



UNAP

FACULTAD DE ZOOTECNIA

DECANATO

RESOLUCIÓN DECANAL N° 003-2021-FZ-UNAP

Yurimaguas, 18 de enero de 2021

VISTO:

El OFICIO N° 004-DEFP-UNAP-2021, de fecha 14 de enero de 2021, presentado por la Lic. Mg. Esther Ruiz de Del Aguila, Directora de Escuela de Formación Profesional de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana (UNAP), solicitando Resolución Decanal de Autorización del Dictado de Cursos: (10014) Cálculo Integral y (10029) Reproducción Animal, solicitado como Curso de Nivelación Curricular correspondiente al Semestre Académico II – 2020.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Rectoral N° 1315-2014-UNAP, de fecha 26 de agosto de 2014, se aprueba la Directiva N° 003-2014-VRAC-UNAP. "Normas para la matrícula en cursos de Nivelación Curricular", que será de aplicación para todas las Facultades de la UNAP.

Qué, mediante el oficio del visto, la Directora de Escuela de Formación Profesional de la Facultad de Zootecnia solicita la Resolución Decanal de Aprobación del Curso de Nivelación Curricular, solicitado por los estudiantes.

Qué, por lo expuesto en el considerando es procedente aprobar el trámite administrativo solicitado por la Directora de Escuela de Formación Profesional de la Facultad de Zootecnia

En uso de las atribuciones conferidas por la Ley N° 30220 y el Estatuto de la UNAP.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: AUTORIZAR el dictado del curso de Nivelación Curricular de las asignaturas, correspondiente al Semestre Académico II – 2020, se detalla a continuación:

N° Orden	CÓDIGO	CURSO	DOCENTE
1	10014	Cálculo Integral	Ing. Jesús Rony Rivas Tongo
2	10029	Reproducción Animal	M.V. Gladys Amable Llanos Cortegana

ARTÍCULO SEGUNDO: Elevar la presente Resolución Decanal a la Dirección General de Registro y Asuntos Académicos, para su conocimiento y trámite respectivo.

Registrase, comuníquese y archívese.

[Signature]

ALDIA ALDA GUERRA TEIXEIRA
Decana (e)



[Signature]

Ing. Segundo Saúl Tello Sandoval Mg.
SECRETARIO ACADÉMICO
FACULTAD DE ZOOTECNIA - UNAP



Distribución:

DIGRAA, DEFP, Archivo