



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

Nº Plazas	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	Cultivos	<ul style="list-style-type: none"> Cultivos tropicales, cultivos agrícolas, Oleaginosas anuales agrotecnia 	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniero Agrónomo, con grado de maestría. 	DCU-B	Contratado

FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES

Nº Plazas	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	Ciencias Contables	<ul style="list-style-type: none"> Contabilidad Gubernamental Contabilidad Gubernamental Integrada II Contrataciones con el Estado 	<ul style="list-style-type: none"> Contador Público Colegiado, con grado de maestría. 	DCU-B	Contratado

FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES: DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS FORESTALES

Nº Plazas	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	Ingeniería Forestal	<ul style="list-style-type: none"> Introducción a la Ingeniería Forestal. Gestión de Recursos Forestales. Entomología Forestal. Pulpa Y Papel. Ecoturismo Arquitectura Paisajística. 	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniero Forestal o Ingeniero en Recursos Naturales Renovables-Mención Forestales o Ingeniero de Montes. Con grado de Maestría Experiencia en las Funciones. 	DCU-B	Contratado
2	Ingeniería Forestal	<ul style="list-style-type: none"> Biotecnología Forestal. Legislación y Administración Forestal. Inglés Técnico. Políticas Públicas y Realidad Forestal. Dendrología Dendrología Económica. 	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniero en Recursos Naturales Renovables-Mención Forestales o Ingeniero Agroforestal Acuicola o Ingeniero de Montes. Con grado de Maestría. Experiencia en las Funciones. 	DCU-B	Contratado
3	Ingeniería Forestal	<ul style="list-style-type: none"> Aprovechamiento Forestal. Supervivencia en Selva. Áreas Naturales Protegidas. Producción de Plantas Ornamentales y Medicinales. Caminos Forestales. Incendios Forestales. 	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniero Forestal o Ingeniero en Recursos Naturales Renovables-Mención Forestales o Ingeniero de Montes. Con grado de Maestría. Experiencia en las Funciones. 	DCU-B	Contratado
4	Ingeniería Forestal	<ul style="list-style-type: none"> Supervivencia en Selva Educación y Extensión Rural. Antropología Rural y Amazónica. Sistemas Agroforestales. Gestión del riesgo de Desastres. 	<ul style="list-style-type: none"> 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. Con grado de Maestría. Experiencia en las Funciones. 	DCU-B	Contratado





RESOLUCION N° 095-2019-CU-R-UNAS

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

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

FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES: DEPARTAMENTO ACADEMICO DE CIENCIAS AMBIENTALES

N° Plaz as	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	Ingeniería Ambiental	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	Ingeniero ambiental Con grado de maestro Colegiado y habilitado Demás requisitos de acuerdo a ley	DCU-B	Contratado
2	Ingeniería Ambiental	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	Ingeniero ambiental Con grado de maestro Colegiado y habilitado Demás requisitos de acuerdo a ley	DCU-B	Contratado
3	Ingeniería Ambiental	Metodología del Trabajo Universitario Medio Ambiente y Sostenibilidad Gestión de Riesgos Desarrollo Sostenible Gestión del Riesgo de Desastres Auditoría. Fiscalización v	Ingeniero ambiental Con grado de maestro Colegiado y habilitado Demás requisitos de acuerdo a ley	DCU-B	Contratado

1	DPTO CSA	Catastro Urbano Cartografía Planificación y Ordenamiento Territorial	agua o Ing. Conservación de suelos y Agua o Ing. Agrónomo, con Maestría	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 Remediación 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**

Nº Plaz as	Área	Funciones	Requisitos	Categoría	Condición
1	Ciencias Exactas	<ul style="list-style-type: none"> ▪Matemática Básica ▪Matemática II ▪Cálculo Integral ▪Álgebra Lineal ▪Métodos Numéricos y Computación 	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"> ▪Matemática Básica ▪Matemática I ▪Análisis Matemático I ▪Matemáticas Aplicadas a los Negocios ▪Matemática II 	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"> ▪Estadística Descriptiva con Aplicaciones Informáticas ▪Estadística y Probabilidades ▪Introducción a la Estadística Aplicada ▪Estadística para Ing. RNR ▪Bioestadística I ▪Estadística Descriptiva ▪Estadística General 	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 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"> ▪ Estructura de Datos y Algoritmos ▪ Algoritmos y Programación ▪ Lenguaje y Programación ▪ Construcción de Software I 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Título profesional de Ingeniero de Sistemas y/o Computación y/o Informática ▪ Grado de Maestría en Computación Informática o Afines 	DCU-B	Contratado
2	DACIS	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Taller de habilidades blandas ▪ Lenguaje y Programación ▪ Idioma Extranjero II ▪ Diseño de Base de Datos ▪ Pensamiento Sistémico ▪ Optimización y Simulación de Sistemas 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Título profesional de Ingeniero de Sistemas y/o Computación y/o Informática ▪ Grado de Maestría en Sistemas de Información o Afines 	DCU-B	Contratado
3	DACIS	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sistemas Operativos I ▪ Redes y Conectividad I ▪ Electivo (Redes avanzadas) ▪ Diseño de Investigación I ▪ Sistemas Operativos II ▪ Internet de las Cosas ▪ Electivo 3 (Networking II) ▪ Seguridad Informática I 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Título profesional de Ingeniero de Sistemas y/o Computación y/o Informática ▪ Grado de Maestría en Tecnología de Información o Afines 	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"> ▪ Lenguaje y Redacción Técnica ▪ Redacción y Comprensión Lectora ▪ Taller de Lectura y Escritura 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Título de Licenciado en Educación, especialidad Lenguaje o afines. ▪ Grado de Maestro ▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional 	DCU-B	Contratado
2	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Comprensión y Producción de Texto ▪ Lenguaje y Redacción Técnica 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Título de Licenciado en Educación, especialidad Lenguaje o afines. ▪ Grado de Maestro ▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional 	DCU-B	Contratado
3	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Redacción Técnica ▪ Lenguaje 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Título de Licenciado en Educación, especialidad Lenguaje o afines. ▪ Grado de Maestro ▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional 	DCU-B	Contratado
4	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Lenguaje y Redacción General ▪ Lenguaje y Redacción ▪ Redacción Técnica 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Título de Licenciado en Educación, especialidad Lenguaje o afines. ▪ Grado de Maestro ▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional 	DCU-B	Contratado
5	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Emprendimiento y Liderazgo ▪ Desarrollo Personal ▪ Desarrollo Personal y Liderazgo ▪ Metodología de la Investigación Científica 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Título de Licenciado en Psicología o Psicólogo; colegiado y habilitado. ▪ Grado de Maestro ▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional 	DCU-B	Contratado
6	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Filosofía y Lógica ▪ Métodos de Estudios ▪ Cultura de Paz y Seguridad Nacional 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Título de Licenciado en Sociología o Sociólogo; colegiado y habilitado. ▪ Grado de Maestro ▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional 	DCU-B	Contratado
7	Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Inglés Básico ▪ Inglés Técnico ▪ Inglés II 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Título de Licenciado en Educación o afines; especialidad Inglés ▪ Grado de Maestro ▪ Experiencia mínima 5 años de ejercicio profesional 	DCU-B	Contratado

