

# UNIVERSIDAD JOSÉ CARLOS MARIÁTEGUI



## PROVISIÓN DE PLAZAS DOCENTES

### 2021 -I

**FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA**

**CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA**

**ELÉCTRICA**

**MOQUEGUA**



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



FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA  
 PLAZAS VACANTES PARA DOCENTES A TIEMPO PARCIAL  
 SEMESTRE ACADÉMICO 2021-I  
 CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA

PLAZA	CARRERA PROFESIONAL	ASIGNATURA	CICLO	SECCIÓN	PLAN	CRÉD.	HORAS			TOTAL HORAS PLAZA	PERFIL DE LA PLAZA
							H.T.	H.P.	TOTAL HORAS		
01 - IME	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA	V	A	2016	3	2	2	4	8	INGENIERO MECÁNICO O AFIN CON GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR
		RESISTENCIA DE MATERIALES I	V	A	2016	3	2	2	4		
02 - IME	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	TERMODINÁMICA II	V	A	2016	3	2	2	4	7	INGENIERO MECÁNICO O AFIN CON GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR
		SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN	IX	A	2016	2	1	2	3		
03 - IME	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	MÁQUINAS ELÉCTRICAS ESTÁTICAS	VII	A	2016	3	2	2	4	9	INGENIERO MECÁNICO ELÉCTRICO CON GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR
		SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA I	IX	A	2016	4	3	2	5		
04 - IME	INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA	ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	V	A	2016	3	2	2	4	13	INGENIERO MECÁNICO ELÉCTRICO CON GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR
		INSTALACIONES ELÉCTRICAS	VII	A	2016	2	1	2	3		
		LÍNEAS DE TRANSMISIÓN	VII	A	2016	3	2	2	4		
		LABORATORIO DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS	IX	A	2016	1	0	2	2		

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

**CUADRO DE REQUERIMIENTO DE PLAZAS VACANTES**

**SEMESTRE ACADÉMICO 2020-I**

CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA

PLAZA	PERFIL DOCENTE	CANTIDAD	CONDICIÓN
01 - IME	INGENIERO MECÁNICO O A FIN CON GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR	1	TIEMPO PARCIAL
02 - IME	INGENIERO MECÁNICO O A FIN CON GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR	1	TIEMPO PARCIAL
03 - IME	INGENIERO MECÁNICO ELÉCTRICO CON GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR	1	TIEMPO PARCIAL
04 - IME	INGENIERO MECÁNICO ELÉCTRICO CON GRADO DE MAGISTER Y/O DOCTOR	1	TIEMPO PARCIAL
		4	