



*Universidad Nacional del Altiplano Puno*

FACULTAD DE INGENIERIA ESTADISTICA E INFORMATICA

<http://datascience.org.pe> - 366141



## RESOLUCION DE DECANATO N° 010-2021-D-FINESI-UNA

Puno, 09 de febrero de 2021

### VISTO:

El Oficio N° 006-2021-DDA-FINESI-UNA, de fecha 05 de febrero del presente año, emitido por el Director de Departamento Académico de la Facultad de Ingeniería Estadística e Informática Dr. Bernabé CANQUI FLORES, propone plazas para contrato de docentes, en base al Oficio Múltiple N° 001-2021-P-CCC/UNA-PUNO de la Comisión de Concurso de Cátedra 2021.

### CONSIDERANDO:

Que, es política de la Facultad de Ingeniería Estadística e Informática, normar y regular las actividades académicas y administrativas.

Que, según el Oficio Informe N° 0116-2021-OP-OGPD-UNA de la Oficina General de Planificación y Desarrollo, la Facultad de Ingeniería Estadística e Informática, cuenta con las siguientes plazas: 02 de DCA1, 04 de DCB1 y 02 de DCB2.

El asunto se ha tratado y aprobado en sesión extraordinaria virtual de Consejo de Facultad de fecha 08 de febrero del 2021, y en uso de las atribuciones conferidas al Señor Decano, por la Ley Universitaria N° 30220 y el Estatuto vigente de la Universidad Nacional del Altiplano.

### SE RESUELVE:

**Artículo Primero.** - **APROBAR**, las plazas para contrato de docentes en la Escuela Profesional de Ingeniería Estadística e Informática de la Facultad de Ingeniería Estadística e Informática, correspondiente al año 2021, con los datos siguientes:

VAN...///



## RESOLUCION DE DECANATO N° 010-2021-D-FINESI-UNA

PROGRAMACION DE PLAZAS DE CONTRATOS DE DOCENTES AÑO 2021					
FACULTAD DE INGENIERÍA ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA					
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA					
PD	N° Plaza	Tipo de Contrato	CURSOS	REQUISITO ESPECÍFICO POR PROFESIONAL	GRADOS ACADÉMICOS DE ESPECIALIDAD O AFINES (Presencial)
215	1	A1	Bases de Datos Avanzadas	Título Profesional de Ingeniero	<b>Doctor en:</b> - Estadística - Informática - Estadística Aplicada
			Modelos Lineales	Estadístico, Ingeniero estadístico e	
				Informático con grado académico de	
216	2	A1	Estructura de Datos Avanzadas		- Estadística Aplicada - Ciencias de la Computación
			Métodos Multivariantes	Doctor en la especialidad o afín	- Ciencia de Datos - Estadística e Informatica
217	3	B1	Programación Avanzada	Título Profesional de Ingeniero	<b>Maestro o Doctor:</b> - Estadística - Informática
			Computación Grafica	Estadístico, Ingeniero estadístico e	
218	4	B1	Inteligencia Artificial		- Estadística Aplicada
			Ingeniería Web	Informático con grado académico	- Ciencias de la Computación
				Maestro o Doctor en la afín.	- Ciencia de Datos
219	5	B1	Estadística Bayesiana		- Ingeniería de Software - Bioestadística. - Estadística e Informatica
			Ingeniería de Software		
220	6	B1	Laboratorio de Desarrollo de Software		
			Investigación Operativa		
221	7	B2	Seguridad y Auditoria Informática		
			Estadística para la Investigación de Mercados		
222	8	B2	Análisis y Diseño de Algoritmos		
			Microinformática		

**Artículo Segundo.- ENCARGAR**, el cumplimiento de la presente resolución, a los Miembros de la Comisión y demás autoridades de la Facultad.

Regístrese, Comuníquese y Archívese.

DOCUMENTO FIRMADO DIGITALMENTE

Dr. JOSE PANFILO TITO LIPA  
SECRETARIO TÉCNICO

MSc. ERNESTO NAYER TUMI FIGUEROA  
DECANO