

VICEDECANATO ACADÉMICO

Ciudad Universitaria, 05 de abril de 2019

Oficio N°136-VDAP-FII-2019

Señor Magíster
Carlos Antonio Quispe Atuncar
Decano de la Facultad de Ingeniería
Industrial - UNMSM
Presente.-

Asunto: Acuerdo de Consejo

Mediante el presente comunico a Usted, que el Consejo de Facultad en Sesión Ordinaria N°07, de fecha 04/04/2019, **Acordó:**

Aprobar por **Unanimidad**, el informe final presentado por la Comisión Permanente de Capacitación y Evaluación Docente del Proceso de Admisión a la Carrera Docente de la UNMSM 2019 de la Facultad de Ingeniería Industrial, en el cual se dispusieron 11 plazas, 08 (ocho) correspondientes a docentes principales y 03 (tres) a docentes asociados, para el Concurso Público para Admisión a la Carrera Docente 2019, las cuales quedaron desiertas en su totalidad, las mismas que se encuentran detalladas en el anexo adjunto.

Conforme a la decisión del Consejo le agradeceré adoptar las medidas pertinentes conducentes al cumplimiento de lo acordado.

Atentamente,


Mg. Julio Alejandro Salas Bucalla
Vicedecano Académico



R/Fretel

ANEXO 01

PLAZAS DECLARADAS DESIERTAS PARA EL CONCURSO DE ADMISIÓN A LA CARRERA DOCENTE 2019 DEL
DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN Y GESTIÓN INDUSTRIAL (DAPGI)
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL - UNMSM

N° Orden	N° Plazas	Cursos	Categ.	Horas Totales	Grado del Postulante	Requisitos
1	1	<ul style="list-style-type: none"> Planeación y Diseño de Planta Ergonomía y mejora de procesos Estudio y medición del trabajo 	Asoc.	D.E	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniero Industrial Magister en Ing. Industrial 	<ul style="list-style-type: none"> Colegiado y habilitado Experiencia profesional: mín. 10 años Experiencia en docencia universitaria: mín. 1 año en cursos solicitados Preferencia menor o igual a 40 años
2	1	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería económica Ingeniería de Costos Contabilidad empresarial 	Asoc.	TP 20 horas	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniero Industrial, economista o afines Mag. Ing. Industrial o Mag. Finanzas o Mag. Gestión financiera 	<ul style="list-style-type: none"> Colegiado y habilitado Experiencia profesional: mín. 10 años Experiencia en docencia universitaria: mín. 1 año en los cursos solicitados Preferencia menor o igual a 40 años
3	1	<ul style="list-style-type: none"> Seguridad en el trabajo Higiene laboral Prevención de riesgos laborales 	Prin.	D.E	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniero Industrial o Ing. de Higiene y Seguridad Industrial Magister en Ing. Industrial, Mag. Salud Ocupacional o Mag. Ing. Ambiental Doctor en Ing. Industrial 	<ul style="list-style-type: none"> Colegiado y habilitado Investigador Regina Experiencia profesional: mín. 15 años Experiencia en docencia universitaria: mín. 3 años en los cursos solicitados Preferencia menor o igual a 50 años
4	1	<ul style="list-style-type: none"> Sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo Plan de contingencia Planes y programas de seguridad 	Prin.	D.E	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniero Industrial o Ing. de Higiene y Seguridad Industrial Magister en Ing. Industrial, Mag. Salud Ocupacional o Mag. Ing. Ambiental Doctor en Ing. Industrial 	<ul style="list-style-type: none"> Colegiado y habilitado Investigador Regina Experiencia profesional: mín. 15 años Experiencia en docencia universitaria: mín. 3 años en los cursos solicitados Preferencia menor o igual a 50 años
5	1	<ul style="list-style-type: none"> Procesos industriales Análisis y riesgos laborales Prevención de riesgos laborales. 	Prin.	T.C 40 horas	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniero Industrial o Ing. de Higiene y Seguridad Industrial Magister en Ing. Industrial, Mag. Salud Ocupacional o Mag. Ing. Ambiental Doctor en Ing. Industrial 	<ul style="list-style-type: none"> Colegiado y habilitado Investigador Regina Experiencia profesional: mín. 15 años Experiencia en docencia universitaria: mín. 3 años en los cursos solicitados Preferencia menor o igual a 50 años



**PLAZAS DECLARADAS DESIERTAS PARA EL CONCURSO DE ADMISIÓN A LA CARRERA DOCENTE 2019 DEL
DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN Y GESTIÓN INDUSTRIAL (DAPGI)
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL - UNMSM**

N° Plazas	N° Plazas	Cursos	Categ.	Horas Totales	Grado del Postulante	Requisitos
6	1	<ul style="list-style-type: none"> Protección contra incendios y explosiones Desastres Naturales Contaminación del aire 	Prin.	T.C 40 horas	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniero Industrial o Ing. de Higiene y Seguridad Industrial Magister en Ing. Industrial, Mag. Salud Ocupacional o Mag. Ing. Ambiental Doctor en Ing. Industrial 	<ul style="list-style-type: none"> Colegiado y habilitado Investigador Regina Experiencia profesional: mín. 15 años Experiencia en docencia universitaria: mín. 3 años en los cursos solicitados Preferencia menor o igual a 50 años
7	1	<ul style="list-style-type: none"> Sistema integrado de seguridad, calidad y medio ambiente. Espacios y lugares en el trabajo. Estadísticas de accidentes de trabajo. 	Prin.	T.C 40 horas	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniero Industrial o Ing. de Higiene y Seguridad Industrial Magister en Ing. Industrial, Mag. Salud Ocupacional o Mag. Ing. Ambiental Doctor en Ing. Industrial 	<ul style="list-style-type: none"> Colegiado y habilitado Investigador Regina Experiencia profesional: mín. 15 años Experiencia en docencia universitaria: mín. 3 años en los cursos solicitados Preferencia menor o igual a 50 años



[Handwritten signature]

**PLAZAS DECLARADAS DESIERTAS PARA EL CONCURSO DE ADMISIÓN A LA CARRERA DOCENTE 2019 DEL
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA (DAISI)
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL – UNMSM**

Nº orden	Nº Plazas	Categoría	Clase	Asignaturas	Requisitos
8	01	Principal	D.E.	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo de Aplicaciones web • Seguridad Electrónica e Informática • Diseño de experimentos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniero Industrial. • Colegiado. • Doctorado en materias afín a los cursos solicitados. • Investigador REGINA. • Experiencia profesional de 15 años. • Experiencia en docencia universitaria de 3 años • De preferencia no mayor a 50 años.
9	01	Asociado	D.E.	<ul style="list-style-type: none"> • Estadística Industrial • Investigación y Estadística de accidentes laborales. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniero Industrial o Matemático ó Estadístico ó carreras afines. • Colegiado. • Maestría. • Experiencia profesional de 10 años • Experiencia en docencia universitaria de 1 año. • De preferencia menor a 40 años.



**PLAZAS DECLARADAS DESIERTAS PARA EL CONCURSO DE ADMISIÓN A LA CARRERA DOCENTE 2019 DEL
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE DISEÑO Y TECNOLOGÍA INDUSTRIAL (DADYTI)
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL – UNMSM**

Nº orden	Nº Plazas	Categoría	Clase	Asignaturas	Requisitos
10	1	Principal	TC	<ul style="list-style-type: none"> • Serigrafía y Estampado • Computación gráfica para Diseño Textil • Proceso de Confecciones 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniero: Industrial o Químico Textil o Químico, Investigador con publicaciones en revistas, Regina, • Colegiado y habilitado. • Grado de Magister y Doctorado con estudios presenciales, uno de ellos en textiles, 10 años de ejercicio profesional • Mínimo 3 años de docencia universitaria en DOS de los cursos en mención • De preferencia no mayor de 45 años de edad
11	1	Principal	TP 20 horas	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería de Materiales 	<ul style="list-style-type: none"> • Físico o Ingeniero Industrial • Colegiado y habilitado • Regina • Posgrado en ciencia de los materiales, grado de Doctor • 10 años de ejercicio profesional • Mínimo 3 años de Docencia universitaria en el curso en mención • De preferencia no mayor de 45 años de edad

