



UNAP

Facultad de Ingeniería
de Sistemas e Informática- FISI

RESOLUCIÓN DECANAL N° 160 -D-FISI-UNAP-2022.

Iquitos, 11 de julio del 2022

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

CONSIDERANDO:

Que, visto el Oficio N° 051-DEFP-FISI-UNAP-2022, presentado por el Director de Escuela de Formación Profesional, Ing. Carlos González Aspajo, quien manifiesta haber recibido los expediente de los estudiantes, los mismos que han solicitado se les permita matricularse en cursos en **PARALELO** en el presente **semestre 2022-I**, obviando los pre-requisitos de los cursos. El director de escuela indica que después de haber revisado los documentos de los estudiantes indicados y amparado en la Tercera Disposición Final del RAPUNAP vigente, considera procedente el trámite autorizando a los estudiantes antes mencionados, llevar en paralelo los cursos de: Taller de Software 2, Gerencia de Sistemas de Información, Auditoria Interna, Auditoria Informática, Robótica, seminario de Tesis 1 y Seminario de Tesis 2.

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

SE RESUELVE:

Artículo Uno.- Autorizar matricularse en cursos en paralelo del estudiante que a continuación se detalla, para el Semestre Académico 2022-I, en mérito al considerando de la presente resolución.

DNI	Nombre	Curso solicitado	Cód.	Créd.	Requisito
71323789	JÓRGE FRANCESCO, ALAVA ORELLANA	Taller de Software II	10069	03	Taller de Software I (10062)
SITUACIÓN ACADÉMICA		Se encuentra en el QUINTO NIVEL; DECIMO CICLO con 213 créditos aprobados , para poder egresar en el presente semestre 2022-I			

DNI	Nombre	Curso solicitado	Cód.	Créd.	Requisito
71010947	AXEL ALEXIS, ROJAS MAYORA	Gerencia Sistemas Información	10079	03	Gestión en Tecnología de Información (10071)
		Auditoria Informática	10061	03	Seguridad Informática (10072)
SITUACIÓN ACADÉMICA		Se encuentra en el QUINTO NIVEL; NOVENO CICLO con 203 créditos aprobados , para poder egresar en el presente semestre 2022-I			



UNAP

Facultad de Ingeniería
de Sistemas e Informática- FISI

DNI	Nombre	Curso solicitado	Cód.	Créd.	Requisito
71100426	CHRISTIAN BERNI, ANDI DÁVILA	Taller de Software II	10069	03	Taller de Software I (10062)
SITUACIÓN ACADÉMICA		Se encuentra en el QUINTO NIVEL; NOVENO CICLO con 201 créditos aprobados , para poder egresar en el presente semestre 2022-I			

DNI	Nombre	Curso solicitado	Cód.	Créd.	Requisito
75275728	PIERSCE AARON, FLORES GARCÍA	Auditoria Informática	10080	03	Seguridad Informática (10072) Arquitectura de Sist. De Información (10073)
SITUACIÓN ACADÉMICA		Se encuentra en el QUINTO NIVEL; NOVENO CICLO con 199 créditos aprobados , para poder egresar en el presente semestre 2022-I			

DNI	Nombre	Curso solicitado	Cód.	Créd.	Requisito
76411745	FILOMENO CORDOVA, BRAULIO ELISEO	Taller de Software II	10069	03	Taller de Software I (10062)
SITUACIÓN ACADÉMICA		Se encuentra en el QUINTO NIVEL; NOVENO CICLO con 208 créditos aprobados , para poder egresar en el presente semestre 2022-I			

DNI	Nombre	Curso solicitado	Cód.	Créd.	Requisito
71236706	ROD HERICKSON, DURAND SAAVEDRA	Auditoria Informática	10080	03	Seguridad Informática (10072) Arquitectura de Sist. De Información (10073)
SITUACIÓN ACADÉMICA		Se encuentra en el QUINTO NIVEL; NOVENO CICLO con 199 créditos aprobados , para poder egresar en el presente semestre 2022-I			



UNAP

Facultad de Ingeniería
de Sistemas e Informática- FISI

DNI	Nombre	Curso solicitado	Cód.	Créd.	Requisito
72618675	DAVID MIGUEL, RENGIFO CHANCHARI	Gerencia de Sistemas de Información	10079	03	Gestión en Tecnología de Información (10071)
		Auditoria Informática	10081	03	Seguridad Informática (10072)
					Arquitectura de Sist. de Información (10073)
SITUACIÓN ACADÉMICA		Se encuentra en el QUINTO NIVEL; NOVENO CICLO con 199 créditos aprobados , para poder egresar en el presente semestre 2022-I			

DNI	Nombre	Curso solicitado	Cód.	Créd.	Requisito
72384525	DARA ELIZABETH, HUAMAN DÍAZ	Seminario de Tesis I	10067	03	Teoría General de Sistemas (10035)
		Robótica	10068	03	Inteligencia Artificial (10059)
		Seminario de Tesis II	10078	03	Seminario de Tesis I (10067)
SITUACIÓN ACADÉMICA		Se encuentra en el QUINTO NIVEL; NOVENO CICLO con 199 créditos aprobados , para poder egresar en el presente semestre 2022-I			

Artículo Dos.- Autorizar a la Dirección General de Registros y Asuntos Académicos realizar los trámites correspondientes del alumno en mención.

Regístrate, comuníquese y archívese

Dr. Ángel Enrique López Rojas
DECANO
FISI-UNAP



Alejandro Reatgeui Pezo
Secretario Académico
FISI - UNAP

