



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	Símil A (Tecnológica)	Símil A (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	Símil B (Tecnológica)	Símil B (Tecnológica)	Publicado al menos diez (10) trabajos en revistas internacionales con referato.



<i>Categoría</i>	Docencia Universitaria	Formación de Recursos Humanos en Investigación, Desarrollo e Innovación	Actividad en Investigación, Desarrollo e Innovación	Producción en Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia
<i>C</i> 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.
<i>C</i> Orientación Ciencias Básicas y Aplicadas	JTP ó Superior	Símil C (Tecnológica)	Símil C (Tecnológica)	Acreditar publicaciones en revistas científicas internacionales con referato.
<i>D</i> Ambas Orientaciones	Ayudante de 1 ^{ra} 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.
<i>E</i> Ambas Orientaciones	Ayudante de 1 ^{ra} ó Superior	-	Participado como integrante con una antigüedad no menor a dos (2) años en proyectos homologados.	-
<i>F</i> Ambas Orientaciones	Ayudante de 1 ^{ra} ó Superior	-	Participado como integrante, con una antigüedad no menor a un (1) año en proyectos homologados ó como becario graduado.	-
<i>G</i>			Vocación para la investigación científica y tecnológica	Ser graduado o alumno avanzado de cualquiera de las carreras de la UTN