



Reunión informativa del Consejo Asesor de Ciencia y Técnica de la FACET

El día viernes 21 de octubre, a las 15:00 hs, en la Sala de Audiovisuales de la FACET, se lleva a cabo la reunión informativa con los representantes electos del nuevo Consejo Asesor de Ciencia y Técnica de la Facultad.

El orden del día propuesto es:

- 1- Presentación de los/as Sres/as miembros electos del Consejo Asesor.
- 2- Charla introductoria al sistema ORCID.
- 3- Convocatoria 2022 a proyectos de investigación de la UNT (PIUNT).

Están presentes los miembros electos del Consejo Asesor: Dr. Antonio Orlando, Dr. Leonardo Albarracín, Dra. Sonia Vrech, Dr. Facundo Isla Calderón, Dr. Mariano Fagre, Ing. Cristian Figueroa, Dr. José Luis Vacaflor, Lic. Leticia Romano Nanni, Dr. José Barraza, Mg. Eugenia Roig, Dr. Adolfo Ávila y Dr. Fernando Mele. Está presente también un docente del Departamento de Mecánica, Ing. Lucas Acosta.

Desarrollo

1 - Presentación de los/as Sres/as miembros del Consejo Asesor.

El Director de Ciencia y Técnica de la FACET, Dr. Nicolás Nieva, presenta a los miembros electos del Consejo Asesor, según Expediente N°: 61127/2022:

Departamento	Representante	
	Titular	Alterno
Bioingeniería	Dr. Antonio Orlando	Dr. Gabriel Ruiz
Ciencias de la Computación	Dr. Leonardo Albarracín	Dra. Graciela Molina
Construcciones y Obras Civiles	Dra. Sonia Vrech	Dr. Facundo Isla Calderón
Electricidad, Electrónica y Computación	Dr. Mariano Fagre	Ing. Cristian Figueroa
Física	Dra. Cecilia Zapata	Dr. Gustavo Mansilla
Geodesia y Topografía	Dr. José Luis Vacaflor	Dr. Jorge Marcelo Durand
Industria Azucarera	Lic. Leticia Romano Nanni	Ing. M Eugenia Tosi
Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	Dr. Fernando Mele	Dr. Adolfo Ávila
Luminotecnia, Luz y Visión	Dr. José Barraza	Dr. Eduardo Manzano
Matemática	Mg. Estela Fernández	Mg. M Eugenia Roig
Mecánica		

La Secretaria Académica de la Facultad, Ing. Fernanda Guzmán, da la bienvenida a los presentes y recalca la importancia de fomentar la comunicación entre todos los departamentos de la facultad, brindando ideas e innovación.

2- Charla introductoria al sistema ORCID.



El docente investigador Dr. Oscar Marín Ramírez hace una breve presentación del sistema ORCID (Open Researcher and Contributor ID). Habla de los objetivos del mismo, como configurarlo, creación de ID, herramientas y ventajas del sistema. Se mencionan las prestaciones y características esenciales: el sistema es básicamente una herramienta para identificar investigadores de otros investigadores, es un identificador único y persistente para designar investigadores; con este sistema se soluciona el problema de los homónimos, dos personas con el mismo nombre y apellido tendrán dos ORCID diferentes; normalización de los CCVV; en algunas editoriales es obligación asociar el perfil del investigador con el identificador ORCID; se puede configurar, asociando diferentes e-mails; se pueden cargar múltiples proyectos en los que participan los investigadores; los datos se pueden cargar en forma manual o se pueden otorgar premisos para que algunas editoriales o entidades carguen los datos automáticamente; el sistema además se relaciona con las instituciones, dando mayor visibilidad a las mismas; en un grupo de trabajo, se puede designar a un integrante para que se encargue de administrar el ORCID de cada integrante, mediante el otorgamiento de permisos; el sistema genera un código QR enlazado a los CCVV.

Un conocimiento más detallado del sistema y sus funciones se puede obtener accediendo al sitio web del mismo: <https://orcid.org/>

3- Convocatoria 2022 a proyectos de investigación de la UNT (PIUNT).

El Dr. Nicolás Nieva informa sobre la convocatoria 2022 a proyectos de investigación de la UNT (PIUNT), la cual cierra el día 15 de noviembre del corriente. Se discute sobre algunos puntos esenciales de la misma: las bases y condiciones de la convocatoria informadas en la página de la SCAIT; los integrantes del equipo de investigación pueden participar según su dedicación hasta en dos proyectos de investigación, el director como el codirector están excluidos de esta posibilidad; la presentación de los proyectos se realizará únicamente de manera digital; en esta convocatoria es obligación que tanto el director como el codirector cuenten con la asignación de su ORCID; en la formulación del plan de trabajo se deberán identificar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS); se informa además sobre la financiación, admisibilidad, evaluación de los proyectos; se habla del Plan Estratégico Institucional (PEI) de la UNT, donde se relaciona el plan en sus objetivos prioritarios, con la Agenda 2030, los ODS y sus metas; se informa sobre la charla informativa *online* sobre “ODS: contenido y contexto provincial para la investigación”, del 25/10; se informa sobre las Jornadas “Universidad y Estado. Diálogos para el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible - ODS”, de los días 27 y 28 de octubre, en el Centro Cultural Virla.

Se acuerda convocar la próxima reunión del Consejo Asesor de C y T para el día viernes 4 de noviembre de 2022, a las 16:00 hs.