



**ACTA
CONSEJO DE POSGRADO FACET – UNT
SESIÓN ORDINARIA DEL 25/10/2023**

En la Sala del Consejo Directivo, siendo las 11:00 hs se reúnen los consejeros junto con la directora del Departamento de Posgrado, Dra. Norma Lis Robles que lo preside. Se encuentran presentes los consejeros:

1. Dr. Fernando Daniel Mele (titular por el Doctorado en Ciencias Exactas e Ingeniería)
2. Dr. Oscar Preciado Olvera (suplente por la Maestría en Luminotecnia)
3. Dr. Ricardo Díaz (titular por la Maestría en Métodos Numéricos y Computacionales)
4. Mag. Carlos Albaca Paraván (titular por la Especialización en Integración de Tecnologías Informáticas)
5. Esp. Natalia Valladares (titular por la Especialización en Medio Ambiente Visual e Iluminación Eficiente)
6. Dr. Andrés Martín (suplente por la Especialización en Medio Ambiente Visual e Iluminación Eficiente)

De acuerdo al Art. 12.1 del Reglamento del Departamento de Posgrado de la FACET, al no haber quórum (mitad más uno del total), se espera media hora para comenzar a sesionar con los miembros presentes. En fecha 21/10/2023 se remitió a los consejeros la documentación correspondiente a las solicitudes que se listan a continuación y se sugirió en cada caso a dos revisores.

De alumnos:

- 1) **Exp 60.230/2020:** Mag. Carlos Albaca Paraván solicita autorización de la designación del jurado del trabajo integrador de la Especialización en Integración de Tecnologías Informáticas (EITI) del Ing. Franco Daniel Menéndez.
- 2) **Exp TRA-FACET-ME-753/2023:** Dra. Sonia Vrech Eleva pedido de inscripción al Doctorado en Ciencias Exactas e Ingeniería del Lic. Matías Cornet.
Evaluado por: Dr. Adolfo Ávila – Dra. Georgina Elías
- 3) **Exp 60.623/2022:** Comisión Académica de la Maestría en Luminotecnia solicita aprobación de la comisión de supervisión y el plan de trabajo del Ing. José Luis Frund.
Evaluado por: Mag. Carlos Albaca Paraván – Mag. Natalia Valladares
- 4) **Exp 60.688/2023:** Dr. Ricardo Díaz eleva pedido de inscripción de en la carrera de posgrado “Maestría en Proyectos de Ingeniería” de la Ing. Agustina Lazo.
Evaluado por: Dr. Abel Jacinto – Dr. Fernando Daniel Mele
- 5) **Exp 60.585/2014:** Comisión de supervisión eleva pedido de convalidación de la 7^{ma} Acta de avance de Tesis del Mag. Pedro Antonio José Galleguillos, alumno del Doctorado en Medio Ambiente Visual e Iluminación Eficiente.
Evaluado por: Dr. Oscar Preciado Olvera – Dr. Daniel Valdéon



- 6) **Exp 60.744/2019:** Mag. Carlos Albaca Paraván eleva solicitud de designación del jurado del Trabajo Integrador de la Especialización en Integración de Tecnologías Informáticas de la Ing. María Teresa Cardozo.
- 7) **Exp 60.823/2019:** Mag. Carlos Albaca Paraván eleva solicitud de designación del jurado del Trabajo Integrador de la Especialización en Integración de Tecnologías Informáticas del Ing. Cristian Horacio Lafuente.
- 8) **Exp 60.903/2019:** Mag. Carlos Albaca Paraván eleva solicitud de designación del jurado del Trabajo Integrador de la Especialización en Integración de Tecnologías Informáticas del Lic. Javier Graña.
Evaluado por: Dr. Eduardo Manzano
- 9) **Exp 60.799/2019:** Mag. Carlos Albaca Paraván eleva solicitud de designación del jurado del Trabajo Integrador de la Especialización en Integración de Tecnologías Informáticas del Lic. Julio Héctor Calvo.
Evaluó: Dra. María Julia Barrionuevo
- 10) **Exp 60.758/2019:** Mag. Carlos Albaca Paraván eleva solicitud de designación del jurado del Trabajo Integrador de la Especialización en Integración de Tecnologías Informáticas de la Ing. María Rita Brito.
- 11) **Exp 60.548/2023:** Dr. Luis Malinar eleva solicitud de inscripción del B. Eng. Luigi Paolo Ceci a la Maestría en Proyectos de Ingeniería.
Evaluado por: Mag. Carlos Albaca Paraván
- 12) **Exp 60.925/2022:** Dr. Luis Malinar eleva solicitud de inscripción del B. Eng. Timo Koch a la Maestría en Proyectos de Ingeniería.
Evaluado por: Dr. Daniel Valdeón
- 13) **Exp 61.270/2019:** La comisión de supervisión eleva solicitud de aprobación de la tercera acta de avance de tesis del Lic. José Valentín Venchiarutti, alumno del doctorado en Ciencias Exactas e Ingeniería.
Evaluado por: Dr. Fernando Daniel Mele – Dra. Georgina Elías

De cursos:

- 14) **Ref 3-22 Exp 60.258/2000:** Mag. Silvina Ruth Gómez solicita aceptación del curso de posgrado “Introducción a la Teoría de Anillos y Teoría de Galois” y su incorporación a la oferta de cursos optativos del plan de estudio de la Maestría en Matemática.
Evaluado por: Mag. Estela Fernández

De carreras:

- 15) **Ref Exp 60.616/1997:** Dr. Raúl Ajmat solicita autorización para la re-edición de la Especialización en Medio Ambiente Visual e Iluminación Eficiente 2024.

Aunque corresponde solicitudes diferentes, en el mismo archivo se incluyeron los documentos generados para la creación de la misma carrera, en modalidad a distancia,



en instancia preliminar a la solicitud de acreditación y para la aprobación de los Consejeros.

Proyecto de la carrera y Reglamento:

Evaluado por: Mag. Carlos Albaca Paraván – Dr. Ulises Preciado Olvera

Reedición MAVILE y Anexos A y B de MAVILE-MD:

Evaluado por: Dr. Andrés Martín – Mag. Natalia Valladares

Por intermedio del Dr. Ricardo Díaz, miembro de la comisión académica de la Maestría en Proyectos de Ingeniería y titular por la Maestría en Métodos Numéricos y Computacionales en Ingeniería se aclararon varios puntos observados por los consejeros evaluadores de los expedientes aquí designados como **4**, **11** y **12**. Las solicitudes requeridas a través de los expedientes **4** y **11** fueron aprobadas en la sesión atentos a que la solicitante en el Exp. **4** modifique una de las fojas que lo integran, a fin de cumplimentar con la documentación requerida para su solicitud. Por el contrario, la aprobación del expediente **12** se dejó sin efecto por la falta de documentación requerida para la solicitud en curso. A partir de la evaluación de los restantes expedientes considerados en esta ocasión, los consejeros presentes y la directora los dan por aprobados y proceden a su firma.

Los directores y la secretaria académica, junto a miembros del cuerpo docente de la Especialización en Medio Ambiente Visual e Iluminación Eficiente elaboraron la propuesta de creación de la carrera en modalidad a distancia, y oportunamente, enviaron la documentación a presentar para su acreditación para su revisión y evaluación por la dirección de posgrado FACET UNT. Para la presente sesión del Consejo de Posgrado se compartieron los documentos ya en la etapa final de corrección y redacción para su consideración. A partir de la evaluación, los consejeros presentes concuerdan en avalar la propuesta, y consideran oportuno entonces la aprobación del expediente:

16) TRA-FACET-ME-724/2023: Dr. Raúl Ajmat solicita la aprobación de la creación de la carrera de posgrado “Especialización en Medio Ambiente Visual e Iluminación Eficiente”, modalidad a distancia, de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología de la UNT.

Finalmente, en la presente reunión se trató brevemente el siguiente tema:

- **Implementación de normativas para las propuestas de cursos de posgrado.** En el marco de la discusión acerca de este tema, se continuó debatiendo al respecto remarcando las diferencias a tener en cuenta entre las distintas carreras de posgrado en sus modalidades estructuradas, semi-estructuradas y personalizadas, y lo que ello implicaría a la hora de establecer plazos de presentación de oferta de cursos. Nuevamente, los consejeros admiten la necesidad de establecer un orden de alguna índole que permita ordenar el circuito de la gestión de cursos, que involucra: presentación de la propuesta, su aprobación vía Consejo de Posgrado y Consejo Directivo, inscripción de alumnos interesados y pago de arancel, y comienzo del dictado. Tal como se propusiera en reuniones previas de este Consejo, se delinearé una propuesta y se la pondrá a consideración en las próximas reuniones, tratando de consensuar una normativa que resulte conveniente para los diferentes tipos de situaciones.

Siendo las 12:20 hs, se da por finalizada la reunión.