



UNAP

Rectorado

Resolución Rectoral N° 0543-2018-UNAP


Iquitos, 27 de abril de 2018

VISTO:

El Oficio N° 137-2018-D-FZ-UNAP, presentado el 25 de abril de 2018, por la decana (e) de la Facultad de Zootecnia, sobre ratificación de la Resolución Decanal N° 007-2018-FZ-UNAP;

CONSIDERANDO:

Que, mediante oficio de visto, doña Aldi Alida Guerra Teixeira, decana (e) de la Facultad de Zootecnia, solicita al rector ratificar la Resolución Decanal N° 007-2018-FZ-UNAP, de fecha 12 de febrero de 2018, en la que resuelve autorizar la saca y venta de nueve (09) ganados bubalinos, conforme al siguiente detalle:



N° Orden	N° de animal	Especie	Clase
01	374	Búfalo	Búfala
02	394	Búfalo	Búfala
03	483	Búfalo	Búfalo
04	485	Búfalo	Búfalo
05	509	Búfalo	Búfalo
06	517	Búfalo	Búfalo
07	531	Búfalo	Búfalo
08	549	Búfalo	Búfalo
09	551	Búfalo	Búfalo


Que, por la razón expuesta, es procedente atender lo solicitado por la decana (e) de la Facultad de Zootecnia; y,

En uso de las atribuciones que confieren la Ley N° 30220 y el Estatuto de la UNAP;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO. - Ratificar la Resolución Decanal N° 007-2018-FZ-UNAP, de fecha 12 de febrero de 2018, de la Facultad de Zootecnia, de acuerdo a los siguientes términos:

"ARTÍCULO PRIMERO. - Autorizar la saca y venta de nueve (09) ganados bubalinos, conforme al siguiente detalle:



N° Orden	N° de animal	Especie	Clase
01	374	Búfalo	Búfala
02	394	Búfalo	Búfala
03	483	Búfalo	Búfalo
04	485	Búfalo	Búfalo
05	509	Búfalo	Búfalo
06	517	Búfalo	Búfalo
07	531	Búfalo	Búfalo
08	549	Búfalo	Búfalo
09	551	Búfalo	Búfalo



UNAP

Rectorado

Resolución Rectoral N° 0543-2018-UNAP


ARTÍCULO SEGUNDO.- El administrador (e) del Centro de Investigación y Enseñanza Yurimaguas (CIEY) – Granja Km. 17. presentará a la decana un informe económico documentado y detallado de los ingresos generados por esta venta.”

Regístrese, comuníquese y archívese.




Alberto García Ruiz
RECTOR (e)




Kadir Benzaquen Tuesta
SECRETARIO GENERAL

Dist.:DGA.,OGPP,Abastec, ACP.,FZ, SG,Arch(2).
mpc.