



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES



Bellavista, 27 de octubre del 2021

Señor:

Dr. ALEJANDRO DANILO AMAYA CHAPA
VICERRECTOR ACADÉMICO (e) DE LA UNAC

Presente.-

Con fecha veintisiete de octubre del dos mil veintiuno, se ha expedido la siguiente Resolución.

RESOLUCIÓN DEL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 284-2021-CF-FIARN

Visto, los Oficios N° 113-2021-DEP/FIARN y N° 114-2021-DEP/FIARN de fechas 21 y 25 de octubre del 2021, mediante el cual el Director de la Escuela Profesional, remite los sílabos de las asignaturas correspondientes al Semestre Académico 2021-B.

CONSIDERANDO:

Que, según el Art. 180 inciso 180.4) del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, establece que el Consejo de Facultad tiene las atribuciones de aprobar los sílabos de todas las asignaturas ofrecidas, treinta (30) días calendarios antes del inicio de cada semestre académico.

Que, según el Art. 70° del Reglamento General de Estudios de la Universidad Nacional del Callao, aprobado con Resolución N°185-2017-CU, establece que la Escuela Profesional entrega al docente, la sumilla de cada asignatura. En función a la sumilla recepcionada, el docente elabora y presente, de manera obligatoria, a más tardar tres semanas antes del inicio de cada semestre académico, el sílabo de la asignatura a la Dirección del Departamento Académico para que se remita a la Escuela Profesional, para su revisión y posterior aprobación en Consejo de Facultad, finalmente se procederá a su impresión y sellado por el Director del Departamento Académico quedando de esa manera expedito para su distribución a los estudiantes el primer día de clases.

Que, con Oficio N° 113-2021-DEP/FIARN del 21 octubre del 2021 y Oficio N° 114-2021-DEP/FIARN del 25 de octubre del 2021, el Director de la Escuela Profesional, remite los sílabos de las asignaturas programadas en el Semestre Académico 2021-B, para su aprobación del Consejo de Facultad.

Estando a lo glosado y acordado por el Consejo de Facultad en su Sesión Extraordinaria del 27 de octubre del 2021, y en uso de las facultades que confiere el Art. 180 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, concordante con el Art. N° 67 numeral 67.2.4 de la Ley Universitaria N° 30220, el Consejo de Facultad

RESUELVE:

Primero.- APROBAR con eficacia anticipada, los sílabos de las asignaturas correspondiente al Semestre Académico 2021-B, de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, según el siguiente detalle:

N°	SILABO DE LA ASIGNATURA	CICLO	DOCENTE
01	Química General	I	ANARCAYA TORRES, Dan
			ESCUADERO CORNEJO, Eduardo Gabriel
02	Matemática Básica	I	MAMANI RAMOS, Janet
			ALVAREZ HUERTAS, Frank Duberlee
03	Matemática I	I	TRUJILLO FLORES, Eduardo
			ALVAREZ HUERTAS, Frank Duberlee
04	Biología General	I	VALDERRAMA ROJAS, María Teresa
			ISLA MEDINA, Abelardo Virgilio Martín
05	Comunicación, Aprendizaje e Investigación	I	SANCHEZ CRUZ, David Juan
06	Introducción a la Ingeniería Ambiental	I	HUAPAYA PARDAVÉ, Richard Joao
07	Actividades Culturales	I	ISLA MEDINA, Abelardo Virgilio Martín
08	Química Orgánica	II	ESCUADERO CORNEJO, Eduardo Gabriel
09	Física I	II	VICTORIA BARROS, Cesar Gualberto
10	Matemática II	II	MAMANI RAMOS, Janet
11	Dibujo y Diseño Aplicado a la Ingeniería Ambiental	II	OLCESE HUERTA, Manuel Daniel
12	Conservación y Aprovechamiento de los RR. NN.	II	CACERES MAYORGA, Nancy Elizabeth
13	Actividades Deportivas	II	ALVAREZ HUERTAS, Frank Duberlee
14	Fisicoquímica	III	ANARCAYA TORRES, Dan





UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES



15	Física II	III	DE LA CRUZ CRUZ, Miguel Ángel
16	Matemática III	III	TRUJILLO FLORES, Eduardo
17	Estadística Descriptiva	III	LEYVA HARO, Sergio
18	Cartografía y Sistema de Información Geográfica (SIG)	III	DEL CARPIO ARREGUI, Edwin Ricardo
19	Bioquímica GH 01A	III	ISLA MEDINA, Abelardo Virgilio Martín
20	Balance de Materia y Energía	IV	ANARCAYA TORRES, Dan MATAMOROS DE LA CRUZ, Jorge
21	Física III	IV	DE LA CRUZ CRUZ, Miguel Ángel
22	Termodinámica Aplicada a la Ingeniería Ambiental	IV	PILCO NUÑEZ, Alex Willy MATAMOROS DE LA CRUZ, Jorge
23	Metodología de Investigación Científica	IV	OLCESE HUERTA, Manuel Daniel
24	Geología Aplicada a la Ingeniería Ambiental	IV	ALLENDE CCAHUANA, Teófilo
25	Ecología General	IV	GUTIÉRREZ DÍAZ, María Antonieta
26	Inglés Básico	IV	YACUPOMA AGUIRRE, Hilmer
27	Mecánica de Fluidos	V	MATAMOROS DE LA CRUZ, Jorge VÁSQUEZ PERDOMO, Fernando
28	Meteorología -Climatología	V	JAIMES ESPINOZA, Ena María
29	Análisis Químico	V	VIGO ROLDAN, Abner Josué GABRIEL GASPAS, María Lucila
30	Microbiología General GH 01A	V	COLLAZOS PAUCAR, Lizbeth Lourdes BERNABEL LIZA, Ana María
31	Geomorfología Aplicada a la Ingeniería Ambiental	V	OLCESE HUERTA, Manuel Daniel
32	Estadística Aplicada a la Ingeniería Ambiental	V	LEYVA HARO, Sergio ALVAREZ HUERTAS, Frank Duberlee
33	Inglés Técnico	V	YACUPOMA AGUIRRE, Hilmer
34	Análisis Instrumental y Monitoreo	VI	ALIAGA MARTINEZ, María Paulina GABRIEL GASPAS, María Lucila
35	Operaciones Unitarias Ambientales	VI	MILLA FIGUEROA Américo Carlos VÁSQUEZ PERDOMO, Fernando
36	Microbiología ambiental	VI	TOME RAMOS, Carlos Odorico ESPINOZA MORRIBERON, Dante
37	Métodos Numéricos	VI	VICTORIA BARROS, Cesar Gualberto
38	Sociología Ambiental	VI	QUINTANILLA ALARCÓN, Jorge
39	Hidrología Aplicada	VI	JAIMES ESPINOZA, Ena María
40	Lenguaje de programación para ingeniería	VI	VICTORIA BARROS, Cesar Gualberto
41	Contaminación y control de aire	VII	TICONA TOALINO, Santiago Savino
42	Contaminación y Control de Suelos	VII	GÜERE SALAZAR, Fiorella Vanessa
	Instrumentación Y Control De Procesos	VII	BACA NEGLIA, Máximo Fidel
43	Tesis I	VII	QUINTANILLA ALARCÓN, Jorge RIVERA RODRIGUEZ, José Pablo PERICHE YARLEQUE, Eduardo
	Legislación Ambiental	VII	LAPA LOZANO, Augusto Germán
44	Tecnologías Limpias	VII	VÁSQUEZ PERDOMO, Fernando
45	Gestión de la Biodiversidad y RR.NN.	VII	CACERES MAYORGA, Nancy Elizabeth
46	Seguridad y Riesgo Ambiental	VIII	TICONA TOALINO, Santiago Savino
47	Toxicología y Salud Ambiental	VIII	VALDERRAMA ROJAS, María Teresa COLLAZOS PAUCAR, Lizbeth Lourdes
48	Contaminación y Control de Agua	VIII	ALIAGA MARTINEZ, María Paulina GÜERE SALAZAR, Fiorella Vanessa
49	Modelamiento y Simulación Ambiental	VIII	RODRÍGUEZ FLORES, Rubén Gilberto
50	Ingeniería Económica y Financiera	VIII	RIVERA RODRIGUEZ, José Pablo
51	Tratamiento de Agua para Consumo Humano	VIII	LEÓN RAMÍREZ, Godofredo Teodoro
52	Agroforestería y Agroecología	VIII	CACERES MAYORGA, Nancy Elizabeth
53	Economía Ambiental y de RR. NN.	VIII	SANCHEZ CRUZ, David Juan
54	Gestión de Residuos Sólidos	IX	HUAPAYA PARDAVÉ, Richard Joao





UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES



55	Formulación de Proyectos Ambientales	IX	RIVERA RODRIGUEZ, José Pablo
56	Gestión Integral de Cuencas	IX	GUTIÉRREZ DÍAZ, María Antonieta
57	Sistemas Integrados de Gestión	IX	LOZANO VIEYTES, Luis Enrique
58	Tesis II	IX	PILCO NUÑEZ, Alex Willy
			QUINTANILLA ALARCÓN, Jorge
59	Tratamiento de Aguas Residuales	IX	LEÓN RAMÍREZ, Godofredo Teodoro
60	Gestión de Flora y Fauna	IX	CACERES MAYORGA, Nancy Elizabeth
61	Valoración Económica De Recursos Naturales	IX	SANCHEZ CRUZ, David Juan
62	Gestión Ambiental	X	HERRADA VIVAS, Manuel Rubén
63	Estudios de Impacto Ambiental	X	RODRÍGUEZ FLORES, Rubén Gilberto
64	Máquinas y Equipos en Plantas de Tratamiento	X	LEÓN RAMÍREZ, Godofredo Teodoro
65	Fiscalización y Auditoría Ambiental	X	LOZANO VIEYTES, Luis Enrique
66	Planificación y Ordenamiento Territorial	X	DEL CARPIO ARREGUI, Edwin Ricardo
67	Diseño de Plantas de Tratamiento	X	BACA NEGLIA, Máximo Fidel
68	Recursos energéticos minería y petróleo	X	MILLA FIGUEROA Américo Carlos
69	Producción Más Limpia	X	HUAPAYA PARDAVÉ, Richard Joao

Segundo.- Transcribir la presente Resolución al Vicerrector Académico, Dirección de Departamento Académico de la FIARN, Dirección de Escuela Profesional de la FIARN y archivo.

Regístrese comuníquese y archívese

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

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: DEP/FIARN, DDA/FIARN