



UNAP

Universidad Nacional de la Amazonia Peruana
Facultad de Ingeniería Química-FIQ

CARGO

X02
29-05/19
1:27 pm

"AÑO DE LA LUCHA CONTRA LA CORRUPCIÓN Y LA IMPUNIDAD"

RESOLUCIÓN DECANAL Nº 147- 2019-FIQ-UNAP

Iquitos, 20 de mayo del 2019

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA

CONSIDERANDO:

Que, mediante Oficio Nº 126-2019-DEFP-FIQ-UNAP, el Director de Escuela de Formación Profesional - Ing. Wilfredo Ruiz Mesía, Dr., solicita la aprobación del dictado de cursos de NIVELACIÓN, correspondiente al presente Semestre Académico I-2019; por lo que, es procedente atender lo solicitado.

En uso de las atribuciones que le confieren la Ley 30220 y el ESTATUTO.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- APROBAR el dictado de cursos de NIVELACIÓN, correspondiente al presente Semestre Académico I-2019, de acuerdo al siguiente detalle:

CURSOS DE NIVELACIÓN (I – 2019)

CURSO	HORARIO	AULA	DOCENTE
CÁLCULO I (Currículo Nuevo)	<u>Teoría</u>		
	G1 Martes 7-9 a.m.	1Q	
	G2 Jueves 7-9 a.m.	3Q	Ing. Robinson Saldaña Ramírez
	<u>Práctica</u>		
FÍSICA I (Currículo Nuevo)	G1 Martes 17-19 p.m.	2Q	
	G2 Jueves 17-19 p.m.	3Q	
	<u>Teoría</u>		
	Sábado 7-10 a.m.	3Q	Ing. Nara Rivadeneyra Ramos
QUÍMICA GENERAL II (Currículo Nuevo)	<u>Práctica</u>		
	Sábado 10-12 m.	Laboratorio Análisis Químico por Instrumentación	
	<u>Teoría</u>		
	Jueves 9-12 m.	2Q	Ing. Rosalinda Pastor Rojas
ECUACIONES DIFERENCIALES (Currículo Nuevo)	<u>Práctica</u>		
	G1 Lunes 7-9 a.m.	Laboratorio Química Analítica (Cirna)	
	G2 Lunes 9-11 a.m.		
	<u>Teoría</u>		
ECUACIONES DIFERENCIALES (Currículo Antiguo)	Jueves 14-17 p.m.		
	<u>Práctica</u>		
	Jueves 17-19 p.m.	2Q	Lic. Arturo Seclén Medina
	<u>Teoría</u>		
ECUACIONES DIFERENCIALES (Currículo Antiguo)	Jueves 14-17 p.m.		
	<u>Práctica</u>		
ECUACIONES DIFERENCIALES (Currículo Antiguo)	Jueves 17-19 p.m.		
	<u>Práctica</u>		



UNAP

Universidad Nacional de la Amazonia Peruana
Facultad de Ingeniería Química-FIQ

"AÑO DE LA LUCHA CONTRA LA CORRUPCIÓN Y LA IMPUNIDAD"

EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL (Currículo Antiguo)	<u>Teoría</u> Lunes 16-18 p.m. <u>Práctica</u> Jueves 15-17 p.m.	2Q 3Q	Ing. Juan Arturo Díaz Rengifo
FISICOQUÍMICA I	<u>Teoría</u> Miércoles 10-13 p.m. <u>Práctica</u> Jueves 19-21 horas	5Q Laboratorio de Fisicoquímica	Ing. Juan Manuel Rojas Amasifén
ANÁLISIS POR INSTRUMENTACIÓN II	<u>Teoría</u> Martes 18-19 horas Lunes 17-19 horas <u>Práctica</u> Jueves 10-13 horas	1Q 3Q Laboratorio Análisis por Instrumentación	Ing. Maritza Grández Ruiz
CINÉTICA Y DISEÑO DE REACTORES (Currículo Nuevo y Antiguo)	<u>Teoría</u> Lunes 14-16 horas <u>Práctica</u> Sábado 9-12 horas	5Q 5Q	Ing. Karenth Ramírez Álvarez
TERMODINÁMICA I	<u>Teoría</u> Miércoles 8-11 horas <u>Práctica</u> Jueves 8-10 horas	6Q 6Q	Ing. Carlos Arévalo Torres
TRANSFERENCIA DE MASA (Currículo Nuevo y Antiguo)	<u>Teoría</u> Jueves 19-21 horas <u>Práctica</u> Viernes 10-13 horas	2Q 3Q	Ing. Víctor García Pérez
DISEÑO MECÁNICO INDUSTRIAL	<u>Teoría</u> Lunes 8-10 a.m. <u>Práctica</u> Viernes 7-10 a.m.	Centro de Cómputo	Ing. José Perdiz Dávila
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	<u>Teoría</u> Lunes 14-16 horas <u>Práctica</u> Lunes 16-18 horas	1Q 1Q	Ing. Oswaldo Miranda Gonzales
TECNOLOGÍA QUÍMICA	<u>Teoría</u> Miércoles 15-16 horas <u>Práctica</u> Martes 18-20 horas	6Q 3Q	Ing. Carlos Arévalo Torres
LABORATORIO DE INGENIERÍA I (Currículo Nuevo y Antiguo)	<u>Teoría</u> Lunes 10-13 horas <u>Práctica</u> Jueves 17-19 horas	1Q 2Q	Ing. Víctor García Pérez



UNAP

Universidad Nacional de la Amazonia Peruana
Facultad de Ingeniería Química-FIQ

"AÑO DE LA LUCHA CONTRA LA CORRUPCIÓN Y LA IMPUNIDAD"

ARTICULO 2°.- Comunicar a la Oficina General de Asuntos Académicos, Dirección de Escuela de Formación Profesional y la Oficina de Registros y Asuntos Académicos de esta Facultad, para que tomen nota de lo dispuesto en la presente Resolución Decanal.

Regístrese, comuníquese y archívese.


HUGO EMERSON FLORES BERNAL
DECANO
FACULTAD INGENIERIA QUÍMICA - UNAP



Gabriel Ubaldo Gilabert Sánchez
SECRETARIO ACADÉMICO
Facultad de Ingeniería Química-UNAP


c.c.: DGRAA, DEFP, ORSA, Archivo.