



# UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

## FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS

### ACTA N°015V-2021-CFIPA ACTA DE SESIÓN EXTRAORDINARIA VIRTUAL DEL CONSEJO DE FACULTAD REALIZADA EL MARTES, 04 DE MAYO DEL 2021

La presente sesión se realiza a través de la Plataforma de videoconferencia ZOOM con ID 5251103675 Contraseña 711172, a las 10:00 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 04 de mayo del 2021, según Citación N°016V-CFV-2021-FIPA; utilizando la Plataforma de videoconferencia ZOOM a las 10:18 horas, bajo la Presidencia del Sr. Decano **Mag. JULIO MARCELO GRANDA LIZANO**, contando con la asistencia online de los siguientes Miembros Docentes: **Mag. WALTER ALVITES RUESTA, Dra. ALICIA CECILIA DECHECO EGÚSQUIZA, Mag. NÉSTOR GOMERO OSTOS, Mag. GERMÁN MARTINEZ TORRES, Dr. WILMER HUAMANI PALOMINO** y los representantes estudiantiles **PATRICIA CAROLINA QUISPE BUITRON y ENMANUEL ISAI ROSALES AUCCAPURO**.

#### AGENDA:

1. **APROBACIÓN DE NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DE LA PROFESORA DRA. DÁNIZA GUERRERO ALVA**
2. **APROBACIÓN DE NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DE LA PROFESORA DRA. KATIA VIGO INGAR**

#### DESARROLLO DE LA AGENDA

1. **APROBACIÓN DE NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DE LA PROFESORA DRA. DÁNIZA GUERRERO ALVA**

El señor decano da lectura al Oficio N°0056-2021-U.I.FIPA, recibido en secretaria académica de manera virtual el 26 de abril de 2021, presentado por la Directora de la Unidad de Investigación Dra. Katia Vigo Ingar, adjuntando la Resolución Directoral del Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 008-2021-U.I.FIPA de fecha 23 de abril de 2021, en la que aprueba el Nuevo Proyecto de Investigación titulado: "EFECTO DE LA TEMPERATURA EN LA CINÉTICA DE DESHIDRATACIÓN DE AJÍ JALAPEÑO (*Capsicum annuum* L.) ENCURTIDO", presentado por la docente Principal a Dedicación Exclusiva, Dra. DÁNIZA MIRTHA GUERRERO ALVA y según, el Oficio N°101-2021-VRI-VIRTUAL, de fecha 10 de marzo de 2021, mediante el cual el Vicerrector de Investigación de la Universidad Nacional del Callao Dr. Fernando Oyanguren Ramírez, autoriza a la Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos, Dra. Katia Vigo Ingar, la evaluación de los trabajos de investigación y continuar con los trámites necesarios de acuerdo con el Reglamento de



Participación de Docentes en Proyectos de Investigación. Los miembros consejeros por unanimidad:

**ACUERDAN:**

**REFRENDAR**, la Resolución Directoral N° 008-2021-U.I.FIPA del Comité Directivo de la Unidad de Investigación, sobre el Nuevo Proyecto de Investigación presentado por la docente Principal a Dedicación Exclusiva, Dra. DÁNIZA MIRTHA GUERRERO ALVA, titulado: "EFECTO DE LA TEMPERATURA EN LA CINÉTICA DE DESHIDRATACIÓN DE AJÍ JALAPEÑO (*Capsicum annuum* L.) ENCURTIDO", el mismo que tendrá una duración de doce (12) meses con un presupuesto de S/. 18 000 (Dieciocho mil soles).

**2. APROBACIÓN DE NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DE LA PROFESORA DRA. KATIA VIGO INGAR**

El señor decano da lectura al Oficio N° 0059-2021-U.I.FIPA, recibido en secretaría académica de manera virtual el 30 de abril de 2021 presentado por la Directora de la Unidad de Investigación Dra. Katia Vigo Ingar, adjuntando la Resolución Directoral del Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 009-2021-U.I.FIPA de fecha 30 de abril de 2021, en la que aprueba el Nuevo Proyecto de Investigación titulado: "EL APRENDIZAJE COLABORATIVO VIRTUAL DE LOS ESTUDIANTES DE LA ASIGNATURA DE MATEMÁTICA IV Y LAS COMPETENCIAS MATEMÁTICAS PARA LA CARRERA DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO", presentado por la docente Asociada a Dedicación Exclusiva, Dra. KATIA VIGO INGAR, y según, el Oficio N°101-2021-VRI-VIRTUAL, de fecha 10 de marzo de 2021, mediante el cual el Vicerrector de Investigación de la Universidad Nacional del Callao Dr. Fernando Oyanguren Ramírez, autoriza a la Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos, Dra. Katia Vigo Ingar, la evaluación de los trabajos de investigación y continuar con los trámites necesarios de acuerdo con el Reglamento de Participación de Docentes en Proyectos de Investigación. Los miembros consejeros por unanimidad:

**ACUERDAN:**

**REFRENDAR**, la Resolución Directoral N° 009-2021-U.I.FIPA del Comité Directivo de la Unidad de Investigación, sobre el Nuevo Proyecto de Investigación presentado por la docente Asociada a Dedicación Exclusiva, Dra. KATIA VIGO INGAR, titulado: "EL APRENDIZAJE COLABORATIVO VIRTUAL DE LOS ESTUDIANTES DE LA ASIGNATURA DE MATEMÁTICA IV Y LAS COMPETENCIAS MATEMÁTICAS PARA LA CARRERA DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO", el mismo que tendrá una duración de doce (12) meses con un presupuesto de S/. 10 275 (Diez mil doscientos setenta y cinco soles).

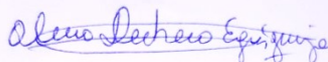
Siendo las 10:31 horas se da por concluida la sesión online del Consejo de Facultad.



FIRMA DE LOS MIEMBROS CONSEJEROS ASISTENTES A LA  
SESIÓN EXTRAORDINARIA VIRTUAL DEL CONSEJO DE FACULTAD  
DEL MARTES MAYO 04, DE 2021



Mag. WALTER ALVITES RUESTA



Dra. ALICIA DECHECO EGUSQUIZA



Mag. NÉSTOR GOMERO OSTOS



Mag. GERMÁN MARTÍNEZ TORRES



Dr. WILMER HUAMANI PALOMINO



PATRICIA CAROLINA QUISPE BUITRO



Est. ENMANUEL ROSALES AUCCAPURO

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos



Mg. JULIO GRANDA LIZANO  
DECANO FIPA