

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS**  
**SECRETARÍA ACADÉMICA - FIPA**

Bellavista, 18 de mayo de 2021

Señor:

Presente.-

Con fecha dieciocho de mayo de dos mil veintiuno, se ha expedido la siguiente Resolución:

**RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 071V-2021-CFIPA**

**EL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**

Visto, el Oficio N° 0033-2021-DDAIP-FIPA recibido de manera virtual el 17 de mayo de 2021, mediante el cual el Director de Departamento Académico de Ingeniería Pesquera Mag. Pascual Fermín Onofre Mayta, hace llegar los Sílabos de las asignaturas de la Carrera Profesional de Ingeniería Pesquera correspondiente al Semestre Académico 2021-A.

**CONSIDERANDO:**

Que, de conformidad al Art. 71° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, los Departamentos Académicos, son unidades de servicio académico que reúnen a los docentes de Disciplinas afines con la finalidad de estudiar, investigar y actualizar contenidos, mejorar estrategias pedagógicas y preparar los sílabos por cursos o materias, a requerimiento de las Escuelas Profesionales. Cada departamento se integra a una Facultad sin perjuicio de su función de brindar servicios a otras Facultades;

Que, dentro de las atribuciones del Director del Departamento Académico es "Coordinar con los docentes la preparación de los sílabos, programas y guías de prácticas y de laboratorio de las diferentes asignaturas a requerimiento de las Escuelas Profesionales" de acuerdo con el Art. 73° inciso 73.4 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao;

Que, estando vigente el Estado de Emergencia Nacional y de Aislamiento Social Obligatorio establecido en el marco del Decreto de Urgencia N° 026-2020 por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación a consecuencia del brote del COVID-19. Se ha emitido la Resolución de Consejo Universitario N° 068-2020-CU, de fecha 25 de marzo de 2020, mediante la cual se resuelve "autorizar con eficacia anticipada, del 16 de marzo de 2020, y hasta que concluya el estado de emergencia nacional, la modificación del lugar de la prestación de servicios docentes y administrativos para no afectar el pago de remuneraciones".

Estando a los documentos del visto y lo contemplado y acordado por el Consejo de Facultad en su Sesión Extraordinaria de fecha 18 de mayo de 2021, y en uso de las atribuciones que le confieren los Art. 180° numeral 180.4° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao; y el Art. 70° de Ley Universitaria N° 30220;

**RESUELVE:**

**1° APROBAR, 58 SÍLABOS POR COMPETENCIAS DE LAS ASIGNATURAS DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA PESQUERA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS,** correspondiente al Semestre Académico 2021-A, los que se detallan a continuación:

N°	CICLO	CÓDIGO	ASIGNATURA	DOCENTE
1	I	IIP101	MATEMÁTICA I	CUPEN MARTINEZ JOSE GUALBERTO
2	I	IIP105	QUÍMICA GENERAL	NIETO FREIRE DOMINGO JAVIER
3	I	IIP109	EXPRESIÓN GRÁFICA DE INGENIERÍA Y GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS
4	I	IIP111	ACTIVIDADES CULTURALES Y DEPORTIVAS	GONZÁLEZ GONZÁLEZ JOSÉ IGNACIO

Nº	CICLO	CÓDIGO	ASIGNATURA	DOCENTE
5	II	IIP202	MATEMÁTICA II	ONOFRE MAYTA PASCUAL FERMIN
6	II	IIP206	QUÍMICA ORGÁNICA	GOMERO OSTOS NÉSTOR
7	II	IIP208	FÍSICA I	ALARCÓN VELAZCO PABLO CIRO
8	III	IIP301	MATEMÁTICA III	GARCÍA FLORES SEGUNDO AGUSTÍN
9	III	IIP303	RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS I	CÁRDENAS QUINTANA DE PELLÓN GLADYS SARA
10	III	IIP305	BIOQUÍMICA	LA SERNA LA ROSA PABLO ANTONIO
11	III	IIP307	FÍSICA II	ALARCÓN VELAZCO PABLO CIRO
12	III	IIP309	FISICOQUÍMICA	NIETO FREIRE DOMINGO JAVIER
13	III	IIP311	INGLÉS I	MANRIQUE NUGENT MANUEL ALBERTO LUIS
14	IV	IP402	MATEMÁTICA IV	VIGO INGAR KATIA
15	IV	IIP404	METEOROLOGÍA Y OCEANOGRAFÍA	QUESQUÉN FERNÁNDEZ ROBERTO ORLANDO
16	IV	IIP406	MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS PESQUEROS	ZARATE SARAPURA EDGAR
17	IV	IIP408	ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES	ACHA ESPINOZA JESÚS WALTER
18	IV	IIP410	TERMODINÁMICA	PONTE ESCUDERO CARLOS HUMBERTO
19	IV	IIP412	INGLÉS II	MANRIQUE NUGENT MANUEL ALBERTO LUIS
20	IV	IIP414	RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS II	ALVITES RUESTA WALTER
21	V	IIP501	ESTADÍSTICA	QUESQUÉN FERNÁNDEZ ROBERTO ORLANDO
22	V	IIP503	NAVEGACIÓN	GARCÍA TALLEDO ENRIQUE GUSTAVO
23	V	IIP505	TECNOLOGÍA DE PRODUCTOS CURADOS	HUA NAY HERRERA TRINIDAD MERCEDES
24	V	IIP507	NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN DE ORGANISMOS ACUÁTICOS	MARILUZ FERNÁNDEZ ARNULFO ANTONIO
25	V	IIP509	OPERACIONES UNITARIAS I	PONTE ESCUDERO CARLOS HUMBERTO
26	V	IIP511	TOPOGRAFÍA	OLIVARES CHOQUE BALDO ANDRÉS
27	V	IIP513	DINÁMICA Y EVALUACIÓN DE LA BIOMASA PESQUERA	CÁRDENAS QUINTANA DE PELLÓN GLADYS SARA
28	VI	IIP604	EMBARCACIONES PESQUERAS	GRANDA LIZANO JULIO MARCELO
29	VI	IIP606	TECNOLOGÍA DE CONSERVAS	GUEVARA PÉREZ RAMIRO
30	VI	IIP608	DISEÑO DE CRIADEROS ACUÍCOLAS	ROMERO DEXTRE JOSÉ ANTONIO
31	VI	IIP610	OPERACIONES UNITARIAS II	NIETO FREIRE DOMINGO JAVIER
32	VI	IIP612	MATERIALES Y ARTES DE PESCA	CORNEJO URBINA RODOLFO
33	VI	IIP602	ESTADÍSTICA PARA LA INVESTIGACIÓN	HUAMANI PALOMINO WILMER
34	VI	IIP616	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	HUANAY HERRERA TRINIDAD MERCEDES
35	VII	IIP701	REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN DE PRODUCTOS PESQUEROS	PONTE ESCUDERO CARLOS HUMBERTO
36	VII	IIP703	TECNOLOGÍA DE HARINAS Y ACEITE DE PESCADO	LINARES FARRO DANIEL
37	VII	IIP705	DISEÑO DE ARTES DE PESCA	CORNEJO URBINA RODOLFO
38	VII	IIP709	OPERACIONES UNITARIAS III	QUESQUÉN FERNÁNDEZ ROBERTO ORLANDO
39	VII	IIP707	REPRODUCCIÓN DE ORGANISMOS ACUÍCOLAS	MARILUZ FERNÁNDEZ ARNULFO ANTONIO
40	VII	IIP711	ELECTRÓNICA Y ACÚSTICA PESQUERA	MEJIA GALLEGOS JORGE

N°	CICLO	CÓDIGO	ASIGNATURA	DOCENTE
41	VIII	IIP802	TESIS I	ALVITES RUESTA WALTER
42	VIII	IIP804	DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS	GUEVARA PÉREZ RAMIRO
43	VIII	IIP808	ACUICULTURA MARINA	GUTIÉRREZ ROMERO GLORIA ALBINA
44	VIII	IIP810	SISTEMAS Y TÉCNICAS DE PESCA	GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS
45	VIII	IIP812	BROMATOLOGÍA DE PRODUCTOS PESQUEROS	GOMERO OSTOS NÉSTOR
46	VIII	IIP806	INGENIERÍA ECONOMÍA Y FINANCIERA	VALDIVIA ZUTA JUAN
47	IX	IIP901	GESTIÓN DE LA CALIDAD E INOCUIDAD PESQUERA	LOZANO AYALA SEBASTIÁN ÁNGEL
48	IX	IIP903	EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE EQUIPOS Y PARA PROCESOS PESQUEROS	SUPO CASTILLO ENRIQUE ARTURO
49	IX	IIP905	GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	GARCÍA TALLEDO ENRIQUE GUSTAVO
50	IX	IIP907	ANÁLISIS DE PRODUCTOS PESQUEROS POR INSTRUMENTACIÓN	RODRÍGUEZ VÍLCHEZ RICARDO
51	IX	IIP909	ACUICULTURA CONTINENTAL	GUTIÉRREZ ROMERO GLORIA ALBINA
52	IX	IIP911	SANIDAD Y PATOLOGÍA DE ORGANISMOS ACUÁTICOS	RODRÍGUEZ LAVA JOSÉ FRANCISCO
53	X	IIP002	DISEÑO DE PLANTAS PESQUERAS	GUEVARA PÉREZ RAMIRO
54	X	IIP004	DESARROLLO Y SEGURIDAD NACIONAL	GONZÁLEZ GONZÁLEZ JOSÉ IGNACIO
55	X	IIP006	IDENTIFICACIÓN, FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	VALDIVIA ZUTA JUAN
56	X	IIP008	MANTENIMIENTO DE FLOTAS PESQUERAS	GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS
57	X	IIP010	TESIS II	ALVITES RUESTA WALTER
58	X	IIP012	TÓPICOS SELECTOS DE ACUICULTURA	MARILUZ FERNÁNDEZ ARNULFO ANTONIO

2° **ELEVAR** la presente Resolución al Vicerrectorado Académico, para conocimiento y fines pertinentes.

3° **TRANSCRIBIR** la presente Resolución al señor Rector, VRI, DIGA, OPLA, ORH, OCI, DAIP, DAIA, EPIP, EPIA, OPGE e interesado para conocimiento y fines pertinentes.

**Regístrese, comuníquese y publíquese.**

**Fdo. Mg. JULIO MARCELO GRANDA LIZANO – Decano**  
**Fdo. Ms C. ARNULFO MARILUZ FERNÁNDEZ – Secretario Académico(e)**

Lo que transcribo a usted para conocimientos y fines.


**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS**  
  
**M<sup>o</sup> C. ARNULFO MARILUZ FERNÁNDEZ**  
**SECRETARIO ACADÉMICO (e)**

AAMF/Ángela  
 CC. DECANATO FIPA (fipa.decanato@unac.edu.pe)  
 CC. SECRETARÍA ACADÉMICA FIPA (fipa.secretaría.academica@unac.edu.pe)