

UNIVERSIDAD RICARDO PALMA
FACULTAD DE INGENIERÍA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

ADEMÁS DE ESTOS REQUISITOS, SE DEBEN DE CONSIDERAR LO ESTABLECIDO EN EL REGLAMENTO DEL CONCURSO PÚBLICO PARA EL INGRESO A LA CARRERA DOCENTE DE LA URP - 2021

ESCUELA	PLAZAS		
INGENIERIA INDUSTRIAL	PRINCIPAL	ASOCIADO	AUXILIAR
	0	5	5

ASIGNATURA	CATEGORIA	DEDICACIÓN	REQUISITOS
INGENIERÍA EN LOGÍSTICA Y CADENA DE SUMINISTRO	Asociado	10 Horas	Grado Académico de Maestría. Título Profesional de Ingeniero Industrial Experiencia profesional en el área logística Experiencia docente en la especialidad de logística
MARKETING Y NEGOCIOS INTERNACIONALES	Asociado	10 Horas	Grado Académico de Maestría. Título Profesional de Ingeniero Industrial Experiencia profesional en el área de marketing Experiencia docente en la especialidad de marketing
PLANEAMIENTO Y CONTROL DE OPERACIONES	Asociado	10 Horas	Grado Académico de Maestría. Título Profesional de Ingeniero Industrial Experiencia profesional en el área de operaciones Experiencia docente en la especialidad de operaciones
DESARROLLO DE SOFTWARE	Asociado	10 Horas	Grado Académico de Maestría. Título Profesional de Ingeniero Industrial Experiencia profesional en el área de sistemas Experiencia docente en la especialidad de sistemas
MODELAMIENTO Y SIMULACIÓN DE PROCESOS	Asociado	10 Horas	Grado Académico de Maestría. Título Profesional de Ingeniero Industrial o Licenciado en Investigación Operativa Experiencia profesional en el área de sistemas Experiencia docente en la especialidad de sistemas y programación
DISEÑO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA	Auxiliar	10 Horas	Grado Académico de Maestría. Título Profesional de Ingeniero Industrial Experiencia profesional en el área de proyectos de inversión y mejoramiento. Experiencia docente en la especialidad de proyectos de inversión y mejoramiento.
INGENIERÍA DE MÉTODOS II	Auxiliar	10 Horas	Grado Académico de Maestría. Título Profesional de Ingeniero Industrial Experiencia profesional en procesos, operaciones, organización y métodos. Experiencia docente en la especialidad de procesos, operaciones, organización y métodos.
INGENIERÍA DE MÉTODOS I	Auxiliar	10 Horas	Grado Académico de Maestría. Título Profesional de Ingeniero Industrial Experiencia profesional en procesos, operaciones, organización y métodos. Experiencia docente en la especialidad de procesos, operaciones, organización y métodos.
MANUFACTURA ASISTIDA POR COMPUTADORA	Auxiliar	10 Horas	Grado Académico de Maestría. Título Profesional de Ingeniero Industrial Experiencia profesional en el área de operaciones. Experiencia docente en la especialidad de operaciones.
INGENIERÍA DE PROCESOS EMPRESARIALES	Auxiliar	10 Horas	Grado Académico de Maestría. Título Profesional de Ingeniero Industrial Experiencia profesional en el área de mejora de procesos. Experiencia docente en el área de mejora de procesos.