

## Decanato

«Año de la lucha contra la corrupción y la impunidad»

## RESOLUCIÓN DE DECANATO N.º 1112-D-FLCH-19

Lima, 4 de noviembre de 2019

VISTO el expediente con Registro de Ingreso N.º 09124-FLCH-2019 del Lic. Humberto Quispe Hernández, director del Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria - CERSEU, con el que remite para su aprobación la realización del TALLER DE BACHATA.

## **CONSIDERANDO:**

Que mediante Oficio N.º 166-FLCH-CERSEU-2019 el Lic. Humberto Quispe Hernández, Director del Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria - CERSEU, comunica la realización del TALLER DE BACHATA, como parte de las actividades del área de expresión artística, estética y recreación, programado para el período noviembre - diciembre 2019, por lo que solicita la autorización respectiva;

Que el propósito de esta actividad es promover a los estudiantes la adopción de estilos de vida saludable, a través del baile, que les permita desarrollar ejercicios físicos-aeróbicos, actividades de recreación para liberar tensiones que ayuden a evitar el stress, así como del ámbito personal, corporal, expresión, desarrollo de la personalidad y superar cada obstáculo que se presenta al aprender un baile; y,

En uso de las atribuciones que las disposiciones legales le confieren, el decano de la Facultad de Letras y Ciencias Humanas;

## RESUELVE:

- 1.0 AUTORIZAR la realización del TALLER DE BACHATA, como parte de las actividades del área de expresión artística, estética y recreación, programado por el Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria - CERSEU de la Facultad de Letras y Ciencias Humanas, para el período noviembre - diciembre 2019.
- 2.° COMUNICAR la presente Resolución de Decanato al Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria - CERSEU y a las instancias pertinentes de la Facultad de Letras y Ciencias Humanas, para su conocimiento y demás fines.

Registrese, comuniquese y archivese.

DRA, ROSALÍA QUIROZ PAPA DE GARCÍA

VICEDECANA ACADÉMICA

/mder.

NAL MAYOR