



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO

DR. CARLOS AGUSTÍN ESCALANTE SANDOVAL
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
DE LA U.N.A.M.

Presente.

Por medio del presente, la alumna **NIEVES DIAZ SANDRA** registrada en esta facultad con el número de cuenta **315217241** en la carrera de **INGENIERÍA ELÉCTRICA ELECTRÓNICA** e inscrita en la modalidad de titulación denominada:

TITULACIÓN MEDIANTE TESIS O TESINA Y EXAMEN PROFESIONAL

quien cumpliendo los requisitos de egreso de su plan de estudios necesarios para realizar sus trámites de examen profesional, presentó como trabajo escrito la **TESIS** con el siguiente título:

SUPERFICIES SELECTIVAS DE FRECUENCIA PARA MICROONDAS

solicita atentamente se sirva autorizar la programación de su examen profesional con el siguiente jurado, **que ha sido previamente validado como personal académico activo de la UNAM y sin goce de periodo sabático.**

ASIGNACIÓN	NOMBRE
PRESIDENTE:	DR. JORGE RODRIGUEZ CUEVAS
VOCAL:	DRA. LOURDES MARTINEZ LOPEZ
SECRETARIO:	DR. PABLO ROBERTO PEREZ ALCAZAR
1ER. SUPLENTE:	DR. SAUL DE LA ROSA NIEVES
2DO. SUPLENTE:	DR. FRANCISCO JAVIER MARTINEZ RODRIGUEZ

Atentamente,
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"
Ciudad Universitaria, Cd. Mx. a 8 de febrero de 2023.
EL PRESIDENTE DEL COMITÉ

ING. ORLANDO ZALDÍVAR ZAMORATEGUI



El interesado deberá acudir dentro de los 15 días hábiles siguientes a la fecha del presente, a entregar la documentación necesaria para el examen, título y cédula, de acuerdo a los términos e indicaciones del instructivo correspondiente. De lo contrario, deberá obtener un refrendo del presente oficio por parte de este Comité de Titulación.