



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES



Bellavista, 13 de mayo de 2020

Señor:

Dr. BALDO ANDRÉS OLIVARES CHOQUE
RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Presente.-

Con fecha trece de mayo del dos mil veinte, se ha expedido la siguiente Resolución.

RESOLUCION DE DECANA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 098-2020-D-FIARN

Visto, el informe del Coordinador de la Filial Cañete de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales, mediante el cual solicita regularizar el cambio de horario de las asignaturas de: Termodinámica Aplicada a la IA y Tratamiento de Aguas Residuales del Semestre Académico 2020-A de la Filial Cañete.

CONSIDERANDO

Que, el Art. 68 de la Ley Universitaria, Ley N° 30220, concordante con el Art. 187 de la norma estatutaria, establece que el Decano es la máxima autoridad de gobierno de la Facultad, representa a la Facultad ante el Consejo Universitario y la Asamblea Universitaria conforme lo dispone la Ley....(sig).

Que, el Art. 70, numeral 70.2 y 70.3 de la Ley Universitaria, Ley N° 30220, concordante con el At. 189, numeral 189.3 y 189.4, de la norma estatutaria, establece que el Decano tiene las atribuciones de dirigir administrativamente y académicamente la Facultad, a través del Director de Departamento Académico, Escuela Profesional, Unidad de Investigación y de Posgrado.

Que, según Resolución Rectoral N° 272-96-R en su primera parte resolutive, la Programación Académica de las diferentes Escuelas Profesionales deben cumplir estrictamente los turnos-horarios, los grupos horarios en función de la infraestructura y la determinación de los cursos electivos concordante con el Currículo de Estudios.

Que, el Art. 30° del Reglamento General de Estudios de la UNAC, precisa que la programación académica de pregrado es aprobado por el Consejo de Facultad o por el Decano con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad.....(sig).

Que, con Resolución N° 424-2019-CF-FIARN de fecha 15 de noviembre del 2019, se aprobó la **PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2020-A Y 2020-B** de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao – Filial Cañete.

Que, con Resolución N° 072-2020-D-FIARN de fecha 04 de marzo del 2020, se aprobó la **PROGRAMACIÓN HORARIA y la DISTRIBUCIÓN DE CARGA LECTIVA DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2020-A** de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales Filial Cañete, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad.

Que, con Resolución 090-2020-D-FIARN de fecha 17 de abril de 2020, se aprobó, con eficacia anticipada, el cierre del grupo horario de teoría, práctica y laboratorio; así como la designación de docentes en el Semestre Académico 2020-A de la Filial Cañete, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad.

Que, con Resolución N° 091-2020-D-FIARN de fecha 24 de abril del 2020, se resuelve: **1º. Aprobar la programación de las asignaturas, en el Semestre Académico 2020-A, a desarrollarse en forma virtual mediante aplicaciones multiplataforma, tanto en la Sede Callao como en la Filial Cañete aprobó, según corresponda, bajo el siguiente detalle: 1. ASIGNATURAS QUE PUEDEN LLEVARSE TOTALMENTE VIRTUALES; PUES LA PRÁCTICA CONSISTE EN DESARROLLAR EJERCICIOS Y PROBLEMAS PARA REFORZAR LA TEORÍA, 2. ASIGNATURAS QUE, A PESAR DE TENER “LABORATORIO” DENTRO DE LA ESTRUCTURA DEL CURSO, PUEDEN SER LLEVADOS VIRTUALMENTE; 2º. Aprobar la programación de las asignaturas, a desarrollarse parcialmente virtuales mediante aplicaciones multiplataforma, en el Semestre Académico 2020-A, tanto en la Sede Callao como en la Filial Cañete, según el siguiente detalle: ASIGNATURAS QUE TIENEN LABORATORIO Y/O PRÁCTICA; SIENDO ESTA PARTE NECESARIAMENTE PRESENCIAL, SE PROPONE HACER LA TEORÍA Y PRÁCTICA DE MANERA VIRTUAL Y LOS LABORATORIOS AL FINALIZAR EL SEMESTRE ACADÉMICO; 3º. En el Semestre Académico 2020-A, en la Sede Callao, no llevar las asignaturas de Actividades Culturales y Actividades Deportivas, virtualmente, ya que por su naturaleza son presenciales.**

Que, con Resolución N° 095-2020-D-FIARN 05 de mayo de 2020, se aprobó el cierre de cursos y el cambio de docente; así como, los estudiante de la Filial Cañete afectados con el cierre de las asignaturas, sean incorporados en las mismas asignaturas a la Sede Callao.





UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES



Que, el Coordinador de la Filial Cañete de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales, solicita regularizar el cambio de horario de las asignaturas de: Termodinámica Aplicada a la IA y Tratamiento de Aguas Residuales del Semestre Académico 2020-A de la Filial Cañete.

Que, hasta la actualidad no está conformado el Consejo de Facultad u Órgano de Gobierno; pero, con Resolución N° 238-2020-R de fecha 27 de marzo de 2020, se encarga a la MsC. Carmen Elizabeth Barreto Pio como Decana de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, por el periodo de noventa (90) días.

Estando a lo glosado, y en uso de las atribuciones que le confiere el Art. 189 incisos 189.3 y 189.4, del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, concordante con el Art. 70 incisos 70.2 y 70.3, de la ley Universitaria 30220; la Decana (e)

RESUELVE:

Primero.- MODIFICAR, la Resolución N° 072-2020-D-FIARN de fecha 04 de marzo del 2020, solo en el extremo correspondiente al cambio de horario en las asignaturas de: Termodinámica Aplicada a la IA y Tratamiento de Aguas Residuales del Semestre Académico 2020-A de la Filial Cañete, quedando subsistente los demás extremos de dicha resolución, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad, Según el siguiente detalle:

IV CICLO					
N°	CÓD.	G.H.	ASIGNATURA	DICE	DEBE DECIR
23	EE206	01K	Termodinámica Aplicada a la IA	T. Vi. 9:40, 10:30, 11:20 P. Vi. 12:10, 13:00	T. Vi. 8:00, 8:50, 9:40 P. Vi. 10:30, 11:20

IX CICLO					
N°	CÓD.	G.H.	ASIGNATURA	DICE	DEBE DECIR
60	EL511	01K	Tratamiento de Aguas Residuales	T. Mi. 17:10, 18:00 P. Mi. 19:40, 20:30	T. Lu. 9:40, 10:30 P. Lu. 11:20, 12:10

Segundo.- MODIFICAR, con eficacia anticipada, la **PROGRAMACIÓN HORARIA y DISTRIBUCIÓN DE CARGA LECTIVA DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2020-A** de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales Filial Cañete, aprobado con N° 072-2020-D-FIARN del 04/03/2020, incluyendo los reajustes realizados en las Resoluciones N°090-2020-D-FIARN del 17/04/2020, N° 095-2020-D-FIARN del 05/05/2020 y la primera parte resolutive de la presente resolución, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad, según el siguiente detalle:

IV CICLO										
N°	CÓD.	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C	DOCENTE	
23	EE206	01K	Termodinámica Aplicada a la IA	CÑT1A04	3			4	Matamoros De La Cruz, Jorge	
			T. Vi. 8:00, 8:50, 9:40	CÑT1A04		2			Matamoros De La Cruz, Jorge	
			P. Vi. 10:30, 11:20							

V CICLO										
N°	CÓD.	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C	DOCENTE	
29	EE303	01K	Meteorología y Climatología	CÑT1A05	2			3	Solórzano Ortiz, Isabel	
			T. Ju. 18:50, 19:40	CÑT1A05		2			Solórzano Ortiz, Isabel	
			P. Ju. 20:30, 21:10							
30	EE305	01K	Análisis Químico	CÑT1A05	2			4	Vigo Roldán, Abner J.	
			T. Mi. 8:00, 8:50	CÑT1A05		2			Vigo Roldán, Abner J.	
			P. Mi. 9:40, 10:30							
		90H	LABORATORIO	CÑT1L01			2		Vigo Roldán, Abner J.	
			L. Mi. 11:20, 12:10							
31	EG307	01K	Microbiología General	CÑT1A05	1			4	Tome Ramos, Carlos O.	
			T. Sa. 8:00	CÑT1A05		3			Tome Ramos, Carlos O.	
			P. Sa. 8:50, 9:40, 10:30							
		90H	LABORATORIO	CÑT1L01			3		Tome Ramos, Carlos O.	
			L. Sa. 11:20, 12:10, 13:00							
33	EE311	01K	Estadística Aplicada a la IA	CÑT1A05	2			3	Leyva Haro, Sergio	
			T. Ma. 13:00, 13:50	CÑT1A05		2			Leyva Haro, Sergio	
			P. Ma. 14:40, 15:30							





UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES



VI CICLO									
Nº	CÓD.	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C	DOCENTE
37	EE306	01K 90H	Microbiología Ambiental T. Vi. 16:20 P. Vi. 17:10, 18:00, 18:50 LABORATORIO L. Vi. 19:40, 20:30, 21:20	CÑT1A06 CÑT1A06 CÑT1A06	1 2 3			4	Tome Ramos, Carlos O. Tome Ramos, Carlos O. Tome Ramos, Carlos O.
38	EG308	01K	Métodos Numéricos T. Vi. 13:00, 13:50 P. Vi. 14:40, 15:30	CÑT1A06 CÑT1A06	2 2			3	Luís Machuca, James Freddy Luís Machuca, James Freddy
40	EE312	01K	Hidrología Aplicada T. Ma. 16:20, 17:10, 18:00 P. Ma. 18:50, 19:40	CÑT1A06 CÑT1A06	3 2			4	Gutiérrez Díaz, María A. Gutiérrez Díaz, María A.
41	EC314	01K	Lenguaje de Programación para Ingeniería P. Mi. 18:00, 18:50	CÑT1A06	2			1	Poma García, José A.

VII CICLO									
Nº	CÓD.	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C	DOCENTE
42	EE401	01K 90H	Contaminación y Control de Aire T. Mi. 8:00, 8:50 P. Mi. 9:40, 10:30 LABORATORIO L. Mi. 11:20, 12:10	CÑT1A07 CÑT1A07 CÑT1A07	2 2 2			4	Vásquez Perdomo Fernando Vásquez Perdomo Fernando Vásquez Perdomo Fernando
45	EE407	01K 90H	Tesis I T. Mi. 14:40, 15:30 LABORATORIO L. Mi. 16:20, 17:10	CÑT1A07 CÑT1A07	2 2			3	Vásquez Perdomo Fernando Vásquez Perdomo Fernando
46	EE409	01A	Legislación Ambiental T. Sá. 13:50, 14:40 P. Sá. 15:30, 16:20	CÑT1A07 CÑT1A07	2 2			3	Periche Yarlequé, Eduardo Periche Yarlequé, Eduardo

VIII CICLO									
Nº	CÓD.	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C	DOCENTE
49	EE402	01K	Seguridad y Riesgo Ambiental T. Sa. 14:40, 15:30, 16:20 P. Sa. 17:10, 18:00	CÑT1A08 CÑT1A08	3 2			4	Milla Figueroa, Américo C. Milla Figueroa, Américo C.
51	EE406	01K 90H	Contaminación y Control de Agua T. Sa. 8:50, 9:40 P. Sa. 10:30, 11:20 LABORATORIO L. Sa. 12:10, 13:00	CÑT1A08 CÑT1A08 CÑT1A08	2 2 2			4	Pichardo Cruz, Luz M. Pichardo Cruz, Luz M. Pichardo Cruz, Luz M.
52	EE408	01K	Modelamiento y Simulación Ambiental T. Vi. 8:50, 9:40 P. Vi. 10:30, 11:20	CÑT1A08 CÑT1A08	2 2			3	Luís Machuca, James Freddy Luís Machuca, James Freddy
53	EE410	01K	Ingeniería Económica y Financiera T. Mi. 14:40, 15:30 P. Mi. 16:20, 17:10	CÑT1A08 CÑT1A08	2 2			3	Poma García, Claudia Poma García, Claudia
55	El414	01K	Agroforestería y Agroecología € T. Ma. 8:00, 8:50 P. Ma. 9:40, 10:30	CÑT1A08 CÑT1A08	2 2			3	Cáceres Mayorga, Nancy E. Cáceres Mayorga, Nancy E.

IX CICLO									
Nº	CÓD.	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C	DOCENTE
58	EE503	01K	Formulación de Proyectos Ambientales T. Ju. 8:50, 9:40, 10:30 P. Ju. 11:20, 12:10	CÑT1A09 CÑT1A09	3 2			4	Poma García, Claudia Poma García, Claudia
59	EE505	01K	Gestión Integral de Cuencas T. Ma. 11:20, 12:10, 13:00 P. Ma. 13:50, 14:40	CÑT1A09 CÑT1A09	3 2			4	Gutiérrez Díaz, María A. Gutiérrez Díaz, María A.
60	EE507	01K	Sistemas Integrados de Gestión T. Vi. 17:10, 18:00, 18:50 P. Vi. 19:40, 20:30	CÑT1A09 CÑT1A09	3 2			4	Herrada Vivas, Manuel Herrada Vivas, Manuel
61	EE509	01K 90H	Tesis II T. Ma. 16:20, 17:10 LABORATORIO L. Ma. 18:00, 18:50	CÑT1A09 CÑT1A09	2 2			3	Leyva Haro, Sergio Leyva Haro, Sergio
60	EL511	01K	Tratamiento de Aguas Residuales T. Lu. 9:40, 10:30 P. Lu. 11:20, 12:10	CÑT1A09 CÑT1A09	2 2			4	Gabriel Gaspar, María Lucila Gabriel Gaspar, María Lucila





UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES



X	CICLO								
Nº	CÓD.	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C	DOCENTE
66	EE504	01K	Estudios de Impacto Ambiental T. Sa. 17:10, 18:00, 18:50 P. Sa. 19:40, 20:30	CÑT1A10 CÑT1A10	3 2			4	Solórzano Ortiz, Isabel M. Solórzano Ortiz, Isabel M.
67	EE506	01K	Máquinas, Equipos en Plantas de Tratamiento T. Lu. 17:10, 18:00 P. Lu. 18:50, 19:40	CÑT1A10 CÑT1A10	2 2			3	Vásquez Perdomo, Fernando Vásquez Perdomo, Fernando

Tercero.- Elevar al Rectorado la presente resolución para su aprobación por el Consejo Universitario de la Universidad Nacional del Callao.

Cuarto.- Transcribir la presente Resolución a la Oficina de Registros y Archivos Académicos, Vicerrector Académico, Director de la Escuela Profesional, Director del Departamento Académico, Archivo.

Regístrese, comuníquese y archívese

Fdo. **MSc. CARMEN ELIZABETH BARRETO PIO.-** Decana (e) de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao.- Sello de la Decana (e).

Fdo. **Ing. ABNER JOSUÉ VIGO ROLDAN.-** Secretario Académico.- Sello del Secretario Académico.

Lo que transcribo a usted para conocimiento y fines pertinentes.


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales

ING. ABNER JOSUÉ VIGO ROLDÁN
Secretario Académico

Cc: VRA, DEP/FIARN, DDA/FIARN.