posgrado – Solicita designación de representantes institucionales en el Comité Académico de las carreras Especialización y Maestría en Gestión Ambiental.	● Ciencia y Técnica, Extensión y Transferencia.
11	987297	Secretaría de Posgrado – Solicita establecer arancel para los cursos a dictarse en el marco de la Maestría en Ingeniería de los Recursos Hídricos.	● Ciencia y Técnica, Extensión y Transferencia.
12	987299	Secretaría de Posgrado – Solicita aprobación de cursos con validez para la Maestría en Ingeniería de los Recursos Hídricos.	● Ciencia y Técnica, Extensión y Transferencia.
13	958557	Secretaría de Coordinación – Propone llamado a concurso de un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos para la asignatura “Cálculo I”.	● Especial de Concursos.
14	958565	Secretaría de Coordinación – Eleva propuesta de concurso de un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, para el Módulo “Comunicación Electrónica” en el marco del acuerdo paritario.	● Especial de Concursos.
15	333202	Oficina de Concursos – Eleva dictamen del concurso de un cargo de Profesor Titular, dedicación simple, afectado a la asignatura “Organización de Computadoras”.	● Especial de Concursos.
16	987619	Decano - Solicita designar representantes por el estamento docente del CD y estudiantes integrantes de las COSAC, en calidad de observadores en las Comisiones para la designación de Directores de Departamentos.	● Permanentes del Cuerpo

#### ASUNTOS ENTRADOS FUERA DE NÓMINA

Nº	Expte.	Descripción	Propuesta de tratamiento o pase a comisión
17	916042	Oficina de Concursos – Eleva propuesta de jurado para el concurso de un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos para la asignatura “Ecuaciones Diferenciales”, en el marco del acuerdo paritario local.	● Especial de Concursos.
18	330187	Oficina de Concursos – Eleva propuesta de jurado para el concurso de un cargo de Profesor Adjunto, para la asignatura “Topografía General”, en el marco del acuerdo paritario local.	● Especial de Concursos.
19	987949	Dra. M. PARIS y Mag. M. SCHREIDER – Proponen designar como Profesor Honorario de la UNL al Mag. Ing. Víctor POCHAT.	● Permanentes del Cuerpo.
20 21 22	987699 987696 987690	<p>Área Transferencia – Eleva para conocimiento propuestas de acuerdo entre la UNL y:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– FOLDER Soluciones SA, que tiene como objeto el dictado de un curso de capacitación en “Fundamentos de aprendizaje de máquina y aprendizaje profundo”</li> <li>– El Ministerio de la Producción de la Pcia. de Santa Fe con el objeto de realizar monitoreo y pronóstico de condiciones hidroclimáticas ... y análisis de la perspectiva climática e hidrometeorológica estacional.</li> <li>– Excelencia SRL que tiene por objeto el desarrollo de un modelo de aprendizaje automático para la predicción de desnutrición y otros trastornos del crecimiento en niños ...</li> </ul>	● Tomado Conocimiento.

23	987687	<p>– ATLAS Smart Cities SA que tiene por objeto un curso de capacitación en georeferenciación con relevamiento de datos en barrios de Santa Fe como parte del proyecto “Secondary Cities Geoespacial Knowledge and Innovation Hub” (Centro de conocimiento e innovación geoespacial de ciudades secundarias)</p> <p>– Ekosur SA que tiene por objeto desarrollar algoritmos que permitan mejorar el desempeño del equipo en cuanto al porcentaje de mediciones válidas obtenidas a lo largo del estudio.</p> <p>– JIDDU Inc. que tiene por objeto el desarrollo de un modelo de reconocimiento de determinado tipo de frutas.</p> <p><i>A solicitud de los Consejeros, quienes recomendaron que en los próximos Ordenes se agregue el Responsable la Unidad Ejecutora, plazo de ejecución y en Monto Asignado, el Decano procedió a informar esos datos para cada uno de los convenios:</i></p> <p><i>FOLDER Soluciones SA: Responsable de la Unidad Ejecutora: Diego MILONE; Monto asignado: \$43.500,00; Plazo de ejecución: 10 semanas.</i></p> <p><i>Ministerio de la Producción de la Pcia. de Santa Fe: Responsable de la Unidad Ejecutora: Gabriela MÜLLER; Monto asignado: \$1.000.000,00; Plazo de ejecución: 9 meses.</i></p> <p><i>Excelencia SRL: Responsable de la Unidad Ejecutora: Cristian YONES; Monto asignado: \$70.000,00; Plazo de ejecución: 2 meses.</i></p> <p><i>ATLAS Smart Cities SA: Responsable de la Unidad Ejecutora: Ailén CARRASCO; Monto asignado: \$398.000,00; Plazo de ejecución: 1 mes. Servicio compartido con las Facultades de Humanidades y Ciencias y de Arquitectura, Diseño y Urbanismo de la Universidad Nacional del Litoral.</i></p> <p><i>Ekosur SA: Responsable de la Unidad Ejecutora: Diego MILONE; Monto asignado: \$130.000,00; Plazo de ejecución: 3 meses.</i></p> <p><i>JIDDU Inc.: Responsable de la Unidad Ejecutora: Georgina STEGMAYER; Monto asignado: \$116.100,00; Plazo de ejecución: 3 meses.</i></p>		
24	987684			
25	987682			
			● Tomado Conocimiento.	

## HOMENAJES Y MANIFESTACIONES

- La Consejera Daniela SANCHEZ tomó la palabra para hacer mención que el día 23 de junio fue el Día Internacional de las Mujeres en Ingeniería, que al respecto el Consejo Federal de Decanos de Ingeniería (CONFEDI) realizó una declaración muy interesante y procedió a leer algunos párrafos: “Cuando en 1866 se creó la primera Facultad de Ingeniería del país, el ingreso de las mujeres era del 0%. Debieron pasar 52 años para ver por primera vez a una fémina levantara su título: fue Elisa BACHOFEN, que en 1918 se convirtió en la primera ingeniera argentina y de toda Latinoamérica. Hoy, las chicas conforman el 24% de la matrícula de nuestras facultades, e incrementarla se convirtió en uno de los grandes desafíos del Consejo Federal de Decanos de Ingeniería (CONFEDI)”. “Argentina necesita más ingenieros. Si queremos cubrir esta demanda necesitamos despertar vocaciones femeninas, ya que los varones ven esta carrera como una posibilidad pero no es lo mismo en el caso de las mujeres”, según explica Liliana Cuenca PLETSCHE, quien en 2017 se convirtió en la primera presidenta mujer de CONFEDI”. “Necesitamos mostrarle a las jóvenes que esta profesión nos permite mejorar el mundo, desarrollarnos profesional, familiar y personalmente, que somos capaces de liderar estos ámbitos y además, que somos bienvenidas”. Invitó al Cuerpo a leer el artículo en forma completa y destacó que en este Consejo Directivo cinco de los seis Consejeros Estudiantes son mujeres.
- El Consejero CATENA, en representación de su agrupación, solicitó dar entrada a un proyecto que tiene por finalidad la modificación del Artículo 11º del Régimen de Enseñanza. Fundamentó el pedido en que han detectado que muchos estudiantes de los primeros años quedan libres en las materias del ciclo básico cuando se le toma recuperatorios de los primeros parciales antes de llegar a la mitad del cursado. Para un estudiante que recién ingresa a la carrera, quedar libre en la mitad del primer cuatrimestre, en un tema complejo. Agregó que se propone una modificación al Régimen de Enseñanza estableciendo que los recuperatorios de los parciales sean al final del cuatrimestre, impulsando a que los estudiantes puedan llegar a cursar la segunda parte de la asignatura, que

tengan la oportunidad de verla, de seguirla, de tener un incentivo y en último caso, rendirla en la condición de libre, pero habiéndola visto y estudiado.

- El Consejero LOYARTE tomo la palabra para consultar por qué se ingresa el proyecto en la parte de homenajes y manifestaciones
- El Decano expresó que es válido ingresarlo durante la sesión con el aval de otro Consejero, pero sugirió que para el tratamiento de temas tan importantes, como es la modificación del Régimen de Enseñanza, aprobado en 2016, que requirió una evaluación y análisis por casi tres años, es necesario que sea presentado con la información suficiente y que la puede brindar la Gestión.
- El Consejero CATENA explicó que la modalidad de la agrupación es presentar los proyectos por Mesa de Entradas pero que en esta ocasión, por motivos personales (debió concurrir al médico), no pudo realizarlo de esa forma.
- El Consejero GIOVANINI expresó que el Régimen de Enseñanza no establece la fecha de los recuperatorios, lo decide el docente. En su caso particular, toma tres parciales y los recuperatorios al final del cuatrimestre. Agregó que es una cuestión que queda a criterio del docente de la materia.
- La Consejera STRICKER comentó que hay asignaturas que toman el primer parcial y una semana después el recuperatorio.
- El Decano solicitó al Cuerpo que autorizara la participación del Secretario Académico, Ing. Carlos GIORGETTI, para que explique lo que está previsto en el Régimen de Enseñanza.
- Con la autorización del Cuerpo, el Ing. GIORGETTI explicó que el Régimen de Enseñanza establece una recuperación de todas las instancias evaluativas de las asignaturas: esto comprende los parciales y el coloquio final integrador (si lo tuviera). No establece alguna fecha, por lo tanto los docentes tienen libertad de tomarlos en cualquiera, con una devolución de la nota y consulta sobre el examen desarrollado. Entre la devolución de la nota y el nuevo recuperatorio, hay que tener en cuenta las 96 horas que el Régimen de Enseñanza establece. Esto implica diferentes modalidades: hay docentes que instan a los alumnos a seguir cursando, como es el caso que las Matemáticas, para poder rendirlas después en condición de libre, y otros que les dicen hasta acá llegaron y están libres. Agregó que la propuesta es válida de ser considerada, sobre todo para las asignaturas del primer año.
- El Consejero LOYARTE valoró la preocupación de los alumnos y solicitó que se considere que los alumnos que tienen la problemática de quedar libre en los primeros parciales quizás tienen un background insuficiente al requerido para cursar todas las materias de ingeniería. Estos alumnos, que denotan ciertos problemas de aprendizaje, con la propuesta presentada, tendrían todos los recuperatorios juntos de todas las asignaturas en las últimas dos semanas del cuatrimestre. Por ejemplo, en la asignatura que él dicta, "Fundamentos de Programación", los recuperatorios se dan al final de la materia, es decir tienen el segundo parcial más los dos recuperatorios, tres evaluaciones, todo al final del cuatrimestre. Para cuatro asignaturas serían 12 exámenes en dos semanas. En una segunda intervención, quiso agregar un dato que quizás algunos presentes desconocían: En Ingeniería Informática los alumnos que no tienen aprobado el Curso de Articulación de Matemáticas del Propedéutico pueden cursar "Fundamentos de Programación" e "Inglés". Como Asesoría Pedagógica vino al curso a pedirle a los alumnos que vayan a las consultas y a rendir el Curso de Articulación les preguntó quienes debían ese Curso: en los dos cursos de teoría que dicta, en el primero lo debía el 40% y en el segundo el 45%. Esos estudiantes de Ingeniería no pasaron Matemáticas del Propedéutico, por lo que pidió que piensen que el problema puede estar en otro lado y no en la Universidad.
- El Consejero GARELIK expresó que, como lo ha descrito el Secretario Académico, en Matemáticas se toman los recuperatorios "al toque" del parcial y se insta a los alumnos a que sigan cursado. Agregó que donde hay que poner la mirada es en otra cosa: En segundo año, donde se dicta la asignatura "Cálculo II", los alumnos pueden cursar 4 materias, con 4 instancias de evaluación. Son 16 instancias, por lo que hay más evaluaciones que semanas en el cuatrimestre; no se prorratea por semana sino que la semana siete y la semana quince son caóticas, porque ahí es donde todos toman parcial. Sin querer parecer jactancioso o pendenciero, expresó que puede ser "un lobo con piel de cordero" proponer más oportunidades evaluativas; con tantos parciales los alumnos no llevan las materias al día, no le dan los horarios. Agregó que, dentro de las asignaturas que conoce, no hay docentes que digan que como han quedado libres no se puede seguir el cursado y que en Matemáticas, hasta hace unos 2 años atrás, estuvieron tomando los recuperatorios al final del cuatrimestre y resultó ser una carnicería, los alumnos llegaban limados, mal. Continuó considerando que hay que revisar algunas cosas respecto a los parciales que terminan fragmentando el proceso de enseñanza y aprendizaje. Fuera del déficit de formación previa, que ya es tratado en Congresos de

Ciencias Básicas, tienen una crisis organizacional de horarios. Añadió que si se quieren resultados distintos se tiene que probar con otras cosas. Finalizó contando que hace unos días estaba hablando con el Consejero LOYARTE, en el pasillo del aula Magna, y los alumnos salían diciendo que les había ido mal porque no habían tenido tiempo de estudiar, porque habían tenido otro de Física o Química; era el denominador común no la pregunta de cómo te fue sino la de por qué te fue mal.

- La consejera ESCALAS tomó la palabra para decir que está de acuerdo con propuesta presentada por las situaciones que mencionó el Consejero GARELIK, ya que la falta de organización en los primeros años es un problema, que es necesario que se revea la necesidad de poner tantos parciales y que en Comisiones se podría tratar mejor el tema.

En una segunda intervención, continuó diciendo que, así como sucedió con el tratamiento de su proyecto, que fue modificado y charlado en Comisiones, donde algunos estaban de acuerdo con algunos puntos y otros no, se podría solucionar este. Agregó que lo que une a los presentes es que todos quieren que nadie deserte y teniendo eso como objetivo no va a haber problema en realizar las modificaciones que sean necesarias y que convenzan a todos.

- La Consejera RIOS preguntó si era posible incluir en el proyecto que se consulte sobre los parciales y recuperatorios en las encuestas que se realizan a través del SIU Guaraní, para no tener una visión sesgada, sino una evaluación de toda la población estudiantil. Consideró que es una problemática que no sólo afecta a los primeros años sino también a los superiores. Los alumnos quedan libres aunque podrían haber llegado a completar el proceso cognitivo, podrían haber comprendido temas que no habían entendido en el primer parcial.

En una segunda intervención, volvió a realizar la invitación de aprovechar el espacio del SIU, ya que en el Cuerpo se representan los distintos claustros pero se sigue teniendo visiones sesgadas en ciertos temas, por lo que sería muy útil hacer una encuesta sobre estos temas. Es bueno tener una estadística real, no sólo lo que ve cada uno desde su cátedra o lo que los alumnos expresan a su alrededor. Sería muy útil a la hora de rever cualquier temática que se quiera tratar, especialmente sobre esto, que es un tema tan delicado que toca a todos: a los docentes por el trabajo y a los estudiantes por la cantidad de rendidas.

- El Decano comentó que, en relación a las encuestas, están en proceso de revisión por Secretaría Académica respecto a simplificarlas, agilizarlas y poner el foco en temas que se consideran más significativos. Si hay propuestas, en el sentido de qué es lo que se debería preguntar, sugirió a los Consejeros que hagan los aportes a esa Secretaría.

- El consejero MARTIN expresó que le parece un tema muy interesante para charlar y analizar, que no necesariamente la mejor decisión es pasar todos los exámenes al final del cuatrimestre. Habría que consultar opiniones de Asesoría Pedagógica, de los Jefes de Departamentos, de los estudiantes es decir, buscar las opiniones de la Comunidad Universitaria y de ahí en más tratar de elaborar algo que pueda ser mejor. Agregó que todos viven este problema, todas las materias son promocionables pero los alumnos no van a clases porque rinden otros parciales, entonces, está bueno ver este tema como disparador para poder discutirlo, pero no como un proyecto que tenga la condición de ser votado por sí o por no, sino que amplíe el espectro de discusión, recibiendo las opiniones de gente que ve desde distintos focos al tema.

- La Consejera Soledad SANCHEZ se manifestó expresando la importancia de que la propuesta presentada sea tratada por Asesoría Pedagógica. Agregó que desde su experiencia como Tutora, considera que los recuperatorios al final del cuatrimestre posibilitan una organización distinta y no deja al libre albedrío de los docentes el que se siga cursando o no, porque en realidad el alumno queda libre por más que los docentes de este Cuerpo digan que los dejan cursar, porque puede ser que el día de mañana se jubilen y vengan otros docentes y digan que no pueden seguir cursando. Asesoría Pedagógica tienen muchos fundamentos en donde apoyarse en este tema y propone que sean consultadas.

- Finalmente, el proyecto presentado por el Consejero CATENA fue avalado por las Consejeras ESCALAS y Soledad SANCHEZ, y pasó a tratamiento de las Comisiones de Interpretación y Reglamentos y de Enseñanza.

- El Consejero GRACIANI pidió la palabra para dar dos avisos: El primero que el miércoles 26 de Junio es el Día Nacional de la Cartografía y el segundo, que ese mismo día, a las 17.00 hs., en la Sala de Conferencias se rinde homenaje al PTC Claudio CARRIÓN, profesor de la Facultad por más de 35 años, quien fuera el primer Perito Topocartógrafo, asignándole su nombre al Gabinete de Instrumental Topográfico y Geodésico de la Facultad, que fuera aprobado por este mismo Consejo el año pasado. Invitó a todo el Cuerpo a participar del acto.

- Se retira de la sesión la Consejera Daniela SANCHEZ.

- El Decano informó que la Facultad, en conjunto con el Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI) está organizando un Seminario Internacional que se va a realizar entre el 8 y el 14 de septiembre de este año, en esta Facultad. El evento pretende mejorar el conocimiento sobre los procesos relacionados con el cambio global que incluye no sólo el cambio climático sino también el cambio en el uso del suelo, en los procesos de urbanización, de lo que se habla a nivel global, y que tienen impacto social y sobre los sistemas productivos. Para la Facultad, este evento es sumamente importante por la calidad de co-organizador, con un Instituto en el cual participan 19 países de América (entre ellos Argentina) y va a tener como alcance la Cuenca del Plata, es decir, no va a ser de alcance local o regional, sino internacional. Es, también, una contribución de esta Facultad a la serie de eventos con los que se está celebrando los 100 años de la Universidad Nacional del Litoral. El seminario va a incluir un foro sobre ciencia y política que se titula: “Construyendo el diálogo entre ciencia y política en el marco del cambio global”, que se realizará el jueves 12 de septiembre por la tarde destinado para un público más amplio que el del curso propiamente dicho, que involucrará al sector académico, al sector gubernamental y a la sociedad civil. Se está comenzando su difusión a través de los medios propios de la Universidad y también de medios externos a la misma.

### ASUNTOS CON DESPACHO DE COMISIONES

Nº	Expte.	Descripción	Con Despacho de Comisión/es de:
1	955862	Arq. Pablo CARLUCCI – Presenta renuncia a su cargo interino de Jefe de Trabajos Prácticos por haber sido designado ordinario.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretación y Reglamentos.</li> <li>• Enseñanza.</li> </ul> <b>APROBADO</b>
2	955540	Sr. Roberto CANDUSSI – Presenta renuncia a su cargo interino de Jefe de Trabajos Prácticos por haber sido designado ordinario.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretación y Reglamentos.</li> <li>• Enseñanza</li> </ul> <b>APROBADO</b>
3	955428	Ing. Sebastián ORIHUELA – Presenta licencia en su cargo de Ayudante de Cátedra por haber sido designado en un cargo de mayor jerarquía.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretación y Reglamentos.</li> <li>• Enseñanza</li> </ul> <b>APROBADO</b>
4	962937	Departamento Personal – Eleva actuaciones donde consta la manifestación del Ing. Mario BARLETTA de continuar su relación laboral hasta a los 70 años de edad.	Sin firmas suficientes en despacho de comisiones, se trató sobre tablas.  <b>APROBADO</b>
5	968231	Secretario Académico – Propone la designación interina del PTC Sebastián CARRIÓN en un cargo de Ayudante de Cátedra.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretación y Reglamentos.</li> <li>• Enseñanza.</li> </ul> <b>APROBADO</b>
6	890694	Secretaría de Coordinación – Propone llamado a concurso de un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos para las asignatura “Herramientas Digitales de Comunicación Visual”, bajo el acuerdo paritario local.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Especial de Concursos.</li> </ul> <b>APROBADO</b>
7	916050	Oficina de Concursos – Eleva dictamen del jurado del concurso de un cargo de Profesor Adjunto para la asignatura “Gestión Integrada de los Recursos Hídricos”, bajo el acuerdo paritario local.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Especial de Concursos.</li> </ul> <b>APROBADO</b>
8	921198	Oficina de Concursos – Eleva propuesta de jurado para el concurso de un cargo de Ayudante de Cátedra para la asignatura “Geografía Física”.  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Con la abstención de las/os Consejera/os GRACIANI y STRICKER.</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Especial de Concursos.</li> </ul> <b>APROBADO</b>
9	915206	Oficina de Concursos – Eleva propuesta de jurado para el concurso de un cargo de Profesor Adjunto para la asignatura “Base de Datos”, bajo el acuerdo paritario local.  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Con la abstención del Consejero LOYARTE.</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Especial de Concursos.</li> </ul> <b>APROBADO</b>
10	983678	Secretario de Posgrado – Eleva actuaciones referidas a la culminación de la carrera Doctorado en Ingeniería del Ing. David CAMPO.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciencia y Técnica, Extensión y Transferencia.</li> </ul> <b>APROBADO</b>

11	983141	Secretario de Extensión y Vinculación Tecnológica – Propone curso de extensión “Introducción a la Gestión Ambiental de Industrias”.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ciencia y Técnica, Extensión y Transferencia.</li> </ul> <b>APROBADO</b>
12	979472	Secretaría de Ciencia y Técnica - Solicita aval para postulaciones al Programa de Movilidad Académico-Científica (PROMAC).  <ul style="list-style-type: none"> <li>● <i>Con la abstención del Consejero MARTIN.</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ciencia y Técnica, Extensión y Transferencia.</li> </ul> <b>APROBADO</b>
13	955862	Sr. Javier de la FUENTE – Presenta renuncia a su cargo interino de Jefe de Trabajos Prácticos por haber sido designado ordinario.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Interpretación y Reglamentos.</li> <li>● Enseñanza.</li> </ul> <b>APROBADO</b>
14	986674	Secretaría de Extensión – Presenta propuestas de Prácticas de Extensión de Educación Experiencial (PEEE), para su aval.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ciencia y Técnica, Extensión y Transferencia.</li> <li>● Enseñanza.</li> </ul> <b>APROBADO</b>
15 A 21	979143 979238 975801 980732 981057 976308 979185	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Claudio BERACOCHEA, Agustina ALBORNOZ, Mauro FASSI y Gabriel MORATH solicitan diploma de Técnico en Informática de Gestión.</li> <li>– Álvaro VERA ALVARADO; María STAILOLO y Edgardo CARABAJAL solicitan diploma de Técnico en Informática Aplicada al Diseño Multimedial y de sitios Web.</li> </ul>	<p>Sin firmas suficientes en despacho de comisiones, se trató sobre tablas.</p> <b>APROBADOS</b>

Se dio por concluida la 8va. Sesión Ordinaria del año 2019 del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas, siendo las 18:06 hs. Finaliza la presente Acta en 7 (siete) fojas útiles, que es la transcripción sintética de la mencionada Sesión.