



Fundo Almendra, 21 de enero 2020

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA**Visto:**

El Oficio N° 086-2019-OSINFOR/08.3, del Director de la Dirección de Evaluación Forestal y de Fauna Silvestre, sobre inicio del proceso de selección de tesista (UNAP-OSINFOR);

CONSIDERANDO:

Que, en el marco de al Convenio entre el Organismo de Supervisión de los Recursos Forestales (OSINFOR), y la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana (UNAP), está en realizar actividades de mutua colaboración y cooperación para contribuir al aprovechamiento sostenible y la conservación de los recursos forestales y de fauna silvestre, promoción de la integración académica y el desarrollo de programas de formación y mejoras de competencia del personal y actores vinculados en favor del sector forestal;

Que, el OSINFOR, presentó un proyecto de investigación al FONDECYT (Proyecto de Investigación Semilla 2019 – I), “ESTUDIO ECOLÓGICO DE LA ESTRUCTURA VERTICAL DE LAS PRINCIPALES ESPECIES FORESTALES DE LA AMAZONÍA PERUANA”, con proyección de inicio en enero del 2020;

Que, mediante documento de visto don David Blas Jaimes, Director de la Dirección de Evaluación Forestal y de Fauna Silvestre (OSINFOR), solicita a la decanatura conformar un comité de evaluación para seleccionar al tesista bajo un proceso de convocatoria según los procedimientos establecidos por la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana;

Que, por la razón expuesta, la decanatura estima conveniente conformar el Comité de Evaluación para seleccionar tesista bajo un proceso de convocatoria, que se incorporará al proyecto de investigación “Estudio ecológico de la estructura vertical del bosque de las principales especies forestales maderables de la Amazonía Peruana”; integrada por profesionales de la Facultad de Ciencias Forestales;

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

SE RESUELVE:

ARTÍCULO UNICO.- CONFORMAR, el Comité de evaluación para seleccionar tesista bajo un proceso de convocatoria, que se incorporará al proyecto de investigación “Estudio ecológico de la estructura vertical del bosque de las principales especies forestales maderables de la Amazonía Peruana”, según los procedimientos establecidos por la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana (UNAP); integrada de la siguiente manera:

- Rodil Tello Espinoza Presidente
Docente principal a dedicación exclusiva
Director del Instituto de Investigación UNAP.



UNAP

**Facultad de
Ciencias Forestales**

- Jorge Solignac Ruiz Miembro
Docente auxiliar
- José David Urquiza Muñoz Miembro
Docente auxiliar

Regístrate, comúñuese y archívese.

Ing. TEDY PACHECO GOMEZ, M.Sc.

Decano



Ing. PEDRO ANGEL ANGULO RUIZ, M.Sc.

Secretario Académico



Dist.: OSINFOR, Interesados, Archivo

CONSERVAR LOS BOSQUES BENEFICIAN A LA HUMANIDAD ¡NO LO DESTRUYAS!

Ciudad Universitaria-Caserío “Puerto Almendra”-Río Nanay Teléfono: 065-763379

Pevas 584-Iquitos-Telefono: 065-225303

forestales@unapiquitos.edu.pe