



UNAP

Rectorado

Resolución Rectoral n.º 0717-2014-UNAP

Iquitos, 09 de abril de 2014

CONSIDERANDO:

Que, con Resolución Rectoral n.º 0703-2014-UNAP, de fecha 08 de abril de 2014, se resuelve autorizar el viaje en comisión de servicio, a la ciudad de Yurimaguas del 11 al 13 de abril de 2014, de don Rodil Tello Espinoza, rector de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana (UNAP), de doña Gloria Sadith Vásquez Ramírez de Bardales, vicerrectora de investigación (Vrinv), de don Fidel Aspajo Varela, decano (e) de la Facultad de Agronomía (FA) y de don Anunciación Hernández Grández, secretario general de la UNAP, para que asistan a la ceremonia de graduación de los egresados de la Facultad de Zootecnia, escuelas profesionales: Acuicultura, Agronomía, Educación Inicial y Facen, que se realizará el 12 de abril de 2014, en dicha ciudad;

Que, es necesario ampliar los alcances de la resolución rectoral antes mencionada, precisando que don Manuel Norberto Zúñiga López, decano (e) de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades (FCEH), también viajará a la ciudad de Yurimaguas para los fines expuestos en la Resolución Rectoral n.º 0703-2014-UNAP; y,

En uso de las atribuciones que confieren la Ley n.º 23733 y el Egunap;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- Ampliar la Resolución Rectoral n.º 0703-2014-UNAP, del 08 de abril de 2014, precisando que don Manuel Norberto Zúñiga López, decano (e) de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades (FCEH), también viajará a la ciudad de Yurimaguas, cargando el egreso al Presupuesto Institucional del Ejercicio Fiscal 2014 de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades (FCEH), en mérito a los fundamentos expuestos en la presente resolución rectoral.

ARTÍCULO SEGUNDO.- Precisar que las demás disposiciones de la Resolución Rectoral n.º 0703-2014-UNAP, quedan subsistentes.

Regístrese, comuníquese y archívese.




Rodil Tello Espinoza
RECTOR




Anunciación Hernández Grández
SECRETARIO GENERAL

Dist.: OGA, OGP, OGRH, FCEH, Abastec, Cont, Tes, Upp, Int, Arch(2).
mpc