




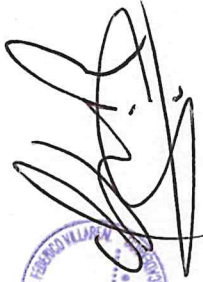
UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLARREAL

SECRETARIA GENERAL

“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”


RESOLUCION VRAC. N° 163 -2022-UNFV

San Miguel, 07 de julio de 2022



Visto, el expediente con NT. 05693, que contiene los Oficios Nros. 019-2022-SA-FIEI-UNFV y 024-2022-SA-FIEI-UNFV de fechas 03 y 18.02.2022, respectivamente, de la Facultad de Ingeniería Electrónica e Informática de esta Casa de Estudios Superiores, mediante los cuales remite para su ratificación la Resolución Decanal N° 055-2022-SA-FIEI-UNFV de fecha 02.02.2022, rectificada con Resolución Decanal N° 063-2022-SA-FIEI-UNFV de fecha 18.02.2022, que autoriza la programación de asignaturas con menos de 08 estudiantes correspondiente al Semestre Académico 2021-I, de la Escuela Profesional de Ingeniería Informática; y

CONSIDERANDO:



Que, el artículo 14° del Reglamento General del Régimen de Matrícula de Pre Grado, establece que **“la matrícula por asignaturas determina que, para llevar a cabo las actividades académicas de clases, se debe tener un mínimo de ocho (08) alumnos registrados en la asignatura. En este caso, si no hay el número suficiente de alumnos registrados, podrán registrar asistencia en un curso de igual o similar contenido en su Facultad o en otra...”**; **“las asignaturas de las especialidades en extinción si no alcanzan el mínimo (08), serán llevadas por tutorías, previa autorización del Vicerrectorado Académico”**;

Que, mediante Resolución Decanal N° 055-2022-SA-FIEI-UNFV de fecha 02.02.2022, rectificada con Resolución Decanal N° 063-2022-SA-FIEI-UNFV de fecha 18.02.2022, la Facultad de Ingeniería Electrónica e Informática autorizó la programación de asignaturas que cuentan con menos de ocho (08) alumnos matriculados de la Escuela Profesional de Ingeniería Informática de la referida Facultad, correspondientes al Semestre Académico 2021-I;

En mérito a la opinión de la Oficina Central de Registros Académicos contenida en el Oficio N° 1216-2022-OCRAC-VRAC-UNFV de fecha 23.05.2022, y a las facultades conferidas al Vicerrectorado Académico mediante Resolución R. N° 3126-2013-CU-UNFV de fecha 20.02.2013 ampliada con Resolución R. N° 3903-2013-CU-UNFV de fecha 25.07.2013 y estando a lo dispuesto por el Vicerrector Académico en Proveído N° 1650-2022-VRAC-UNFV de fecha 25.05.2022; y

De conformidad con la Ley N° 30220-Ley Universitaria, el Estatuto y el Reglamento General de la Universidad, la Resolución R. N° 9710-2021-UNFV de fecha 31.12.2021 y la Resolución R. N° 479-2022-CU-UNFV de fecha 27.06.2022;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO. - **Ratificar** la Resolución Decanal N° 055-2022-SA-FIEI-UNFV de fecha 02.02.2022, rectificada con Resolución Decanal N° 063-2022-SA-FIEI-UNFV de fecha 18.02.2022; consecuentemente, **autorizar** la programación de diez (10) asignaturas que cuentan con menos de ocho (08) alumnos matriculados de la Escuela Profesional de Ingeniería Informática de la Facultad de Ingeniería Electrónica e Informática de esta Casa de Estudios Superiores, correspondiente al Semestre Académico 2021-I, conforme se detalla a continuación:

...///



UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLARREAL
SECRETARIA GENERAL

///...

Pag.02

CONT. RESOLUCIÓN VRAC. N° 163 -2022-UNFV

N° Orden	Ciclo	Código Asignatura	Asignatura	Créd.	Datos de los estudiantes	Código del estudiante
1	1	100549	Lenguaje y Comunicación Turno Sección MB	03	Avalos Durand Blanca Nicolle	2020011104
					De Tomas Quispe Joseph Alejandro	2020010972
					Lujan Bernaola Geral Emilio	2020010963
					Nieves Campos Elizabeth Yolanda	2020011122
					Silva Ríos Sheyson Felito	2020010892
Vigo Álvarez Leandro Francisco	2020011024					
2	1	100551	Metodología del Trabajo Universitario Turno Sección MB	02	Avalos Durand Blanca Nicolle	2020011104
					De Tomas Quispe Joseph Alejandro	2020010972
					Huamani Riojas Carlos Arnaldo	2020011042
					León Nores Josue Gabriel	2020010954
					Lujan Bernaola Geral Emilio	2020010963
Nieves Campos Elizabeth Yolanda	2020011122					
Vigo Álvarez Leandro Francisco	2020011024					
3	3	100003	Psicología Organizacional- Turno Sección MA	02	Pérez Veliz Víctor Esau	2017023568
					Del Valle Azurin Isaac Taylor	2017043631
					Huari Huarocc Carlos Alberto	2019015447
4	3	103263	Estadística Turno Sección MA	03	Choque Sánchez Alfredo	2018004897
					Del Valle Azurin Isaac Taylor	2017043631
					Huari Huarocc Carlos Alberto	2019015447
					Otero Huamanñahui Jorge	2017022054
Soto Cristóbal Francisco	2018026589					
5	3	100377	Metodología de la Investigación Científica Turno Sección MA	03	Del Valle Azurin Isaac Taylor	2017043631
					Huari Huarocc Carlos Alberto	2019015447
					Otero Huamanñahui Jorge	2017022054
6	3	100561	Geopolítica y Realidad Nacional Turno Sección TA	03	Ayasta Chávez Eduardo M.	2019015483
					Choque Sánchez Alfredo	2018004897
					Del Valle Azurin Isaac Taylor	2017043631
					Huari Huarocc Carlos Alberto	2019015447
Pérez Veliz Víctor Esau	2017023568					
7	3	100387	Inglés III Turno Sección MA	01	Ayasta Chávez Eduardo M.	2019015483
					Bonifaz Pastor Angel David	2019015429
					Choque Sánchez Alfredo	2018004897
					Del Valle Azurin Isaac Taylor	2017043631
					Huari Huarocc Carlos Alberto	2019015447
Jara Becerra José María	2018010076					

...///



UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLARREAL
SECRETARIA GENERAL

///...

Pag.03

CONT. RESOLUCIÓN VRAC. N° 163 -2022-UNFV

N° Orden	Ciclo	Código Asignatura	Asignatura	Créd.	Datos de los estudiantes	Código del estudiante
8	9	HA0041	Taller de Tesis Turno Sección MB	03	Arce Mayhuire Abel Emmanuel	2015024595
					Roca Loayza Luis Orlando	2014000683
					Rodríguez Almeida Alex Renzo	2014002258
					Toledo Quincho Jimena	2017030644
					Valderrama Valderrama Richard	2012239379
					Velarde Ñahui Alejandro Rubén	2017032389
9	9	7A0099	Procesos de Decisión (electivo) Turno Sección NA	03	Arce Mayhuire Abel Emmanuel	2015024595
					Palacios Antivo Sandro Javier	2017022393
					Salazar Ronto Ricky Michael	2017027948
					Taya Flores Jogli Makley	2017030234
					Tirado Uriarte Abimael	2017030546
10	9	7A0099	Procesos de Decisión (electivo) Turno Sección NB	03	Gallardo Laureano Christian Dyerson	2015237857
					Ríos Riquelme Alberto Yamil	2014236795

ARTÍCULO SEGUNDO. - Autorizar el procesamiento de pre actas y actas definitivas de las asignaturas mencionadas en el Artículo Primero, con menos de ocho (08) alumnos, de la Escuela Profesional de Ingeniería Informática de la Facultad de Ingeniería Electrónica e Informática de esta Casa de Estudios Superiores.

ARTÍCULO TERCERO. - La Facultad de Ingeniería Electrónica e Informática, así como la Oficina Central de Registros Académicos, dictarán las medidas necesarias para el cumplimiento de la presente Resolución.

Regístrese, comuníquese y archívese



Dr. AMÉRICO FRANCISCO LEYVA ROJAS
VICERRECTOR ACADÉMICO



Abg. ENRIQUE IVAN VEGA MUCHA
SECRETARÍA GENERAL SECRETARIO GENERAL

NT. 05693
GHG