**Requisitos Mínimos para Acceder a las Diferentes Categorías de Investigador UTN**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Categoría** | **Docencia Universitaria** | **Formación de Recursos Humanos en Investigación, Desarrollo e Innovación** | **Actividad en Investigación, Desarrollo e Innovación** | **Producción en Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia** |
| ***A*****Orientación****Ciencias de la Ingeniería y Tecnologías** | Profesor Asociado ó Superior | Dirigido exitosamente dos (2) tesis de Maestría o Doctorado ó dirigido exitosamente una (1) tesis de Maestría o Doctorado y acreditar la dirección de al menos ocho (8) investigadores y/o becarios graduados excluido posgrado. | Dirigido o codirigido con éxito, al menos cuatro (4) proyectos homologados. | Registrado al menos dos (2) patentes o realizado al menos tres (3) transferencias, desarrollos o innovaciones tecnológicas documentadas. |
| ***A*****Orientación****Ciencias Básicas y Aplicadas** | Profesor Asociado ó Superior | SímilA (Tecnológica) | SímilA (Tecnológica) | Publicado al menos veinte (20) trabajos en revistas internacionales con referato. |
| ***B*****Orientación****Ciencias de la Ingeniería y Tecnologías** | Profesor Adjunto ó Superior | Dirigido exitosamente una (1) tesis de Maestría o Doctorado, ó acreditar la dirección de al menos ocho (8) investigadores y/o becarios graduados excluido posgrado | Dirigido o codirigido con éxito, al menos tres (3) proyectos homologados. | Registrado una (1) patente o realizado al menos dos (2) transferencias, desarrollos o innovaciones tecnológicas documentadas. |
| ***B*****Orientación****Ciencias Básicas y Aplicadas** | Profesor Adjunto ó Superior | SímilB (Tecnológica) | SímilB (Tecnológica) | Publicado al menos diez (10) trabajos en revistas internacionales con referato. |
| ***C*****Orientación****Ciencias de la Ingeniería y Tecnologías** | JTP ó superior | Acreditar la dirección de al menos cuatro (4) investigadores y/o becarios graduados excluido posgrado. | 8 años de actividad continua en proyectos homologados o dirigido/codirigido con éxito un (1) proyecto homologado. | Participado en actividades de transferencia de tecnología. |
| ***C*****Orientación****Ciencias Básicas y Aplicadas** | JTP ó Superior | SímilC (Tecnológica) | SímilC (Tecnológica) | Acreditar publicaciones en revistas científicas internacionales con referato. |
| ***D*****Ambas****Orientaciones** | Ayudante de 1ra ó Superior | - | Participado como integrante, con una antigüedad no menor a cuatro (4) años en proyectos homologados ó aprobado una (1) tesis de Maestría o Doctorado. | Acreditar publicaciones en revistas científicas nacionales y/o congresos científicos de la especialidad. |
| ***E*****Ambas Orientaciones** | Ayudante de 1ra ó Superior | - | Participado como integrante con una antigüedad no menor a dos (2) años en proyectos homologados. | - |
| ***F*****Ambas Orientaciones** | Ayudante de 1ra ó Superior | - | Participado como integrante, con una antigüedad no menor a un (1) año en proyectos homologados ó como becario graduado. | - |
| ***G*** |  |  | Vocación para la investigación científica y tecnológica | Ser graduado o alumno avanzado de cualquiera de las carreras de la UTN |