



*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*



I M I T

ACTA N° 004/17 REUNION DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL IMIT

En la ciudad de Corrientes, siendo las 8:40hs. del día **martes 12 de diciembre de 2017** se da por iniciada la reunión del Consejo Directivo del IMIT, estando presentes: el Sr. Director, Dr. Gustavo A. Aucar, Miembros Investigadores: Dres. Rodolfo Romero, Sergio Gómez, Germán Torres, Alejandro Ferron y Ester Chamorro. Miembros CPA: Mabel Caretta. Miembro Becario: Fernando Martínez. Preside la reunión el Dr. Aucar quien informa sobre el siguiente orden del día:

Informe anual 2017. Recursos Humanos

Menciona la importancia de comenzar a transitar los 10 años de vida, puntualiza su visión del IMIT como un instituto consolidado y en crecimiento. Como ejemplo de ello cita el contacto recibido recientemente de una Dra. Proveniente de Nueva Delhi quien desea realizar una estancia posdoctoral a través del convenio TWAS/CONICET, en el grupo QUIMOBÍ.

Otro de los aspectos importantes a mencionar ha sido el crecimiento en el número de investigadores CONICET quienes actualmente suman 11 y otros 4 se han presentado a la última convocatoria a ingresos CIC CONICET. Así mismo 3 becarios solicitaron lugar de trabajo en el IMIT y 2 cambiaron su lugar de trabajo a Capital Federal: Gabriela Aucar y Martín Siemessen.

En este sentido se plantea la necesidad de mantener el crecimiento de recursos humanos, por lo tanto se propone reorganizar las políticas de captación de becarios y retención de recursos humanos ya que de no ingresar nuevos, en un par de años la cantidad se reduciría a la mitad.

Entre las propuestas se enuncian las siguientes: i) mostrar las posibilidades y promover el estímulo de continuar con formación doctoral para alumnos recientemente graduados, ii) atraer recursos humanos a través de la celebración de reuniones internacionales o congresos, iii) proponer a alumnos con formación en matemática o ingeniería que realicen su doctorado en Física.

Con respecto a los cargos CPA, actualmente el Instituto cuenta con 7 miembros, y dos ingresarán el próximo año. Destaca la excelente formación del personal, ya que la mayoría posee estudios de posgrado finalizados o en curso. El número total de integrantes del IMIT en 2017 asciende a 43.

Edificio IMIT. 2ª Etapa

Se ha actualizado el monto del proyecto presentado ante la UNNE, el mismo es del orden de los 5 millones de pesos. Según las últimas conversaciones con la contadora Mabel Yanda, la Sra. Rectora Delfina Veiravé tiene buena voluntad para aportar 3 millones de pesos en tanto y en cuanto Conicet aporte los 2 millones restantes.

En este sentido el Dr. Aucar se reunió la semana pasada con el Contador Fígari de Conicet para confirmar la voluntad del Presidente de Conicet Dr. Ceccatto de aportar los 2 millones.



*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*



I M I T

La reunión fue fructífera, se ha propuesto avanzar en un convenio específico CONICET – UNNE y destinar fondos del presupuesto CONICET 2018. Se solicitará a CONICET avanzar en la redacción del convenio. La idea es cerrar la planta baja del nuevo edificio, de modo que permita mudar un grupo de investigadores y becarios.

Seminarios 2013-2017

Mabel Caretta hace una presentación sobre la historia de los seminarios realizados durante 2013-2017, puntualizando cantidad de expositores y temáticas abordadas. El número de seminarios anuales se fue incrementando, hasta llegar a un máximo de 24 seminarios en 2016 y 2017, por lo cual se pretende mantener la cantidad anual de exposiciones.

Se conversa sobre distintas estrategias para dar difusión y convocar mayor afluencia de público:

- Proponer la obligatoriedad de la asistencia para becarios. Imitar la tradición de institutos del extranjero quienes toman al ciclo de seminarios como una instancia primordial para la formación de becarios y el intercambio entre investigadores.
- Reorganizar el horario para favorecer a una mayor afluencia de público, por la mañana a las 8.30 hs. y por la tarde a las 15 hs.
- Incorporar la transmisión en vivo a través de videoconferencia.
- Hacer un solo seminario por semana.
- Utilizar los dispositivos LEDs de la Facultad o comprar uno del IMIT, para promocionar los Seminarios y otro tipo de información institucional.

Página web. Se ofrece quien desee actualizar la sección en inglés con los datos de grupo.

Gastos del año 2017. Se resumen los gastos del año:

Fueron asignados \$78 mil para funcionamiento

Saldo inicial alrededor de \$20 mil

Total gastado al 30/11 aprox. \$83400 de funcionamiento

Subsidios especiales \$123273

Grupo electrógeno. Se hizo un mantenimiento del equipo y pintura exterior. Se propone agregar una protección de resguardo de la intemperie. Solicitar presupuesto al responsable del Taller de la Facultad.

Proyecto de Unidades Ejecutoras. En el marco de los PUEs CONICET lanzará el Programa de Gestión de Datos (PGD). El mismo tiene por objetivo dar accesibilidad a los datos primarios de investigación a otro grupo o investigador que lo necesite. Es una iniciativa que se está dando también a nivel internacional. En este sentido, CONICET exige que se resguarden los datos de investigación y se elabore un plan de cómo se organizará dicha información para que se encuentre accesible a todo el sistema científico nacional. Recientemente se ha enviado un instructivo sobre cómo llenar el formulario que estará disponible en SIGEVA. Aún no hay comunicación oficial sobre fechas de comienzo de los PUEs.



*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*



I M I T

Repositorio Conicet Digital. El repositorio contiene actualmente alrededor de 30000 registros pertenecientes a artículos de revistas. Por algún inconveniente del sistema faltan unos pocos registros del IMIT en proceso de importación al sistema, pero en breve estará resuelto el inconveniente. Se puede acceder al sitio del repositorio a través de la página del Instituto, o consultarlo directamente.

Consejo Directivo. Renovación de miembros. En 2018 corresponde renovar los Consejeros Germán Torres y Rodolfo Romero. Además se deben incorporar 2 consejeros al número actual, ya que superando los 15 (quince) investigadores, los consejeros titulares deben ser 6 (seis). Antes de la elección se deberá comunicar a CONICET y la UNNE el padrón de electores y elegibles y esperar que lo aprueben.

Se iniciará la renovación de padrones de electores y elegibles, además se deberá acordar la fecha de elecciones y cómo proceder en los casos de votantes que se encuentran en el extranjero. Se propone como fecha para elecciones la segunda quincena de marzo.

Plan Estratégico (PE). Con motivo de cumplirse los 10 años de vida del IMIT, se propone la elaboración de un plan estratégico a 5 años. Se podría tomar como ejemplo el PE de CONICET para su redacción, si fuera necesario. En la primera reunión del año próximo se establecerán los responsables y se enunciarán las acciones a seguir.

Celebración de los 10 años del IMIT. Se propone mencionar los 10 años de vida institucionales en todas las actividades que se realicen durante el año, como una manera de reforzar la presencia institucional. Sería importante revisar qué aspectos nos parecería resaltar en el marco de la celebración. Se propone confeccionar un banner alusivo.

Invitaciones. La Dra. Ester Chamorro invita al Congreso Latinoamericano de Ingeniería de Procesos y Productos del 9 al 11 de mayo. Organizado por el grupo QUIMOBÍ y a quien quiera colaborar en la organización.

Se invita a todas las familias a compartir un almuerzo de despedida del año, en Secretaría se recolectará el dinero.

Se define como fecha tentativa de la próxima reunión, el viernes 23 de febrero de 2018.

Siendo las 10:50hs. se da por finalizada la reunión firmando debajo los presentes:

Dr. Gustavo A. Aucar

Dr. Rodolfo Romero

Dr. Sergio Gómez

Dra. Ester Chamorro

Dr. Germán Torres

Alejandro Ferron

Mabel Caretta

Lic. Fernando Martínez