

MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

APRUEBA EL REGLAMENTO DEL INVESTIGADOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA

NACIONAL – Modifica Ordenanza N° 665-

Embalse (Cba.), 9 de octubre de 1998.

VISTO la Ordenanza N° 665 (Reglamento de la Carrera del Investigador y Creación de Centros de Investigación y Desarrollo), el Documento de Trabajo N° 7 sobre Explicitación de Criterios de Política para la Conducción Institucional de la Universidad Tecnológica Nacional denominado Criterios que orientan la Política de Ciencia y Tecnología y la propuesta de un nuevo Proyecto de Reglamento del Investigador de la Universidad Tecnológica Nacional, y

CONSIDERANDO:

Que ambos documentos han sido elaborados por la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad.

Que es una tendencia internacional, otorgar un lugar propio al rol del docente universitario como investigador científico y tecnológico.

Que es necesario alentar la dedicación de nuestros docentes hacia las actividades de creación, producción y transferencia de ciencia y tecnología

X



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

desde el ámbito universitario hacia las realidades productivas y su consecuente impacto social.

Que es conveniente estimular la investigación científica y el desarrollo tecnológico en todas las áreas científico y tecnológicas que componen la política de Ciencia y Tecnología de la Universidad Tecnológica Nacional.

Que resulta imprescindible dotar a nuestra Universidad de una estructura que facilite e impulse el desarrollo de la creatividad científico tecnológica.

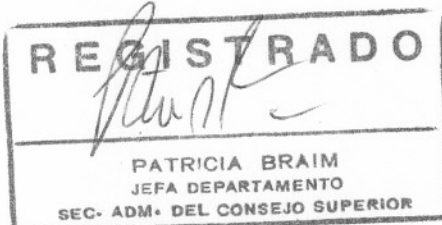
Que la propuesta de la Secretaría de Ciencia y Tecnología pone al sistema académico de la Universidad Tecnológica Nacional al nivel de las iniciativas más avanzadas en el campo de la investigación y las transferencias de conocimientos generados en los ámbitos académicos hacia el cuerpo social.

Que el documento "Reglamento del Investigador" ha sido tratado por la Comisión de Enseñanza del Consejo Superior Universitario.

Que la aludida Comisión, ante el exhaustivo análisis del mismo, ha producido el despacho correspondiente para su aprobación.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

4



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
RECTORADO

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO DE LA
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

ORDENA:

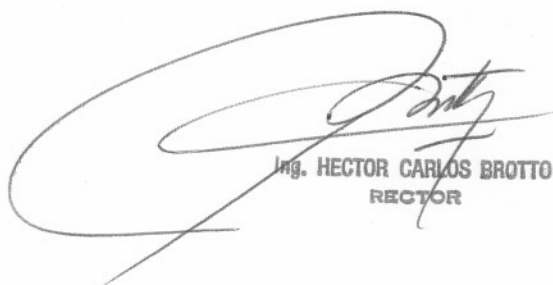
ARTÍCULO 1°.- Aprobar el Reglamento del Investigador de la Universidad Tecnológica Nacional, que se agrega como Anexo I y es parte integrante de la presente Ordenanza.

ARTÍCULO 2°.- Derogar el Artículo 1° de la Ordenanza N° 665 del Consejo Superior Universitario y su correspondiente Anexo I.

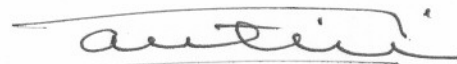
ARTÍCULO 3°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

ORDENANZA N° 873

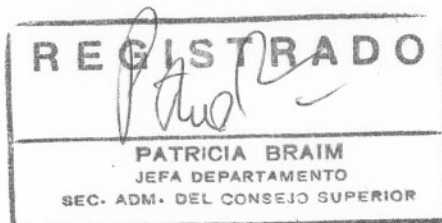
4



Ing. HECTOR CARLOS BROTTTO
RECTOR



Ing. CARLOS E. FANTINI
SECRETARIO GENERAL A/C



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
RECTORADO

ANEXO I
ORDENANZA N° 873

**REGLAMENTO DE LA CARRERA DEL INVESTIGADOR DE LA
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL**

CAPÍTULO I: OBJETIVOS Y ALCANCES

ARTÍCULO 1°.- Establecer el "Régimen de la Carrera del Investigador de la Universidad Tecnológica Nacional", que regula los derechos, deberes y responsabilidades de los docentes investigadores que deseen ingresar al mismo, conforme al Artículo 12° del Estatuto de la Universidad Tecnológica Nacional, y de las disposiciones que a continuación se enumeran.

ARTÍCULO 2°.- Están comprendidos en las disposiciones del presente Régimen los docentes investigadores de la Universidad Tecnológica Nacional que se incorporen al mismo previo dictamen de la Junta de Calificación y Promoción creada por el artículo 24° del presente régimen.

ARTÍCULO 3°.- El "Régimen de la Carrera del Investigador de la Universidad Tecnológica Nacional", tiene por objeto:

- a) Favorecer la permanente dedicación de los investigadores a la labor científico tecnológica original con el objeto de formar recursos humanos en el ámbito universitario, y realizar aportes originales en materia de investigación y desarrollo y transferir tecnologías al sector productor de bienes y servicios.



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

- b) Estimular la investigación científica y el desarrollo tecnológico en todas las áreas científicas y tecnológicas que componen la política de Ciencia y Tecnología de la Universidad Tecnológica Nacional.
- c) Extender los resultados de la actividad científico-tecnológica a la sociedad, con el objetivo de mejorar la calidad de vida.

ARTÍCULO 4°.- A los fines del presente Régimen se entiende por:

- a) Investigador categorizado a aquel docente cuya solicitud de ingreso al mismo ha sido considerada por la Junta de Calificación y Promoción a que se refiere el artículo 24° y le ha asignado una de las categorías a que se refiere el artículo 7°.
- b) Investigador designado a aquel que, habiendo sido categorizado según el inciso a) precedente, ha sido designado en la categoría correspondiente por el Consejo Superior Universitario según los artículos 9°, 10°, 11° y 12° del presente.
- c) Investigador incorporado a aquel que, habiendo sido designado según el inciso b) precedente formaliza en fecha cierta su ingreso según se indica en el artículo 14° del presente, computándose a partir de ese momento sus derechos y obligaciones.
- d) Investigador invitado a aquel que, por sus méritos y capacidades en un tema específico es requerido por la Secretaría de Ciencia y Tecnología, una o más Facultades Regionales o Unidades Académicas o el Director del Grupo de Trabajo de un proyecto de Investigación y Desarrollo y que, cumplimentando todo lo normado en el presente Régimen, se desempeña con dedicación menor a la establecida en el artículo 19°, inciso a)

ARTÍCULO 5°.- Las actividades de los investigadores comprendidos al presente Régimen serán realizadas dentro del ámbito de la Universidad Tecnológica



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

Nacional o, en caso de especial interés para la misma, en instituciones u organismos públicos o privados, previa autorización de la Secretaría de Ciencia y Tecnología la que deberá informar sobre la misma al Consejo Superior Universitario.

ARTÍCULO 6º.- Los investigadores comprendidos en el "Régimen de la Carrera del Investigador de la Universidad Tecnológica Nacional", se regirán por las normas del presente Régimen y las subsidiarias aplicables al personal docente de la Universidad. Asimismo serán de aplicación, por analogía, las del Estatuto y Escalafón para el Personal Civil de la Administración Pública Nacional.

CAPÍTULO II: CATEGORÍAS

ARTÍCULO 7º.- El "Régimen de la Carrera del Investigador de la Universidad Tecnológica Nacional", comprende las categorías que se indican en el Anexo II de la presente y que se definen mediante requisitos básicos exigidos para pertenecer a cada una de ellas.

ARTÍCULO 8º.- Los investigadores categorizados según este Régimen serán reconocidos con la denominación correspondiente al tipo de actividades que desarrollen en el momento de su categorización y podrán utilizar, en forma automática, la correspondiente a otra actividad de su mismo nivel cuando así lo requieran las actividades que desarrollen. Los docentes categorizados como Gestores de Tecnologías deberán actuar como investigadores científicos en un proyecto de investigación y desarrollo para proceder de esta forma.

CAPÍTULO III: DESIGNACIÓN, INCORPORACIÓN, PROMOCIÓN

4



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

ARTÍCULO 9º.- Es privativo del Consejo Superior Universitario de la Universidad establecer el número de investigadores que podrán ser designados en el presente Régimen, a propuesta de la Secretaría de Ciencia y Tecnología.

ARTÍCULO 10º.- Este Régimen establece que:

- a) La designación del aspirante y la promoción de los investigadores incorporados al presente Régimen será privativa del Consejo Superior Universitario de la Universidad, a propuesta de la Secretaría de Ciencia y Tecnología.
- b) Toda categorización y promoción en el presente Régimen, requerirá un dictamen previo fundado de la Junta de Calificación y Promoción.
- c) Para ingresar a la categoría A, se requerirá la opinión favorable de las dos terceras partes de los miembros de la Junta de Calificación y Promoción.

Para las restantes categorías bastará la mayoría simple.

ARTÍCULO 11º.- El ingreso podrá efectuarse en cualquiera de las categorías de acuerdo exclusivamente con los méritos y antecedentes del postulante y de los demás requisitos que señala este Régimen, no existiendo una correlación forzosa entre la categoría en la que sea designado según el presente Régimen y la posición docente y/o directiva que ocupe en la estructura orgánica a la que perteneciere.

ARTÍCULO 12º.- Son condiciones particulares para el ingreso a la Carrera además de los requisitos establecidos en el Anexo II, los siguientes:

- a) Ser egresado universitario, o aquellos que sin serlo y a juicio de la Junta de Calificación y Promoción, tengan los méritos y antecedentes para revistar en la categoría que le corresponda con dictamen favorable de la misma.

[Handwritten mark]



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

- b) Idoneidad científica y docente, integridad moral y observancia de las leyes fundamentales de la Nación.
- c) Aptitud sicofísica para la función a la cual aspira ingresar.

ARTÍCULO 13º.- Las propuestas de ingreso de un docente investigador a la carrera establecida por el presente Régimen podrán ser hechas por:

- a) El director del Grupo de Trabajo donde se desempeñará, detallando sus antecedentes, estudios realizados, investigaciones que haya llevado a cabo y orientación que se propone dar a las mismas en el futuro, así como su plan de trabajo para el período inmediato, elevando al trámite a la Secretaría de Ciencia y Tecnología a través de la respectiva Facultad Regional.
- b) El Consejo Académico y/o el Decano de la respectiva Facultad Regional detallando los antecedentes del candidato y señalando el tipo de actividad que desarrollará y su correspondiente plan de trabajo, elevando el trámite a la Secretaría de Ciencia y Tecnología.
- c) La Secretaría de Ciencia y Tecnología cuando los méritos del candidato hagan aconsejable su incorporación al presente Régimen en el marco de la política de Ciencia y Tecnología de la Universidad Tecnológica Nacional.

ARTÍCULO 14º.- Los docentes designados en el presente Régimen dispondrán de un plazo de SEIS (6) meses desde la fecha en que se les comunique la designación para formalizar su incorporación al mismo. Quienes deseen un plazo mayor, el que en conjunto no podrá exceder de DOCE (12) meses, deberá solicitarlo expresamente exponiendo las razones y la Secretaría de Ciencia y Tecnología resolverá en definitiva. En el caso de no iniciar las tareas en los

[Handwritten mark]



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

plazos establecidos, la designación quedará sin efecto por el solo transcurso del tiempo.

CAPÍTULO IV: DERECHOS

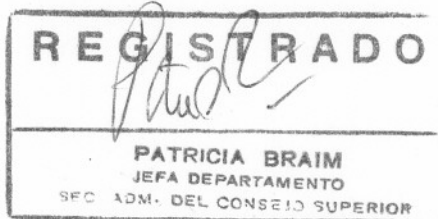
ARTÍCULO 15º.- Son derechos del personal perteneciente a este Régimen:

- a) La dedicación según se indica en el artículo 27º.- del presente.
- b) La estabilidad, se corresponde con la de Profesor Ordinario que haya alcanzado
- c) La justa calificación y promoción, atendiendo al correcto cumplimiento de las obligaciones que le imponga la responsabilidad emergente de la categoría en la que revistare. En caso de discrepar con el dictamen de la Junta de Calificación y Promoción, el Investigador podrá recurrir al Consejo Superior Universitario, cuya resolución será inapelable.

ARTÍCULO 16º.- Los resultados de los estudios, investigaciones y trabajos realizados por el personal como consecuencia del presente Régimen, serán de propiedad conjunta de los investigadores involucrados y de la Universidad. Esto no afectará la libre difusión de los resultados de esas tareas cuando éstas no sean patentables o realizadas a requerimiento con cláusulas de reserva.

- a) En este último caso, la Universidad adoptará las previsiones que permitan la difusión de nuevos conocimientos emergentes de dicha actividad. No obstante lo precedentemente expresado, el personal involucrado en el trabajo tendrá derecho a:
- b) Figurar como autor en el título registrado o patentado a nombre de la Universidad.

4 -



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

- c) Recibir una participación en los beneficios de la venta, explotación u otorgamiento de licencia con arreglo a lo que disponga el Consejo Superior de la Universidad.

CAPÍTULO V: RÉGIMEN DE LICENCIAS

ARTÍCULO 17º.- El personal incorporado al presente Régimen gozará, durante el término de su permanencia en la correspondiente categoría de Investigador, de todas las licencias, justificaciones y franquicias establecidas para el personal docente y en particular de las que a continuación se determinan.

- a) Cuando el docente incorporado a la Carrera deba realizar estudios o investigaciones en los centros avanzados de la especialidad o asistir a reuniones científicas o tecnológicas de reconocida jerarquía tanto en el país como en el extranjero, la Universidad le podrá acordar licencias sin goce de haberes durante el período solicitado. El plazo de la licencia se computará a los efectos de los ascensos y antigüedad.
- b) La licencia indicada en el inciso anterior se acordará con goce de haberes, como así también con pago de pasajes y viáticos, cuando los estudios e investigaciones a realizar, o la asistencia a las reuniones, sean de interés para la Universidad y estén previstas en los planes y programas de investigaciones en que participe el agente.
- c) El personal que usufructúe algunas de las licencias con goce de sueldo para realizar estudios o investigaciones en el extranjero, quedará comprometido a regresar al país y mantener residencia en el mismo por un período igual al triple del tiempo que duró la licencia, con un mínimo de un año a partir de la fecha de regreso.

[Handwritten signature]



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

El personal que infrigiere este compromiso podrá ser sancionado con exoneración y la devolución a la Universidad de las retribuciones y cualquier otra ayuda adicional percibida con motivo de la referida licencia.

ARTÍCULO 18°.- Los investigadores se registrarán por las siguientes normas complementarias con respecto a las licencias:

Durante el primer año posterior a su ingreso no podrán solicitar licencias para viajes al exterior o el goce de becas externas. Se exceptúa la concurrencia a congresos, seminarios, cursos, o visitas.

Los investigadores de las categorías A y B tendrán derecho a UN (1) año de licencia con goce de sueldo, después de cada SEIS (6) años de ejercicio efectivo de la dedicación exclusiva y de permanencia continua en el país, excepto la concurrencia a congresos, seminarios, cursos o visitas. No podrán acumularse dos licencias consecutivas de la prevista en el presente artículo. Para hacer uso de esta licencia el investigador deberá presentar el plan de actividades que se propone desarrollar, el cual deberá ser aprobado por el Consejo Superior Universitario a propuesta de la Secretaría de Ciencia y Tecnología. Este año se contará como un año normal para los ascensos y antigüedad.

CAPÍTULO VI: DEBERES

ARTÍCULO 19°.- El personal comprendido en el presente Régimen tendrá los deberes y prohibiciones impuestos por las leyes, decretos y normas de la Universidad Tecnológica Nacional en su condición de docente, así como los determinados para los agentes del Estado por el Estatuto del Personal Civil de la Nación. Asimismo, tendrá las siguientes obligaciones particulares:

[Handwritten mark]



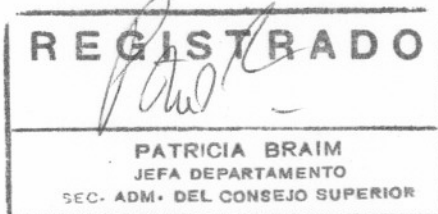
MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

- a) Desempeñarse en la Carrera de Investigador con dedicación exclusiva, con una carga de CUARENTA (40) horas semanales.
- b) Presentar al Director del Grupo un informe anual el que será elevado a la Secretaría de Ciencia y Tecnología a través de la respectiva Facultad Regional. El informe será acompañado con los ejemplares de la documentación a que se haga mención y la opinión del Director del Grupo de Trabajo en que se desempeña el investigador cuando correspondiere. Esta obligación rige a partir de los SEIS (6) meses de haber ingresado al presente Régimen y en la fecha que fije la Universidad para la presentación del informe. No obstante, la Universidad se reserva el derecho de solicitar un informe fuera de los plazos estipulados cuando razones justificadas así lo hicieren necesario.
- c) Realizar tareas docentes en sus diferentes modalidades y niveles, cumpliendo al efecto un tiempo de dedicación que no podrá exceder el de dos dedicaciones simples ni ser inferior a una dedicación simple, salvo expresa autorización del Consejo Superior Universitario de la Universidad, el que legislará para cada caso en particular.
- d) Permanecer en el cargo, en caso de renunciar, por el término de TREINTA (30) días, si antes no le fuera aceptada la dimisión o autorizado a cesar en sus funciones.
- e) Participar en tareas de conducción y asesoramiento en la Universidad Tecnológica Nacional cuando así lo dispongan los órganos de gobierno de la misma.
- f) Informar a la Secretaría de Ciencia y Tecnología su participación en sociedades científicas profesionales o tecnológicas o la integración de cuerpos directivos, misiones de estudio, jurados o actividades similares.

X -



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

Estas en ningún momento podrán interferir las responsabilidades, tareas y funciones que tiene asignadas por el cargo que desempeña.

- g) Solicitar a través de la respectiva Facultad Regional o Unidad Académica autorización de la Secretaría de Ciencia y Tecnología para el asesoramiento técnico científico de alto nivel al sector estatal o privado, en tanto tal actividad revista carácter de no permanente.
- h) El personal docente incorporado a la Carrera del Investigador de la Universidad Tecnológica Nacional, podrá percibir la remuneración que le otorga la Universidad para cargos docentes y de investigación, así como honorarios, suplementos e incentivos por trabajos científicos o derivados de su actividad de investigación siempre que no afecten el plan de trabajo establecido.

CAPÍTULO VII: PROMOCIONES

ARTÍCULO 20°.- Todo docente incorporado al presente Régimen que cumpla satisfactoriamente con las obligaciones que le correspondan y realicen avances positivos en su labor de acuerdo con la categoría a que pertenezca, será merecedor a la promoción de Categoría según las normas que se establecen a continuación:

- a) Para ascender en una categoría, se requiere una permanencia mínima de DOS (2) años en la categoría inmediata inferior. La Junta de Calificación y Promoción, con el voto de las dos terceras partes de sus miembros y expresado mediante un informe evaluado y fundado, podrá proponer promociones de Categoría en períodos inferiores a los establecidos, cuando la labor de excepción realizada por el investigador así lo



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

justifique. Estos períodos de permanencia en cada categoría no significan una promoción automática.

- b) Las condiciones estarán dadas cuando además de cumplir esa permanencia en la categoría, la mayor capacidad adquirida en relación a las exigencias de la misma y la labor realizada, señalen la necesidad del estudio del caso. La promoción será solicitada por las mismas instancias que se indican en el artículo 13° del presente Régimen.

La promoción a las Categorías " A y B " será propuesta por la Junta de Calificación y Promoción y requerirá el voto de las dos terceras partes de sus miembros.

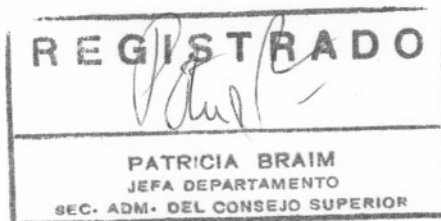
La promoción a las demás categorías se producirá a propuesta de la Junta de Calificación y Promoción, la que se pronunciará por simple mayoría.

- c) El investigador también podrá solicitar " per se " su promoción para lo cual deberá presentar un informe amplio y detallado de la obra realizada durante los años de su permanencia en la Categoría en que revista, con minucioso análisis de los resultados obtenidos y de su trascendencia.

ARTÍCULO 21°.- La no aprobación del informe anual mencionado en el artículo 19°, inciso b) por parte de la Junta de Calificación y Promoción, inhibirá la promoción del investigador hasta tener dos informes anuales consecutivos aceptados.

Cuando se produjera la no aprobación de un informe anual, el investigador deberá presentar otro informe a los SEIS (6) meses.

De resultar este último no aprobado, se producirá la inmediata remoción del investigador del presente Régimen caducando para el mismo en forma automática e inapelable lo establecido en el artículo 15° inciso b) estabilidad.



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

CAPÍTULO VIII: EGRESOS

ARTÍCULO 22º.- El personal acogido al presente Régimen dejará de pertenecer al mismo en los siguientes casos:

- a) Renuncia.
- b) Opción por otro cargo.
- c) Cuando un investigador de la Categoría "F " ó " E" ó "D" no sea promovido de rango luego de TRES (3) años de permanencia en la misma.
- d) Por razones de salud, según el Régimen establecido para la docencia.
- e) Por violaciones graves a los deberes y obligaciones que impone este Régimen, previo sumario.
- f) Por estar encuadrado en lo prescripto por el artículo 21º.

ARTÍCULO 23º.- El personal que cesa deberá reintegrar a la Universidad toda documentación y elementos que en función de su actividad pudiera mantener en su poder.

CAPÍTULO IX: JUNTA DE CALIFICACIÓN Y PROMOCIÓN.

ARTÍCULO 24º.- El Consejo Asesor de la Secretaria de Ciencia y Tecnología, con la presidencia del Secretario de Ciencia y Tecnología constituye la Junta de Calificación y Promoción para los investigadores de la Universidad.

ARTÍCULO 25º.- Para un adecuado asesoramiento de la Junta de Calificación y Promoción se constituirán Juntas específicas por especialidad de acuerdo con las siguientes pautas:



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

El Consejo Superior Universitario designará a los miembros de cada Junta específica para lo cual la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad presentarán candidatos.

- a) Los miembros de la Junta durarán DOS (2) años en sus funciones, pudiendo ser redesignados.
- b) Los candidatos a miembros de la Junta deberán ser miembros de la Carrera del Investigador de la Universidad Tecnológica Nacional o contar con una jerarquía científica equivalente a la que se exige para las categorías A ó B.

ARTÍCULO 26°.- Serán funciones de la Junta de Calificación y Promoción :

- a) Considerar las solicitudes de ingreso y proponer al Consejo Superior Universitario las calificaciones de los candidatos que pretenden ingresar al presente Régimen.
- b) Considerar las solicitudes de promoción del personal comprendido en el presente Régimen
- c) Evaluar los informes a que se refiere el inciso b) del artículo 19° y
- d) dictaminar sobre su aprobación o no.
- e) Intervenir en la consideración de los reclamos interpuestos por los investigadores.

CAPÍTULO X: DEDICACIONES

ARTÍCULO 27°.- Todo docente investigador comprendido en el presente Régimen deberá desempeñarse con exclusiva dedicación. Si por razones presupuestarias no es posible designarlo con esa dedicación, la misma se hará

[Handwritten mark]



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

con la dedicación disponible, dejándose expresa constancia de la transitoriedad de la situación. Quedan exceptuados de esta norma los Investigadores Invitados.

CAPÍTULO XI: BECAS

ARTÍCULO 28º.- El Consejo Superior Universitario , a propuesta de la Secretaría de Ciencia y Tecnología, determinará anualmente el número de Becas de Investigación y Desarrollo que se asignarán a alumnos de esta Universidad para desarrollar actividades científico tecnológicas en proyectos específicos de investigación y desarrollo.

ARTÍCULO 29º.- Será mérito significativo para la Junta de Calificación y Promoción al considerar el ingreso del becario en la categoría F que establece el presente Régimen, haber usufructuado Beca de Investigación y Desarrollo con informe favorable del Director del Proyecto correspondiente.

CAPITULO XII: PERSONAL TÉCNICO

ARTÍCULO 30º.- El personal técnico de apoyo a las tareas de investigación y desarrollo se regirá por el Estatuto para el Personal no Docente de la Universidad Tecnológica Nacional y dependerá en forma exclusiva del Director del Centro, Grupo o Proyecto correspondiente.

CAPÍTULO XIII : TRANSITORIO

ARTÍCULO 31º.- Los docentes investigadores que al momento de aprobación de la presente Ordenanza se encuentren contratados o designados en carácter de

[Handwritten signature]



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

interinos por la Secretaría de Ciencia y Tecnología en sus diferentes Grupos o Centros de Investigación y Desarrollo, que deseen incorporarse a la Carrera establecida por este Régimen y que por su situación de revista no se encuadren en la misma, deberán solicitar expresamente su incorporación a la misma en un plazo no mayor a TRES (3) meses de aprobada la presente Por el Consejo Superior Universitario. Las Solicitudes serán evaluadas por la Junta de Calificaciones a que se refiere el Capítulo IX del presente.

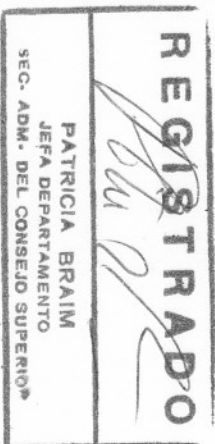
[Handwritten mark]

1948



1998

Ministerio de Cultura y Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Ordenanza N° 873
Anexo II al Art. 7 del Capítulo II

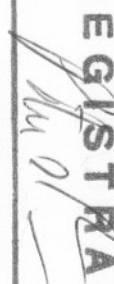
CATEGORÍA	INVESTIGADORES CIENTÍFICOS	INVESTIGADORES TECNOLÓGICOS E INGENIERÍA	GESTORES DE TECNOLOGÍA
A EN EL AÑO DE SU 50 ANIVERSARIO	DIRECTOR DE INVESTIGACIÓN Se requiere haber realizado una labor científica de alta jerarquía y haber demostrado capacidad para organizar y dirigir institutos y centros de investigación reconocidos nacional e internacionalmente, habiendo: dirigido tesis formado discípulos efectuado publicaciones con referato asesorado organismos de ciencia y tecnología integrado comisiones evaluadoras de personal científico o de proyectos de I&D acreditado una trayectoria en la conducción, planificación y coordinación universitaria publicado obras utilizadas en la docencia universitaria efectuado innovaciones curriculares o pedagógicas ejercido la docencia universitaria actuado como jurado en concursos docentes universitarios actuado como jurado de tesis para doctorados.	DIRECTOR DE DESARROLLO Se requiere haber realizado una labor tecnológica de alta jerarquía en la dirección de proyectos de desarrollo tecnológico, preferentemente multidisciplinarios, habiendo: formado discípulos efectuado transferencia de tecnología asesorado al sector productivo efectuado publicaciones relevantes en medios reconocidos integrado comisiones evaluadoras de personal científico o de proyectos de I&D acreditado una trayectoria en la conducción, planificación y coordinación universitaria publicado obras utilizadas en la docencia universitaria efectuado innovaciones curriculares o pedagógicas. ejercido la docencia universitaria actuado como jurado en concursos docentes universitarios	DIRECTOR DE GESTIÓN TECNOLÓGICA Se requiere una vasta experiencia en organismos nacionales de política científico tecnológica y/o de ejecución de actividades científico tecnológicas, con probada capacidad para su organización, coordinación, proyección nacional e internacional e interrelación con el sector productor de bienes y servicios así como la planificación y evaluación de grandes áreas multidisciplinarias en ciencia y tecnología o haber actuado en la conducción de encuadramientos de ingeniería que hayan producido innovaciones significativas en la producción y/o servicios, habiendo integrado comisiones evaluadoras de personal científico o de proyectos de I&D acreditado una trayectoria en la conducción, planificación y coordinación universitaria publicado obras utilizadas en la docencia universitaria efectuado innovaciones curriculares o pedagógicas ejercido la docencia universitaria actuado como jurado en concursos docentes universitarios
	JEFE DE PROYECTO Se requiere haber realizado una labor científica original y de probada jerarquía y tener aptitud y experiencia para dirigir equipos de investigación, habiendo: dirigido proyectos de I&D formado discípulos efectuado publicaciones con referato asesorado organismos de ciencia y tecnología integrado comisiones evaluadoras de	JEFE DE PROYECTO Se requiere haber realizado una labor tecnológica de alta jerarquía y haber demostrado capacidad y experiencia para dirigir varios proyectos de desarrollo tecnológico, habiendo: dirigido proyectos de ingeniería que involucren I&D efectuado publicaciones en medios reconocidos realizado o participado en transferencia de tecnología	COORDINADOR PRINCIPAL DE GESTIÓN TECNOLÓGICA Se requiere haber coordinado eficazmente varios proyectos multidisciplinarios de investigación y desarrollo o haber actuado en similar función en el sector productor de bienes o servicios cuando en los mismos se hayan producido innovaciones, habiendo: realizado la administración y gestión económica financiera de proyectos de I&D realizado transferencias de tecnología y/o


1948



1998

Ministerio de Cultura y Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

REGISTRADO 	PATRICIA BRAIM JEFA DEPARTAMENTO SEC. ADM. DEL CONSEJO SUPERIOR
---	--

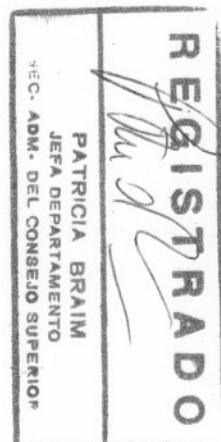
EN EL AÑO DE SU 50 ANIVERSARIO 	<p>personal científico o de proyectos de I&D acreditado una trayectoria en la conducción, planificación y coordinación universitaria publicado obras utilizadas en la docencia universitaria efectuado innovaciones curriculares o pedagógicas ejercido la docencia universitaria actuado como jurado en concursos docentes universitarios actuado como jurado de tesis para maestrías.</p>	<p>formado especialistas integrado comisiones evaluadoras de personal científico o de proyectos de I&D acreditado una trayectoria en la conducción, planificación y coordinación universitaria publicado obras utilizadas en la docencia universitaria efectuado innovaciones curriculares o pedagógicas ejercido la docencia universitaria actuado como jurado en concursos docentes universitarios</p>	<p>acuerdos con el sector productor de bienes y servicios. organizado congresos, seminarios, cursos de posgrado y otras actividades asociadas. integrado comisiones evaluadoras de personal científico o de proyectos de I&D acreditado una trayectoria en la conducción, planificación y coordinación universitaria publicado obras utilizadas en la docencia universitaria efectuado innovaciones curriculares o pedagógicas ejercido la docencia universitaria actuado como jurado en concursos docentes universitarios</p>
	INVESTIGADOR PRINCIPAL	DESARROLLISTA PRINCIPAL	COORDINADOR DE GESTION TECNOLÓGICA
	<p>Se requiere haber realizado trabajos de investigación científica en forma independiente y haber demostrado capacidad para dirigir por lo menos un grupo de trabajo de investigación, habiendo:</p> <p>participado con responsabilidad significativa en proyectos de I&D relevantes. publicado como autor o coautor en medios reconocidos participado en asesoramientos a organismos de ciencia y tecnología contribuido en innovaciones curriculares o pedagógicas actuado como docente universitario en carreras de grado participado en la planificación y coordinación de un área docente universitario</p>	<p>Se requiere haber realizado una labor de alta jerarquía tecnológica y haber demostrado capacidad y experiencia para dirigir un proyecto de desarrollo tecnológico o un laboratorio de ensayos, habiendo:</p> <p>participado en proyectos de ingeniería que involucren I&D. homologado productos participado en transferencias de tecnología y/o en patentes de invención contribuido en innovaciones curriculares o pedagógicas actuado como docente universitario en carreras de grado participado en la planificación y coordinación de un área docente universitario</p>	<p>Se requiere haber planificado, programado, efectuado el control de gestión y la transferencia de proyectos de investigación y desarrollo o de innovación o certificación u homologación en el sector productor de bienes o servicios, habiendo:</p> <p>participado en la administración y gestión económico financiera de proyectos de I&D. certificado y/u homologado productos y/o metodología y procedimientos. participado en acuerdos entre el sector productor de bienes y/o servicios y el científico tecnológico contribuido en innovaciones curriculares o pedagógicas actuado como docente universitario en carreras de grado participado en la planificación y coordinación de un área docente universitario</p>

1948



1998

Ministerio de Cultura y Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



D E F EN EL AÑO DE SU 50 ANIVERSARIO	INVESTIGADOR ASOCIADO Se requiere haber realizado trabajos de investigación científica en forma individual, bajo la supervisión de un investigador de categoría superior y haber demostrado estar en condiciones de encarar temas de investigación en forma independiente, habiendo: ejercido la docencia universitaria de grado participado en innovaciones curriculares o pedagógicas publicado, como autor o coautor, obras de uso en la docencia universitaria	DESARROLLISTA ASOCIADO Se requiere haber realizado una labor tecnológica bajo supervisión y demostrado capacidad para realizar tareas de desarrollo tecnológico en forma independiente, habiendo: ejercido la docencia universitaria de grado participado en innovaciones curriculares o pedagógicas publicado, como autor o coautor, obras de uso en la docencia universitaria	COORDINADOR ASOCIADO DE GESTION TECNOLOGICA Se requiere haber colaborado en la planificación, programación y control de gestión de proyectos de investigación y desarrollo y/o de innovación en el sector productor de bienes y/o servicios, habiendo: ejercido la docencia universitaria de grado participado en innovaciones curriculares o pedagógicas publicado, como autor o coautor, obras de uso en la docencia universitaria
	INVESTIGADOR ADJUNTO Se requiere haber realizado trabajos de investigación científica en forma individual o en colaboración bajo la dirección de un investigador de categoría superior, ejerciendo la docencia universitaria	DESARROLLISTA ADJUNTO Se requiere haber realizado labor tecnológica bajo supervisión y haber demostrado capacidad para el diseño y desarrollo de subconjuntos menores ejerciendo la docencia universitaria	COORDINADOR ADJUNTO DE GESTION TECNOLOGICA Se requiere haber colaborado en la programación, control de gestión y transferencia de un proyecto de investigación y desarrollo y/o de innovación en el sector productor de bienes o servicios, ejerciendo la docencia universitaria
	INVESTIGADOR ASISTENTE Se requiere demostrar vocación y tesonera decisión para dedicarse a la investigación científica. Forman parte de esta categoría alumnos y graduados que inician su carrera como auxiliares de investigadores de categoría superior. Deben ejercer la docencia universitaria	DESARROLLISTA ASISTENTE Se requiere demostrar vocación y tesonera decisión para dedicarse al desarrollo tecnológico. Forman parte de esta categoría alumnos y graduados que inician su carrera como auxiliares de investigadores de categoría superior. Deben ejercer la docencia universitaria	COORDINADOR ASISTENTE DE GESTION TECNOLOGICA Se requiere demostrar vocación y tesonera decisión para dedicarse a la administración de actividades científico tecnológicas. Forman parte de esta categoría alumnos y graduados que inician su carrera como auxiliares de gestores de tecnología de categoría superior. Deben ejercer la docencia universitaria.

NOTAS

Los docentes encuadrados como GESTORES DE TECNOLOGÍA en cualquiera de sus categorías mantienen su dedicación y obligaciones docentes hasta tanto formen parte o promuevan uno o varios proyectos, sean convocados a esos fines o desempeñen actividades específicas permanentes en el ámbito de la Secretaría de Ciencia y Tecnología y/o en sus homologas de las Facultades Regionales, en cuyo caso quedaran sujetos al régimen que la presente establece para los Investigadores Científicos y Tecnológicos.

En otros casos y en forma no excluyente con eventuales funciones como las señaladas, constituyen el grupo asesor natural de la Secretaría de Ciencia y Tecnología en todo lo inherente a la interrelación con el sector productor de bienes y servicios, actuando como nexo o interfase calificada para una efectiva transferencia de resultados y determinación de temas de investigación tecnológica