Campana, …de…..de 2024

Universidad Tecnológica Nacional

Facultad Regional Delta

Subsecretaria de Posgrado

Ing. Andrea A. Bosani

S\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_D

Ref.: Reconocimiento de créditos académicos de posgrado, Carrera Doctorado en Ingeniería, mención en Ensayos Estructurales del/la Ing./Lic. (Apellido y nombre completo del alumno)

Por la presente solicito que se eleve a la Comisión de Posgrado de la Universidad Tecnológica Nacional, el siguiente pedido de Reconocimiento de Créditos Académicos para el/la Aspirante Ing./Lic (Apellido y nombre completo del alumno), DNI ……………., de la Carrera de Doctorado en Ingeniería, mención en Ensayos Estructurales, instruida en esta Facultad Regional.

Se anexa el detalle de los créditos solicitados.

Firma Aclaración

RESOLUCIÓN DE ADMISIÓN: XXX/202X Fecha: XX/XX/202X Nº de Legajo: XXXX

**ANEXO I**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **Actividades** | **Referencia** | | **Créditos solicitados** |
| **a.1** | Cursos específicamente vinculados con la temática de la tesis | Mínimo 40 créditos | Mínimo 32 |  |
| **a.2** | Cursos sobre epistemología de la ciencia y la tecnología y/o bases teóricas y metodológicas de la investigación | Mínimo 6 - Máximo 8 |  |
| **b** | Talleres y/o jornadas de investigación | Mínimo 30 créditos | Máximo 10 |  |
| **c. 1** | Artículos aceptados en revistas internacionales con referato | Hasta 15 por artículo |  |
| **c. 2** | Artículos aceptados en revistas nacionales con referato | Hasta 5 por artículo |  |
| **c.3** | Artículos publicados en revistas sin referato | Hasta 1 por artículo  Máximo 5 |  |
| **c.4** | Artículos en publicaciones de congresos con referato | Hasta 5 por artículo  Máximo 25 |  |
| **d** | Libros o capítulos de libros | Hasta 10 por libro y capítulo de libro |  |
| **e** | Pasantías en universidades, institutos o centros de investigación, formación de recursos humanos, dirección y/o participación en proyectos de investigación, y premios | Máximo 15 |  |
| **f** | Transferencias y desarrollo de tecnología | Máximo 10 |  |
| **g** | Patentes | Hasta 15 por patente otorgada Máximo 20 |  |
| **TOTAL** | | | | **0** |