



UNAP

Facultad de Ingeniería
de Sistemas e Informática
(FISI)

RESOLUCIÓN DECANAL N° 173-D-FISI-UNAP-2021.

Iquitos, 13 de octubre del 2021.

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍ PERUANA;

VISTO:

La Resolución Decanal N° 154-D-FISI-UNAP-2018, del Jurado Examinador, presidido por el docente Lic. Ángel enrique López rojas, Dr, y como miembros los docentes Ing. Juan Manuel Verme Insua, Mgr. y el Ing. Rafael Vilca Barbarán, Mgr., donde se informa del DICTAMEN APROBATORIO del Informe Final de la Tesis Titulado: “SISTEMA EXPERTO DE ASIGNACIÓN DE AULAS Y LABORATORIOS PARA LA GESTIÓN DE HORARIOS PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMATICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA – 2018”, presentado por los bachilleres: Jorge Adalberto Gómez Huaman y Sidney Leyland Salas Mantilla, solicitando la emisión de la resolución correspondiente de aprobación de la sustentación del Informe Final en Acto Público.

El Oficio N° 080-2021-CGT- FISI-UNAP del Comité de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática, donde se indica que en coordinaciones con el Jurado Evaluador y los Bachilleres se propone lugar, fecha y hora para el acto público de sustentación.

En uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220 y el EGUNAP.

SE RESUELVE:

Artículo Uno. - Autorizar la sustentación en acto público del Informe Final de la Tesis Titulado: **SISTEMA EXPERTO DE ASIGNACIÓN DE AULAS Y LABORATORIOS PARA LA GESTIÓN DE HORARIOS PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMATICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA – 2018**, presentado por los bachilleres: Jorge Adalberto Gómez Huaman y Sidney Leyland Salas Mantilla, para la obtención del Título Profesional de Ingeniero de Sistemas e Informática.

Artículo Dos. - Establecer que dicho acto público de sustentación del Informe Final del Proyecto de Tesis se realice en:

- FECHA: Lunes 18/10/2021
- HORA: 7:00 pm.
- LUGAR: Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática.

Regístrate, comuníquese y archívese.


Dr. Ángel Enrique López Rojas
DECANO
FISI-UNAP




Alejandro Reategui Peco
Secretario Académico
FISI - UNAP
