



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
Universidad del Perú. Decana de América
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
DECANATO

VISTO, el expediente digital N° UNMSM-20240031891, de fecha 26 de marzo de 2024, presentado por el alumno Heinz Joel Arana Tapia con código de matrícula N° 23207159, de la Maestría en Ingeniería de Sistemas e Informática con mención en Gestión de Tecnología de Información y Comunicaciones, mediante el cual solicita designación de docente tutor; y,

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Rectoral N° 005229-2021-R/UNMSM, de fecha 2 de junio del 2021, se resuelve ampliar del Reglamento para Actividad Académica Docente de la Universidad Nacional Mayor para el período académico 2021 (anual y semestral), lo dispuesto por la Cuarta Disposición Transitoria de San Marcos, aprobado mediante Resolución Rectoral N° 01313-R-20 de fecha 22 de mayo de 2020;

Que, de acuerdo al Reglamento General de Estudios de Posgrado de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, aprobado mediante Resolución Rectoral N° 011623-2023-R/UNMSM, de fecha 13 de octubre del 2023, en el artículo 40 establece que el tutor académico es un docente que apoya a un estudiante de un Programa de Doctorado o Maestría en las asignaturas (...) para que pueda cursarlos con éxito;

Que, mediante Resolución Rectoral N° 08313-R-17 de fecha 21 de diciembre del 2017, se aprueba los Lineamientos de la Gestión de Docentes de Posgrado de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, IV) señala los deberes del docente de Posgrado y precisa en el ítem 9) Ser tutor de estudiantes de posgrado en el programa en que participa;

Que, mediante Resolución Rectoral N° 05638-R-18 de fecha 10 de setiembre del 2018, se aprueba el Reglamento General de Matrícula de Posgrado de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, en su Art. 10°, inc. j) a la letra dice: “La matrícula de una asignatura desaprobada sólo se permite cuando se desaprueba una asignatura obligatoria en la primera matrícula y luego su desempeño debe ser supervisado por su tutor. No hay tercera matrícula en posgrado”;

Que, mediante Resolución Decanal N° 00037-R-19 de fecha 24 de enero del 2019, se aprueba el Reglamento del Sistema de Tutoría Académica de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática;

Que, mediante Oficio N° 000190-2024-UPG-VDIP-FISI/UNMSM, de fecha 03 de abril de 2024, el Director de la Unidad de Posgrado remite el Dictamen N° 000172-2024-UPG-VDIP-FISI/UNMSM de fecha 27 de marzo de 2024, mediante el cual se asigna labores de tutoría docente al Dr. Cayo Víctor León Fernández, docente de la unidad de Posgrado;

Que mediante Oficio N° 000109-2024-VDIP-FISI/UNMSM, de fecha 08 de abril de 2024, la Vicedecana de Investigación y Posgrado eleva el expediente para su ratificación mediante resolución decanal; y,





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
Universidad del Perú. Decana de América
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
DECANATO

Estando a lo acordado y a las atribuciones conferidas al Señor Decano de la Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática, por la Ley Universitaria N° 30220 y el Estatuto de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

SE RESUELVE:

- 1. Asignar, labores de TUTORIA en Posgrado para el Semestre Académico 2024-I, al docente de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática, según se detalla:**

Docente	Cursos	Programa	Estudiante	Código
Dr. Cayo Víctor León Fernández	Metodología de la Investigación	GTIC	Arana Tapia Heinz Joel	23207159

Legenda:

GTIC: Maestría en Ingeniería de Sistemas e Informática con mención en Gestión de Tecnología de Información y Comunicaciones.

- 2. Encargar, al Vicedecanato de Investigación y Posgrado y a la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática el cumplimiento del presente dictamen.**
- 3. Elevar la presente Resolución de Decanato al Rectorado de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, para su conocimiento.**

Regístrese, comuníquese, publíquese y archívese.

Dra. Luzmila Elisa Pró Concepción
Vicedecana Académica

Dr. Carlos Edmundo Navarro Depaz
Decano

