



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS

Av. Juan Pablo II N° 306 Bellavista, Teléfono: 469-0701

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

N° 001-2016-CF-FIIS

Callao, 05 de Enero 2016

Visto, el acuerdo de Consejo de Facultad del día 21 de diciembre, respecto a la designación del Coordinador de la Escuela Profesional de Ingeniería Industrial de la FIIS, para la Sede de Cañete.

CONSIDERANDO:

Que, según Resolución N° 455-2014-CF-FIIS, el profesor **ING. CASTILLO PAREDES OMAR TUPAC AMARU**, fue designado como Coordinador de la Escuela Profesional de Ingeniería Industrial -FIIS para la Sede de Cañete, a partir del 01 de Enero del 2015.

Que en sesión ordinaria de Consejo de Facultad del día 21 de diciembre del 2015, se acordó designar al profesor **MG. OSMART RAUL MORALES CHALCO**, como Coordinador de la Escuela Profesional de Ingeniería Industrial de la FIIS para la Sede de Cañete, a partir del 01 de enero del 2016, en reemplazo del profesor **ING. OMAR TUPAC AMARU CASTILLO PAREDES**.

El Consejo de Facultad, en uso de las atribuciones que le confiere el Art. 180 del Estatuto de la UNAC.

RESUELVE:

- 1° **DESIGNAR**, al docente ordinario en la Categoría Auxiliar a tiempo Completo **MG. OSMART MORALES CHALCO**, como Coordinador de la Escuela Profesional de Ingeniería Industrial para la Sede Cañete, desde el 01 de Enero del 2016 hasta el 31 de Diciembre del 2016.
- 2° **AGRADECER** al profesor **ING. OMAR TUPAC AMARU CASTILLO PAREDES**, por los servicios prestados en el cargo de Coordinador de la Escuela Profesional de Ingeniería Industrial de la FIIS para la Sede de Cañete, labor realizada desde el 01 de enero al 31 de diciembre 2015.
- 3° **TRANSCRIBIR** la presente Resolución al Señor Rector, VRI, VRA, DIGA, ORRH, otras dependencias e interesado.

Regístrese, comuníquese y archívese.


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS
Mg. VÍCTOR ROCÍO FERNÁNDEZ
DECANO