

# UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

## FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS

#### ACTA N°031V-2021-CFIPA

ACTA DE SESIÓN EXTRAORDINARIA VIRTUAL DEL CONSEJO DE FACULTAD REALIZADA EL VIERNES, 22 DE OCTUBRE DEL 2021

La presente sesión se realiza a través de la Plataforma de videoconferencia ZOOM con ID 5251103675 Contraseña 711172, a las 10:30 horas, al amparo del DU N°026-2020 que faculta a modificar el lugar de la prestación de servicios de los trabajadores para implementar el trabajo remoto, que se caracteriza por la prestación de servicios subordinada con la presencia física del trabajador en su domicilio o lugar de aislamiento domiciliario, utilizando cualquier medio o mecanismo que posibilite realizar las labores fuera del centro de trabajo, siempre que la naturaleza de las labores lo permita, en el marco de la emergencia sanitaria por el COVID-19, por encontrarse vigente el Estado de Emergencia Nacional y de Aislamiento Social Obligatorio y con Resolución N°068-2020-CU, de fecha 25 de marzo de 2020, la cual 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".

La Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad online se realizó el 22 de octubre del 2021, según Citación N°035V-CFV-2021-FIPA, utilizando la Plataforma de videoconferencia ZOOM a las 10:59 horas, bajo la Presidencia del Sr. Decano Mag. JULIO MARCELO GRANDA LIZANO, como Secretario Académico el profesor M.Sc ARNULFO ANTONIO MARILUZ FERNÁNDEZ, contando con la asistencia online de los siguientes Miembros Docentes: M Sc. ARNULFO ANTONIO MARILUZ FERNÁNDEZ, Mag. NÉSTOR GOMERO OSTOS, Mag. GERMÁN MARTÍNEZ TORRES, Dr. WILMER HUAMANI PALOMINO y los representantes estudiantiles HEYDDE LISETH JIMENEZ AGUILAR, PATRICIA CAROLINA QUISPE BUITRON y ENMANUEL ISAI ROSALES AUCCAPURO.

#### Agenda:

- REVISIÓN DEL ACUERDO DE LA SESIÓN ORDINARIA DE FECHA 19 DE OCTUBRE DE 2021 SOBRE LA SEMANA DEL CONGRESO CONIPESCA 2021 A REALIZARSE DEL 25 AL 29 DE OCTUBRE DE 2021
- 2. APROBACIÓN DE SÍLABOS DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA PESQUERA
- 3. APROBACIÓN DE SÍLABOS DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS

Documentación remitida con el enlace:

https://drive.google.com/drive/folders/1fK6H9PGI1AtvHDbZrrZGx8LdblC6snMh?usp=sharing

#### **DESARROLLO DE LA AGENDA**

1. REVISIÓN DEL ACUERDO DE LA SESIÓN ORDINARIA DE FECHA 19 DE OCTUBRE DE 2021 SOBRE LA SEMANA DEL CONGRESO CONIPESCA 2021 A REALIZARSE DEL 25 AL 29 DE OCTUBRE DE 2021

El señor decano informa que luego de las sugerencias de docentes y asesoría jurídica, no se puede ir en contra del Cronograma de actividades de exámenes, aprobado con resolución de consejo universitario; de acuerdo con el Estatuto de la UNAC, la suspensión de clases y/o exámenes es potestad del señor rector por consejo universitario e incluso con opinión de



asesoría jurídica. Ante estos hechos, se debe desestimar el acuerdo del Consejo de Facultad de sesión ordinaria realizado el martes 19 de octubre del presente año.

El profesor Arnulfo Mariluz Fernández indica que la Ley y el Estatuto están por encima de los acuerdos de Consejo de Facultad; pero dado el tiempo apremiante es conveniente resarcir el acuerdo para que no haya consecuencias. Apoyar a los alumnos para que en la medida de lo posible puedan ingresar a las conferencias pautadas para toda la semana del 25 al 29 de octubre.

El profesor Martínez Torres opina que, para no tener sanciones, se debe desestimar el acuerdo anterior. El Director de Departamento Académico y de la Escuela Profesional de Ingeniería Pesquera deberían conversar con los docentes para que los alumnos participen en las conferencias, dándoles facilidades y poniéndose de acuerdo internamente.

El profesor Gomero Ostos manifiesta que, en el caso del Departamento Académico de Ingeniería Pesquera, varios docentes consultaron sobre algunas publicaciones sobre el acuerdo aprobado en el consejo anterior, informándoles que se debía esperar el pronunciamiento por escrito. Dado que es muy delicado modificar fechas y mas aún evaluaciones. Es conveniente formalizar que se respeten los horarios de exámenes. Hay muchos estudiantes que están abocados a sus estudios y trabajo, por lo tanto, fuera de sus horarios de clases no les permite estar atentos a alguna reunión académica.

Es importantísima la participación de los estudiantes dado que el evento va a exponer la actualidad y el desarrollo de múltiples actividades en el sector pesquero, sin descuidar la programación académica de evaluaciones. Hay argumentos suficientes para indicar que el acuerdo del martes 19 de octubre no fue el mas adecuado y estamos a tiempo para corregir y es lo que se esta haciendo en este momento.

Luego de las deliberaciones, Los miembros consejeros por unanimidad:

#### **ACUERDAN:**

**DEJAR SIN EFECTO**, el acuerdo tomado en relación con la suspensión de las actividades académicas y los exámenes en la Escuela Profesional de Ingeniería Pesquera del 25 al 29 de octubre del presente por realizarse el XVI Congreso Nacional y IX Congreso Internacional de Ingeniería Pesquera CONIPESCA-2021, organizada por la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos .

#### 2. APROBACIÓN DE SÍLABOS DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA PESQUERA

El secretario académico da lectura al Oficio N° 0093-2021-DDAIP-FIPA recibido de manera virtual el 20 de octubre de 2021, mediante el cual el Director de Departamento Académico de Ingeniería Pesquera Mag. Néstor Gomero Ostos, hace llegar los Sílabos de las asignaturas de la Carrera Profesional de Ingeniería Pesquera correspondiente al Semestre Académico 2021-B. Los miembros consejeros por unanimidad:

#### **ACUERDAN:**

**APROBAR**, 62 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-B, los que se detallan a continuación y se encuentran en el siguiente enlace:

https://drive.google.com/drive/folders/1ilR6zGtWFY1adD-Q7pNC2UGJUty JRR?usp=sharing



N°	CICLO	CÓDIGO	ASIGNATURA	DOCENTE
1	I	IIP101	MATEMÁTICA I	ONOFRE MAYTA PASCUAL FERMÍN
2	I	IIP103	BIOLOGÍA	CAMPUSANO BALTAZAR FELIX ARTURO
3	I	IIP105	QUÍMICA GENERAL	NIETO FREIRE DOMINGO JAVIER
4	I	IIP107	REDACCIÓN TÉCNICA Y COMUNICACIÓN	BELLODAS HURTADO MARY DORYS
5	I	IIP109	EXPRESIÓN GRÁFICA DE INGENIERÍA Y GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS
6	I	IIP111	ACTIVIDADES CULTURALES Y DEPORTIVAS	BELLODAS HURTADO MARY DORYS
7	II	IIP202	MATEMÁTICA II	CUPEN MARTINEZ JOSÉ GUALBERTO
8	II	IIP204	ECOLOGÍA ACUÁTICA	MEJÍA GALLEGOS JORGE GUILLERMO
9	II	IIP206	QUÍMICA ORGÁNICA	LEÓN CHUMBIAUCA ETELVINA CARMEN
10	II	IIP208	FÍSICA I	ALARCÓN VELAZCO PABLO CIRO
11	II	IIP212	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA PESQUERA	GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS
12	III	IIP301	MATEMÁTICA III	GARCÍA FLORES SEGUNDO AGUSTÍN
13	III	IIP303	RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS I	CÁRDENAS QUINTANA DE PELLÓN GLADYS SARA
14	III	IIP305	BIOQUÍMICA	GOMERO OSTOS NÉSTOR
15	III	IIP307	FÍSICA II	ALARCÓN VELAZCO PABLO CIRO
16	III	IIP309	FISICOQUÍMICA	NIETO FREIRE DOMINGO JAVIER
17	III	IIP311	INGLÉS I	BELLODAS HURTADO MARY DORYS
18	IV	IP402	MATEMÁTICA IV	VIGO INGAR KATIA
19	IV	IIP404	METEOROLOGÍA Y OCEANOGRAFÍA	QUESQUÉN FERNÁNDEZ ROBERTO ORLANDO
20	IV	IIP406	MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS PESQUEROS	ZARATE SARAPURA EDGAR
21	IV	IIP408	ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES	ACHA ESPINOZA JESÚS WALTER
22	IV	IIP410	TERMODINÁMICA	PONTE ESCUDERO CARLOS HUMBERTO
23	IV	IIP412	INGLÉS II	MANRIQUE NUGENT MANUEL ALBERTO LUIS
24	IV	IIP414	RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS II	ALVITES RUESTA WALTER
25	٧	IIP501	ESTADÍSTICA	GARCÍA FLORES SEGUNDO AGUSTÍN
26	٧	IIP503	NAVEGACIÓN	GARCÍA TALLEDO ENRIQUE GUSTAVO
27	٧	IIP505	TECNOLOGÍA DE PRODUCTOS CURADOS	BERMÚDEZ MARTINEZ LUIS VICENTE
28	٧	IIP507	NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN DE ORGANISMOS ACUÁTICOS	MARILUZ FERNÁNDEZ ARNULFO ANTONIO
29	V	IIP509	OPERACIONES UNITARIAS I	PONTE ESCUDERO CARLOS HUMBERTO
30	٧	IIP511	TOPOGRAFÍA	OLIVARES CHOQUE BALDO ANDRÉS
31	V	IIP513	DINÁMICA Y EVALUACIÓN DE LA BIOMASA PESQUERA	CÁRDENAS QUINTANA DE PELLÓN GLADYS SARA
32	VI	IIP604	EMBARCACIONES PESQUERAS	GRANDA LIZANO JULIO MARCELO
33	VI	IIP606	TECNOLOGÍA DE CONSERVAS	LINARES FARRO DANIEL
34	VI	IIP608	DISEÑO DE CRIADEROS ACUÍCOLAS	ROMERO DEXTRE JOSÉ ANTONIO



N°	CICLO	CÓDIGO	ASIGNATURA	DOCENTE
35	VI	IIP610	OPERACIONES UNITARIAS II	LOZANO AYALA SEBASTIÁN ÁNGEL
36	VI	IIP612	MATERIALES Y ARTES DE PESCA	CORNEJO URBINA RODOLFO
37	VI	IIP602	estadística para la investigación	HUAMANI PALOMINO WILMER
38	VI	IIP616	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	RODRÍGUEZ LAVA JOSÉ FRANCISCO
39	VII	IIP701	REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN DE PRODUCTOS PESQUEROS	PONTE ESCUDERO CARLOS HUMBERTO
40	VII	IIP703	TECNOLOGÍA DE HARINAS Y ACEITE DE PESCADO	LINARES FARRO DANIEL
41	VII	IIP705	DISEÑO DE ARTES DE PESCA	CORNEJO URBINA RODOLFO
42	VII	IIP709	OPERACIONES UNITARIAS III	QUESQUÉN FERNÁNDEZ ROBERTO ORLANDO
43	VII	IIP707	REPRODUCCIÓN DE ORGANISMOS ACUÍCOLAS	MARILUZ FERNÁNDEZ ARNULFO ANTONIO
44	VII	IIP711	ELECTRÓNICA Y ACÚSTICA PESQUERA	MEJÍA GALLEGOS JORGE GUILLERMO
45	VIII	IIP802	TESIS I	ALVITES RUESTA WALTER
46	VIII	IIP804	DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS	LINARES FARRO DANIEL
47	VIII	IIP808	ACUICULTURA MARINA	GUTIÉRREZ ROMERO GLORIA ALBINA
48	VIII	IIP810	SISTEMAS Y TÉCNICAS DE PESCA	GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS
49	VIII	IIP812	BROMATOLOGÍA DE PRODUCTOS PESQUEROS	GOMERO OSTOS NÉSTOR
50	VIII	IIP806	INGENIERÍA ECONOMÍA Y FINANCIERA	VALDIVIA ZUTA JUAN
51	IX	IIP901	GESTIÓN DE LA CALIDAD E INOCUIDAD PESQUERA	LOZANO AYALA SEBASTIÁN ÁNGEL
52	IX	IIP903	EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE EQUIPOS Y PARA PROCESOS PESQUEROS	SUPO CASTILLO ENRIQUE ARTURO
53	IX	IIP905	GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	GARCÍA TALLEDO ENRIQUE GUSTAVO
54	IX	IIP907	análisis de productos pesqueros por instrumentación	RODRÍGUEZ VÍLCHEZ RICARDO
55	IX	IIP909	ACUICULTURA CONTINENTAL	GUTIÉRREZ ROMERO GLORIA ALBINA
56	IX	IIP911	SANIDAD Y PATOLOGÍA DE ORGANISMOS ACUÁTICOS	RODRÍGUEZ LAVA JOSÉ FRANCISCO
57	Х	IIP002	DISEÑO DE PLANTAS PESQUERAS	SUPO CASTILLO ENRIQUE ARTURO
58	Х	IIP004	DESARROLLO Y SEGURIDAD NACIONAL	GONZÁLEZ GONZÁLEZ JOSÉ IGNACIO
59	Х	IIP006	IDENTIFICACIÓN, FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	VALDIVIA ZUTA JUAN
60	Х	IIP008	MANTENIMIENTO DE FLOTAS PESQUERAS	GARAY VILLANUEVA EDEN SANTOS
61	Х	IIP010	TESIS II	ALVITES RUESTA WALTER
62	Х	IIP012	TÓPICOS SELECTOS DE ACUICULTURA	MARILUZ FERNÁNDEZ ARNULFO ANTONIO

## 3. APROBACIÓN DE SÍLABOS DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS

El Secretario académico da lectura al Oficio N° 0084-2021-DDAIA-FIPA recibido de manera virtual el 20 de octubre de 2021, mediante el cual el Director de Departamento Académico de Ingeniería de Alimentos Dr. Wilmer Huamani Palomino, hace llegar los Sílabos de las asignaturas de la Carrera Profesional de Ingeniería de Alimentos correspondiente al Semestre Académico 2021-B. Los miembros consejeros por unanimidad:



### **ACUERDAN**:

APROBAR, 63 SÍLABOS POR COMPETENCIAS DE LAS ASIGNATURAS DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS, correspondiente al Semestre Académico 2021-B, los que se detallan a continuación y se encuentran en el siguiente enlace: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1jfs5EZcua2FRLBs4QQnm-NOYZxDsrNID?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1jfs5EZcua2FRLBs4QQnm-NOYZxDsrNID?usp=sharing</a>

N°	CICLO	CÓDIGO	ASIGNATURA	DOCENTE
1	I	IIA101	QUÍMICA GENERAL	martínez torres german saul
2	I	IIA103	BIOLOGÍA	LA SERNA LA ROSA PABLO ANTONIO
3	I	IIA105	MATEMÁTICA I	ONOFRE MAYTA PASCUAL FERMÍN
4	I	IIA107	EXPRESIÓN GRÁFICA PARA INGENIERÍA Y GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	acha espinoza jesús walter
5	I	IIA109	REDACCIÓN TÉCNICA Y COMUNICACIÓN	GONZÁLEZ GONZÁLEZ JOSÉ IGNACIO
6	I	IIA111	ACTIVIDADES CULTURALES Y DEPORTIVAS	GONZÁLEZ GONZÁLEZ JOSÉ IGNACIO
7	II	IIA202	QUÍMICA ORGÁNICA	DELGADILLO GAMBOA GLORIA ANA
8	II	IIA204	INTRODUCCIÓN A LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	LACHERRE RODRÍGUEZ GISELLA PATTY
9	II	IIA206	MATEMÁTICA II	ONOFRE MAYTA PASCUAL FERMÍN
10	II	IIA208	FÍSICA I	HUAMANI PALOMINO WILMER
11	II	IIA210	LEGISLACIÓN ALIMENTARIA	PESANTES ARRIOLA GENARO CHRISTIAN
12	III	IIA301	QUÍMICA DE ALIMENTOS	MARTÍNEZ TORRES GERMÁN SAUL
13	III	IIA303	BIOQUÍMICA	DECHECO EGÚSQUIZA ALICIA CECILIA
14	III	IIA305	MATEMÁTICA III	GARCÍA FLORES SEGUNDO AGUSTÍN
15	III	IIA307	FÍSICA II	ALARCÓN VELAZCO PABLO CIRO
16	III	IIA309	INGENIERÍA ECONÓMICA Y FINANCIERA	VALDIVIA ZUTA JUAN
17	IV	IIA402	ANÁLISIS DE ALIMENTOS	LANCHO RUIZ ANA CELINA
18	IV	IIA404	BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS	CHINCHAY BARRAGÁN CARLOS
19	IV	IIA406	MATEMÁTICA IV	VIGO INGAR KATIA
20	IV	IIA408	FÍSICO QUÍMICA	MARCELO LUIS MARY PORFIRIA
21	IV	IIA410	ESTADÍSTICA	CHIRINOS VILLAROEL JOSÉ LUIS
22	٧	IIA501	estadística para la investigación	ARCE VIZCARRA FERNANDO GUILLERMO
23	٧	IIA503	ADITIVOS Y CONSERVANTES PARA ALIMENTOS	DELGADILLO GAMBOA GLORIA ANA
24	٧	IIA503	ADITIVOS Y CONSERVANTES PARA ALIMENTOS	LACHERRE RODRÍGUEZ GISELLA PATTY
25	٧	IIA505	MICROBIOLOGÍA GENERAL	BARRIENTOS AGUILAR ERASMO ENRIQUE
26	٧	IIA507	TERMODINÁMICA	MARCELO LUIS MARY PORFIRIA
27	٧	IIA509	ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES	acha espinoza jesús walter
28	٧	IIA511	COSTOS Y PRESUPUESTOS	SOSA NÚÑEZ JUAN REYNALDO
29	VI	IIA602	EVALUACIÓN SENSORIAL	PESANTES ARRIOLA GENARO CHRISTIAN
30	VI	IIA604	ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN HUMANA	HIGINIO RUBIO VÍCTOR ALEXIS



N°	CICLO	CÓDIGO	ASIGNATURA	DOCENTE
31	VI	IIA606	MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS	BARRIENTOS AGUILAR ERASMO ENRIQUE
32	VI	IIA608	REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN DE ALIMENTOS	ROBLES RUIZ ÁNGEL TEODORO
33	VI	IIA610	administración y gestión empresarial	SOSA NÚÑEZ JUAN REYNALDO
34	VI	IIA612	COMERCIALIZACIÓN DE ALIMENTOS	SOSA NÚÑEZ JUAN REYNALDO
35	VI	IIA614	INGLÉS TÉCNICO	MANRIQUE NUGENT MANUEL ALBERTO LUIS
36	VII	IIA701	CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS	CÁCERES PAREDES JOSÉ RAMON
37	VII	IIA703	ENVASES Y EMBALAJES DE ALIMENTOS	robles ruiz ángel teodoro
38	VII	IIA705	TECNOLOGÍA DE BEBIDAS	ZORRILLA CONCHUCOS MANUEL ALBERTO
39	VII	IIA707	INGENIERÍA DE ALIMENTOS I	CHIRINOS VILLAROEL JOSÉ LUIS
40	VII	IIA709	MAQUINARIAS PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	BERROCAL MARTÍNEZ ISABEL JESÚS
41	VII	IIA711	BIOTECNOLOGÍA (E)	MARTÍNEZ TORRES GERMAN SAUL
42	VII	IIA713	TOXICOLOGÍA DE ALIMENTOS (E)	LEÓN CHUMBIAUCA ETELVINA CARMEN
43	VIII	IIA802	TECNOLOGÍA DE FRUTAS Y HORTALIZAS	BAILÓN NEIRA RODOLFO CESAR
44	VIII	IIA804	TECNOLOGÍA DE CARNES	CHINCHAY BARRAGÁN CARLOS
45	VIII	IIA806	PROYECTOS DE INVERSIÓN	VALDIVIA ZUTA JUAN
46	VIII	IIA808	Ingeniería de alimentos II	BERROCAL MARTÍNEZ ISABEL JESÚS
47	VIII	IIA810	TESIS I	MARILUZ FERNÁNDEZ ARNULFO ANTONIO
48	VIII	IIA812	INNOVACIÓN Y DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS	LACHERRE RODRÍGUEZ GISELLA PATTY
49	VIII	IIA814	INGENIERÍA DE PROCESOS EN ALIMENTOS MARINOS (E)	LINARES FARRO DANIEL
50	IX	IIA901	TECNOLOGÍA DE CEREALES	GUERRERO ALVA DE MOTTA DÁNIZA MIRTHA
51	IX	IIA903	TECNOLOGÍA DE LÁCTEOS	GUERRERO ALVA DE MOTTA DÁNIZA MIRTHA
52	IX	IIA905	CONTROL DE CALIDAD DE ALIMENTOS	CÁCERES PAREDES JOSÉ RAMON
53	IX	IIA907	ingeniería de alimentos III	CHINCHAY BARRAGÁN CARLOS
54	IX	IIA909	TESIS II	OLIVARES CHOQUE BALDO ANDRÉS
55	IX	IIA913	TECNOLOGÍA DE GRASAS Y ACEITES (E)	BAILÓN NEIRA RODOLFO CESAR
56	IX	IIA915	TECNOLOGÍA DE AZÚCAR Y DERIVADOS (E)	CHINCHAY BARRAGÁN CARLOS
57	Х	IIA002	GESTIÓN DE LA CALIDAD E INOCUIDAD	PESANTES ARRIOLA GENARO CHRISTIAN
58	Х	IIA004	GESTIÓN AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	DECHECO EGUSQUIZA ALICIA CECILIA
59	Х	IIA006	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	HIGINIO RUBIO VÍCTOR ALEXIS
60	Х	IIA008	DISEÑO DE PLANTAS DE ALIMENTOS	HUAMANI PALOMINO WILMER
61	Х	IIA010	AUTOMATIZACIÓN EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	HUAMANI PALOMINO WILMER
62	Х	IIA014	ENOLOGÍA Y BEBIDAS ALCOHÓLICAS (E)	LACHERRE RODRÍGUEZ GISELLA PATTY
63	Х	IIA016	GERENCIA ESTRATÉGICA (E)	GARCÍA TALLEDO ENRIQUE GUSTAVO



Siendo las 11:25 horas se da por concluida la sesión online del Consejo de Facultad.

#### FIRMA DE LOS MIEMBROS CONSEJEROS ASISTENTES A LA SESIÓN EXTRAORDINARIA VIRTUAL DEL CONSEJO DE FACULTAD DEL VIERNES OCTUBRE 22, DE 2021

Mag. NÉSTOR GOMERO OSTOS

Mag. GERMÁN MARTÍNEZ TORRES

Ms C ARNULFO MARILUZ FERNÁNDEZ

Dr. WILMER HUAMANI PALOMINO

Est. HEYDDE LISETH JIMENEZ AGUILAR

Est. PATRICIA CAROLINA QUISPE

BUITRON

Est.ENMANUEL ROSALES AUCCAPURO

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos

Mg. JULIO GRANDA LIZANO DECANO FIPA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS

M. Sc. ARNULFO ANTONIO MARILUZ FERNÁNDEZ SECRETARIO ACADÉMICO (e)

