



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS
DECANATO
"Año de la Universalización de la Salud"

Bellavista, 12 Agosto de 2021.
OFICIO N° 0655V-2021-DFIPA.

Ing:

JUAN RENATO OSORIO ESTEBAN.
DIRECTOR DE LA OFICINA DE TECNOLOGÍAS DE
INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN.-UNAC.
Presente.-

Tengo a bien dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y a la vez hacer llegar la siguiente documentación :

- OFICIO . PDTE. JURADO.
- CRONOGRAMA DE CLASE MAGISTRAL

Enviada por el Pdte. Comisión de Concurso Público 2021- Dr. EMRIQUE GARCÍA TALLEDO; para su publicación sobre los Horarios y Tema de Clase Magistral del Concurso de Docentes Ordinarios 2021.

Con la seguridad de que el presente merezca su fina atención; aprovecho la oportunidad para reiterarle los sentimientos de mi especial consideración.

Atentamente;

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos



Mg. JULIO GRANDA LIZANO
DECANO FIPA

JMGL/Pilar.
C.c Archivo.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS

DECANATO

“Año de la Universalización de la Salud”

Universidad nacional del Callao
Facultad de Ingeniería pesquera y de Alimentos
Jurado concurso de nombramiento Docente 2021

Callao 12 de agosto 2021

Mg. Julio Granda Lizano
Decano de la Facultad de Ingeniería Pesquera y de Alimentos

De mi mayor consideración



Mediante la presente tengo a bien solicitarle que se oficie a OTIC para la publicación de los horarios y temas de la clase magistral del concurso de docentes ordinarios según reglamento

Sin otro particular quedo de Ud.

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'E' and 'G' followed by a horizontal line.

.....
Dr. Enrique García Talledo
Presidente comisión de concurso 2021

CRONOGRAMA DE CLASE MAGISTRAL

CONCURSANTE	CURSO	SEMANA	HORARIO
Bellodas Hurtado Mary	Actividades Culturales y Deportivas	5	9 – 9:45 a.m.
Chinchay Barragán Carlos Enrique	Tecnología de Azúcar y Derivado	5	9:45 – 10:30 am
Lacherre Rodríguez Gisela Patty	Aditivos y Conservantes para Alimentos	5	10:30 – 11:15 am
López Herrera Jorge	Aditivos y Conservantes para Alimentos	5	11:15 – 12 m

Las clases magistrales se realizarán en la sala virtual

<https://meet.google.com/zxu-xuof-wai?hs=122&authuser=0>