

UNIVERSIDAD JOSÉ CARLOS MARIÁTEGUI



PROVISIÓN DE PLAZAS DOCENTES

2021 -I

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

**CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA
ELÉCTRICA**

ILO



NOTA: LOS CURSOS SE ASIGNARÁN DE ACUERDO AL NÚMERO DE MATRICULADOS



FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA PLAZAS VACANTES PARA DOCENTES CONTRATADOS SEMESTRE ACADÉMICO 2021-I

CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA FIUAL - ILO

PLAZA	CARRERA PROFESIONAL	ASIGNATURA	CICLO	SECCIÓN	PLAN	N° DE CREDITOS	HORAS			TOTAL HORAS PLAZA	PERFIL
							H.T	H.P	TOTAL DE HORAS		
01-IME	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	RESISTENCIA DE MATERIALES I	V	A	2016	3	2	2	4	29	INGENIERO MECÁNICO GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR
		TERMODINAMICA II	V	A	2016	3	2	2	4		
		INGENIERIA ECOLOGICA	V	A	2016	3	3	0	3		
		MECANICA DE FLUIDOS	V	A	2016	3	2	2	4		
		DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINA I	VIII	A	2016	3	2	2	4		
		INGENIERIA DE MANTENIMIENTO	VIII	A	2016	3	2	2	4		
		CENTRALES HIDROELECTRICAS	VIII	A	2016	2	3	2	3		
SISTEMAS DE REFRIGERACION	VIII	A	2016	2	3	2	3				
02-IME	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA	V	A	2016	3	2	2	4	8	INGENIERO MECÁNICO O INGENIERO METALURGISTA CON GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR
		DLEHIDRAULICA Y NEUMATICA I	VIII	A	2009	3	2	2	4		
03-IME	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS I	V	A	2016	3	2	2	4	20	INGENIERO MECÁNICO ELÉCTRICO O INGENIERO ELÉCTRICO CON GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR
		LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS II	VIII	A	2016	1	0	2	2		
		INSTALACIONES ELECTRICAS	VIII	A	2016	2	3	2	3		
		LINEAS DE TRANSMISION	VIII	A	2016	3	2	2	4		
		LABORATORIO DE MAQUINAS ELECTRICAS	IX	A	2016	1	0	2	2		
		SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA I	IX	A	2016	4	3	2	5		
04-IME	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	INGENIERIA ECOLOGICA	V	A	2016	3	3	0	3	14	INGENIERO MECÁNICO O INGENIERO MECÁNICO ELÉCTRICO CON GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR
		SEMINARIO DE ETICA Y SOCIEDAD	V	A	2016	2	2	0	2		
		ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION	VIII	A	2016	2	3	2	3		
		SEMINARIO DE TESIS I	IX	A	2016	5	4	2	6		
05-IME	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS	VIII		2016	3	2	2	4	12	INGENIERO MECANICO ELECTRICO O INGENIERO ELECTRONICO CON GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR
		CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION	IX		2016	3	2	2	4		
		ELECTRONICA INDUSTRIAL	IX		2016	5	4	2	4		

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
CUADRO DE REQUERIMIENTO DE PLAZAS VACANTES
SEMESTRE ACADÉMICO 2021-I
 CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA

PLAZA	PERFIL DOCENTE	GRADO ACADÉMICO	Nº DE PLAZA VACANTES	CONDICIÓN
01-IME	INGENIERO MECÁNICO O INGENIERO MECÁNICO ELÉCTRICO	MAGISTER Y/O DOCTOR	1	TIEMPO COMPLETO
02-IME	INGENIERO MECÁNICO O INGENIERO METALURGISTA	MAGISTER Y/O DOCTOR	1	TIEMPO PARCIAL
03-IME	INGENIERO MECÁNICO ELÉCTRICO O INGENIERO ELECTRICO	MAGISTER Y/O DOCTOR	1	TIEMPO PARCIAL
04-IME	INGENIERO MECÁNICO O INGENIERO MECÁNICO ELÉCTRICO	MAGISTER Y/O DOCTOR	1	TIEMPO PARCIAL
05-IME	INGENIERO MECÁNICO ELÉCTRICO O INGENIERO ELECTRONICO	MAGISTER Y/O DOCTOR	1	TIEMPO PARCIAL
			5	