



# UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA CONSEJO UNIVERSITARIO

## RESOLUCION N° 095-2019-CU-R-UNAS

Tingo María, 21 de marzo de 2019

### CONSIDERANDO:

Que, en Consejo Universitario de fecha 20 de marzo de 2019, el Vicerrector Académico, manifiesta la necesidad de convocar a concurso público para contrato de docentes, para atender las necesidades del dictado de clases en los semestres 2019-1 y 2019-2;

Que, es atribución de este colegiado nombrar y contratar a los profesores a propuesta de las facultades; previo concurso de méritos de conformidad con el literal i) del artículo 121° del Estatuto; por lo que este colegiado, considerando que existe la necesidad de atender oportunamente la demanda de docentes para el dictado de clases en los semestres 2019-1 y 2019-2, acuerda convocar a concurso público para contrato de docentes, de acuerdo con los requerimiento de las diversas facultades;

Que, mediante proveído de fecha 21 de marzo de 2019, la Directora de la Oficina de Planificación y Presupuesto, informa que la genérica de gastos 21, cuenta con certificación N° 036-2019;

Estando a lo acordado por el Consejo Universitario, en sesión extraordinaria de fecha 20 de marzo de 2019 y, en uso de las atribuciones conferidas por la Ley 30220, Ley Universitaria y el Estatuto de la Universidad Nacional Agraria de la Selva,

### SE RESUELVE:

**Artículo 1°.** - Convocar a concurso público para contrato de docentes adscritas a las Facultades de Agronomía, Recursos Naturales Renovables; Ingeniería en Informática y Sistemas y, Ciencias Contables; conforme a las funciones, requisitos, categorías y condiciones señaladas en el anexo adjunto, y que forma parte de la presente resolución.

**Artículo 2°.** - Aprobar el Cronograma del concurso público, de acuerdo con lo siguiente:

- **21 de marzo de 2019:** Publicación de Convocatoria.
- **21 de marzo al 28 de marzo de 2019;** Venta de Bases, y recepción de expedientes.  
En Mesa de Partes de la Universidad (Carretera Tingo María-Huánuco Km. 1.21) de Lunes a Viernes de 7.00 am a 2.45 pm.  
En Lima, en Jirón Huaraz 1551 Dpto. 202 Breña – Celular 961100161 (hasta el 26 de marzo 2019)
- **29 al 30 de marzo 2019:** Evaluación de Expedientes, Examen de Conocimiento, Clase Magistral).
- **01 de abril de 2019:** Aprobación de resultados en Consejo de Facultad.
- **02 de abril de 2019:** Declaración de ganadores del Concurso de Cátedra por el Consejo Universitario.

Regístrese y Comuníquese.



  
FRAÍN ELI ESTEBAN CHURAMPI  
RECTOR



  
EDILBERTO ACOSTA GRANDEZ  
SECRETARIO GENERAL

**ANEXO**

**CONVOCATORIA A CONCURSO PUBLICO PARA CONTRATO DE DOCENTES 2019**

**FACULTAD DE AGRONOMIA**

N° Plazas	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	Cultivos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cultivos tropicales, cultivos agrícolas, Oleaginosas anuales agrotecnia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniero Agrónomo, con grado de maestría.</li> </ul>	DCU-B	Contratado

**FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES**

N° Plazas	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	Ciencias Contables	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contabilidad Gubernamental</li> <li>• Contabilidad Gubernamental Integrada II</li> <li>• Contrataciones con el Estado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contador Público Colegiado, con grado de maestría.</li> </ul>	DCU-B	Contratado

**FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES: DEPARTAMENTO ACADEMICO DE CIENCIAS FORESTALES**

N° Plazas	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	Ingeniería Forestal	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Introducción a la Ingeniería Forestal.</li> <li>- Gestión de Recursos Forestales.</li> <li>- Entomología Forestal.</li> <li>- Pulpa Y Papel.</li> <li>- Ecoturismo</li> <li>- Arquitectura Paisajística.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingeniero Forestal o Ingeniero en Recursos Naturales Renovables-Mención Forestales o Ingeniero de Montes.</li> <li>- Con grado de Maestría</li> <li>- Experiencia en las Funciones.</li> </ul>	DCU-B	Contratado
2	Ingeniería Forestal	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Biotecnología Forestal.</li> <li>- Legislación y Administración Forestal.</li> <li>- Inglés Técnico.</li> <li>- Políticas Públicas y Realidad Forestal.</li> <li>- Dendrología</li> <li>- Dendrología Económica.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingeniero en Recursos Naturales Renovables-Mención Forestales o Ingeniero Agroforestal Acuícola o Ingeniero de Montes.</li> <li>- Con grado de Maestría.</li> <li>- Experiencia en las Funciones.</li> </ul>	DCU-B	Contratado
3	Ingeniería Forestal	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aprovechamiento Forestal.</li> <li>- Supervivencia en Selva.</li> <li>- Áreas Naturales Protegidas.</li> <li>- Producción de Plantas Ornamentales y Medicinales.</li> <li>- Caminos Forestales.</li> <li>- Incendios Forestales.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingeniero Forestal o Ingeniero en Recursos Naturales Renovables-Mención Forestales o Ingeniero de Montes.</li> <li>- Con grado de Maestría.</li> <li>- Experiencia en las Funciones.</li> </ul>	DCU-B	Contratado
4	Ingeniería Forestal	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Supervivencia en Selva</li> <li>- Educación y Extensión Rural.</li> <li>- Antropología Rural y Amazónica.</li> <li>- Sistemas Agroforestales.</li> <li>- Gestión del riesgo de Desastres.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingeniero en Recursos Naturales Renovables-Mención Forestal o Ingeniero en Conservación de Suelos y Aguas o Ingeniero en Recursos Naturales Renovables-Mención Conservación de Suelos y Aguas.</li> <li>- Con grado de Maestría.</li> <li>- Experiencia en las Funciones.</li> </ul>	DCU-B	Contratado





**RESOLUCION N° 095-2019-CU-R-UNAS**

**FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES: DEPARTAMENTO  
ACADEMICO DE CIENCIAS EN CONSERVACION DE SUELOS Y AGUA**

N° Plaz as	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	DPTO CSA	Ordenamiento Territorial Geología y Geomorfología Sedimentología Catastro Urbano Cartografía Planificación y Ordenamiento Territorial	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ing. en R.N.R mención conservación de suelos y agua o Ing. Conservación de suelos y Agua o Ing. Agrónomo, con Maestría</li> </ul>	DCU-B	Contratado
2	DPTO CSA	Geomática Sistema de Información Geográfica Teledetección Topografía Aplicada	Ing. en R.N.R mención conservación de suelos y agua o Ing. Conservación de suelos y Agua, Ing. Civil o Ing. Agrónomo, con Maestría	DCU-B	Contratado
3	DPTO CSA	Meteorología y Climatología Contaminación y Remedación de Suelos Química De Suelos Clasificación y Manejo De Suelos Hidrología Básica Diseño Rural Hidrología Subterránea	Ing. en R.N.R mención conservación de suelos y agua o Ing. Conservación de suelos y Agua, Ing. Civil o Ing. Agrónomo, con Maestría	DCU-B	Contratado
4	DPTO CSA	Proyectos de Investigación Introducción a la Conservación de Suelos y Agua Geología Dibujo Técnico Suelos Forestales Clasificación de Suelos	Ing. en R.N.R mención conservación de suelos y agua o Ing. Conservación de suelos y Agua o Ing. Agrónomo, con Maestría	DCU-B	Contratado



**FACULTAD DE INGENIERIA EN INFORMATICA Y SISTEMAS: DEPARTAMENTO  
ACADEMICO DE CIENCIAS EXACTAS**

N° Plaz as	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	Ciencias Exactas	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Matemática Básica</li> <li>•Matemática II</li> <li>•Cálculo Integral</li> <li>•Álgebra Lineal</li> <li>•Métodos Numéricos y Computación</li> </ul>	Licenciado en Matemática con maestría y experiencia docente o profesional. Colegiado y Habilitado.	DCU-B	Contratado
2	Ciencias Exactas	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Matemática Básica</li> <li>•Matemática I</li> <li>•Análisis Matemático I</li> <li>•Matemáticas Aplicadas a los Negocios</li> <li>•Matemática II</li> </ul>	Licenciado en Matemática con maestría y experiencia docente o profesional. Colegiado y Habilitado.	DCU-B	Contratado
3	Ciencias Exactas	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Estadística Descriptiva con Aplicaciones Informáticas</li> <li>•Estadística y Probabilidades</li> <li>•Introducción a la Estadística Aplicada</li> <li>•Estadística para Ing. RNR</li> <li>•Bioestadística I</li> <li>•Estadística Descriptiva</li> <li>•Estadística General</li> </ul>	Ingeniero Estadístico o Licenciado en Estadística con maestría y experiencia docente o profesional. Colegiado y Habilitado.	DCU-B	Contratado

**RESOLUCION N° 095-2019-CU-R-UNAS**

**FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES: DEPARTAMENTO  
ACADEMICO DE CIENCIAS EN RECURSOS NATURALES RENOVABLES**

N° Plazas	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	Ingeniería en RNR	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tecnología de los recursos naturales renovables</li> <li>▪ Costos unitarios y presupuestos</li> <li>▪ Recursos energéticos</li> <li>▪ Arquitectura paisajística</li> <li>▪ Producción de Animales Silvestres</li> <li>▪ Guardaparque en Áreas Naturales Protegidas</li> <li>▪ Recursos turísticos</li> <li>▪ Recursos Genéticos en Fauna Silvestre</li> <li>▪ Sanidad y control biológico de fauna silvestre</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ingeniero en Recursos Naturales Renovables.</li> <li>▪ Ingeniero en Recursos Naturales Renovables, mención Forestales. Con Grado de Maestro.</li> </ul>	DCU-B	Contratado
2	Ingeniería en RNR	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Derecho de pueblos Indígenas</li> <li>▪ Método del trabajo universitario</li> <li>▪ Dasometría</li> <li>▪ Restauración de áreas degradadas</li> <li>▪ Regencia en Bosques y comunidades Nativas</li> <li>▪ Regencia en Fauna Silvestre</li> <li>▪ Supervisión de Recursos Naturales</li> <li>▪ Proyectos REDD+</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ingeniero en Recursos Naturales Renovables.</li> <li>▪ Ingeniero en Recursos Naturales Renovables, mención Forestales. Con Grado de Maestro.</li> </ul>	DCU-B	Contratado
3	Ingeniería en RNR	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Producción y conservación de semillas</li> <li>▪ Voluntariado en flora</li> <li>▪ Teledetección</li> <li>▪ Ecología del paisaje y restauración ecológica</li> <li>▪ Turismo Sostenible</li> <li>▪ Aprovechamiento de los Recursos Naturales</li> <li>▪ Planificación y uso de los Recursos Naturales</li> <li>▪ Recursos Naturales</li> <li>▪ Trazabilidad de Productos del Bosque</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ingeniero en Recursos Naturales Renovables.</li> <li>▪ Ingeniero en Recursos Naturales Renovables, mención Forestales. Con Grado de Maestro.</li> </ul>	DCU-B	Contratado

**FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES: DEPARTAMENTO  
ACADEMICO DE CIENCIAS AMBIENTALES**

N° Plazas	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	Ingeniería Ambiental	<p>Servicios ambientales Seguridad y salud ocupacional Evaluación de impacto ambiental Impacto Ambiental en Industrias Forestales Evaluación de Impacto ambiental en Proyectos Forestales Evaluación de impacto ambiental Conflictos Sociales y Ambientales</p>	<p>Ingeniero ambiental Con grado de maestro Colegiado y habilitado Demás requisitos de acuerdo a ley</p>	DCU-B	Contratado
2	Ingeniería Ambiental	<p>Análisis de la contaminación del suelo Química Ambiental Análisis y Calidad del Agua Tratamiento de Aguas Plan de Abandono y Cierre de Obra Tratamiento de la contaminación de suelos Diseño de Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Industriales</p>	<p>Ingeniero ambiental Con grado de maestro Colegiado y habilitado Demás requisitos de acuerdo a ley</p>	DCU-B	Contratado
3	Ingeniería Ambiental	<p>Metodología del Trabajo Universitario Medio Ambiente y Sostenibilidad Gestión de Riesgos Desarrollo Sostenible Gestión del Riesgo de Desastres Auditoría, Fiscalización y Certificación Ambiental Diseño de Sistemas Ambientales</p>	<p>Ingeniero ambiental Con grado de maestro Colegiado y habilitado Demás requisitos de acuerdo a ley</p>	DCU-B	Contratado





**RESOLUCION N° 095-2019-CU-R-UNAS**

**FACULTAD DE INGENIERIA EN INFORMATICA Y SISTEMAS: DEPARTAMENTO  
ACADEMICO DE CIENCIAS EN INFORMATICA Y SISTEMAS**

N° Plaz as	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	DACIS	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Estructura de Datos y Algoritmos</li> <li>▪ Algoritmos y Programación</li> <li>▪ Lenguaje y Programación</li> <li>▪ Construcción de Software I</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Título profesional de Ingeniero de Sistemas y/o Computación y/o Informática</li> <li>▪ Grado de Maestría en Computación Informática o Afines</li> </ul>	DCU-B	Contratado
2	DACIS	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Taller de habilidades blandas</li> <li>▪ Lenguaje y Programación</li> <li>▪ Idioma Extranjero II</li> <li>▪ Diseño de Base de Datos</li> <li>▪ Pensamiento Sistémico</li> <li>▪ Optimización y Simulación de Sistemas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Título profesional de Ingeniero de Sistemas y/o Computación y/o Informática</li> <li>▪ Grado de Maestría en Sistemas de Información o Afines</li> </ul>	DCU-B	Contratado
3	DACIS	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sistemas Operativos I</li> <li>▪ Redes y Conectividad I</li> <li>▪ Electivo (Redes avanzadas)</li> <li>▪ Diseño de Investigación I</li> <li>▪ Sistemas Operativos II</li> <li>▪ Internet de las Cosas</li> <li>▪ Electivo 3 (Networking II)</li> <li>▪ Seguridad Informática I</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Título profesional de Ingeniero de Sistemas y/o Computación y/o Informática</li> <li>▪ Grado de Maestría en Tecnología de Información o Afines</li> </ul>	DCU-B	Contratado



**FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS: DEPARTAMENTO  
ACADEMICO DE HUMANIDADES**

N° Plaz as	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Lenguaje y Redacción Técnica</li> <li>▪ Redacción y Comprensión Lectora</li> <li>▪ Taller de Lectura y Escritura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Título de Licenciado en Educación, especialidad Lenguaje o afines.</li> <li>▪ Grado de Maestro</li> <li>▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional</li> </ul>	DCU-B	Contratado
2	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Comprensión y Producción de Texto</li> <li>▪ Lenguaje y Redacción Técnica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Título de Licenciado en Educación, especialidad Lenguaje o afines.</li> <li>▪ Grado de Maestro</li> <li>▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional</li> </ul>	DCU-B	Contratado
3	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Redacción Técnica</li> <li>▪ Lenguaje</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Título de Licenciado en Educación, especialidad Lenguaje o afines.</li> <li>▪ Grado de Maestro</li> <li>▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional</li> </ul>	DCU-B	Contratado
4	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Lenguaje y Redacción General</li> <li>▪ Lenguaje y Redacción</li> <li>▪ Redacción Técnica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Título de Licenciado en Educación, especialidad Lenguaje o afines.</li> <li>▪ Grado de Maestro</li> <li>▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional</li> </ul>	DCU-B	Contratado
5	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Emprendimiento y Liderazgo</li> <li>▪ Desarrollo Personal</li> <li>▪ Desarrollo Personal y Liderazgo</li> <li>▪ Metodología de la Investigación Científica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Título de Licenciado en Psicología o Psicólogo; colegiado y habilitado.</li> <li>▪ Grado de Maestro</li> <li>▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional</li> </ul>	DCU-B	Contratado
6	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Filosofía y Lógica</li> <li>▪ Métodos de Estudios</li> <li>▪ Cultura de Paz y Seguridad Nacional</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Título de Licenciado en Sociología o Sociólogo; colegiado y habilitado.</li> <li>▪ Grado de Maestro</li> <li>▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional</li> </ul>	DCU-B	Contratado
7	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inglés Básico</li> <li>▪ Inglés Técnico</li> <li>▪ Inglés II</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Título de Licenciado en Educación o afines; especialidad Inglés</li> <li>▪ Grado de Maestro</li> <li>▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional</li> </ul>	DCU-B	Contratado

