

**FACULTAD DE INGENIERIA
INGENIERIA ELECTROMECHANICA**

**RESOLUCIÓN NÚMERO 002
29/11/2022**

LA DIRECTORA DEL PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA ELECTROMECHANICA DE LA UFPS, en uso de sus facultades reglamentarias.

RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO: Programar los EXÁMENES DE HABILITACIÓN, para el SEGUNDO SEMESTRE académico de 2022-II , en la carrera de **INGENIERÍA ELECTROMECHANICA**.

	Materia	Código	Lunes	Martes	Miércoles
			26 de Diciembre	27 de Diciembre	28 de Diciembre
1 SEMESTRE	QUIMICA GENERAL	1090110A			07:00-08:00 AG202
	QUIMICA GENERAL	1090110B			14:00-15:00 AG202
	CALCULO DIFERENCIAL	1090111A	10:00-12:00 AG202		
	CALCULO DIFERENCIAL	1090111B	06:00-08:00 SA208		
	LOGICA Y RAZONAMIENTO EN INGENIERIA	1090112A	16:00 -18:00 AG 305		
	LOGICA Y RAZONAMIENTO EN INGENIERIA	1090112B	08:00-09:00 AG201		
	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERIA	1090113A	9:00 -10:00 AG 202		
	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERIA	1090113B			
	COMUNICACIÓN ESCRITA	1090114A			10:00 -12:00 AG202
	COMUNICACIÓN ESCRITA	1090114B			10:00 – 12:00 AG206
	INTRODUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA	1090115A		17:00-18:00 AG201	
	INTRODUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA	1090115B		16:00-17:00 AG204	

	Materia	Código	Lunes	Martes	Miércoles
			26 de Diciembre	27 de Diciembre	28 de Diciembre
2 SEMESTRE	FISICA MECANICA	1090210A	10:00-12:00 AG206		
		1090210B			
		1090210E			
	FISICA MECANICA	1090210C	16:00-18:00 AG203		
		1090210D			
		1090210F			
	FISICA MECANICA	1090210G		14:00-16:00 AG204	
		1090210H			
		1090210I			
	CALCULO INTEGRAL	1090211A		16:00-18:00 SP107	
	CALCULO INTEGRAL	1090211B	10:00 -12:00 SC 203		
	ALGEBRA LINEAL	1090212A		10:00-12:00 AG205	
	ALGEBRA LINEAL	1090212B			10:00-12:00 SA203
ALGORITMOS Y PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORES	1090213A			14:00-16:00 SF401	
COMUNICACIÓN ORAL	1090214A	06:00-08:00 AG204			
EXPRESION GRAFICA	1090215A		16:00 -18:00 AG305		
EXPRESION GRAFICA	1090215B		14:00 -16:00 AG 305		

	Materia	Código	Lunes	Martes	Miércoles
			26 de Diciembre	27 de Diciembre	28 de Diciembre
3 SEMESTRE	FISICA ELECTROMAGNETICA	1090310A			16:00-18:00 AG204
		1090310B			
		1090310C			
	FISICA ELECTROMAGNETICA	1090310D		10:00-12:00 AG204	
		1090310E			
	CALCULO VECTORIAL	1090311A		06:00-08:00 AG203	
	CALCULO VECTORIAL	1090311B			16:00-18:00 SC103
	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS EN DC	1090312A	16:00-18:00 AG304		
		1090312D			
	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS EN DC	1090312B			8:00 -10:00 AG201
		1090312C			
		1090312F			
	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN	1090313A		14:00-16:00 SF403	
	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN	1090313B			12:00-14:00 SD402
SOCIOANTROPOLOGIA	1090314A	16:00 -18:00 FU204			
MECANICA ANALITICA	1090315A		07:00-09:00 AG203		
MECANICA ANALITICA	1090315B			10:00-12:00 AG202	

	Materia	Código	Lunes 26 de Diciembre	Martes 27 de Diciembre	Miércoles 28 de Diciembre
4 SEMESTRE	FISICA ONDULATORIA	1090410A		08:00-10:00 AG204	
	FISICA ONDULATORIA	1090410B			16:00-18:00 FU205
	ECUACIONES DIFERENCIALES	1090411A			10:00-12:00 AG201
		1090411B			
	ECUACIONES DIFERENCIALES	1090411C	15:00-16:00 AG205		
	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS EN AC	1090412A			11:00-13:00 AG201
		1090412B			
		1090412C			
	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS EN AC	1090412D		09:00-10:00 AG202	
	CIENCIAS DE LOS MATERIALES	1090413A		07:00-09:00 AG203	
	CIENCIAS DE LOS MATERIALES	1090413B			09:00-10:00 AG204
	CONSTITUCIÓN POLITICA	1090414A			16:00-18:00 AG206
PROYECTO INTEGRADOR I	1090415A			10:00-11:00 AG203	
PROYECTO INTEGRADOR I	1090415B		15:00-16:00 AG202		

	Materia	Código	Lunes	Martes	Miércoles
			26 de Diciembre	27 de Diciembre	28 de Diciembre
5 SEMESTRE	MODELAMIENTO DE PROCESOS INDUSTRIALES	1090511 A			08:00-09:00 AG201
		1090511 B			
	SEÑALES Y SISTEMAS	1090512 A		06:00-08:00 AG201	
		1090512 B			
	SEÑALES Y SISTEMAS	1090512 C	16:00-18:00 AG302		
	MEDICIONES ELECTROMECHANICAS	1090513 A			16:00-18:00 AG203
		1090513 B			
		1090513 C			
		1090513 D			
	TERMOFLUIDOS	1090514 A		8:00 -10:00 AG202	
		1090514 B			
		1090514 C			
	TERMOFLUIDOS	1090514 D	08:00-10:00 SE304		
	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	1090515 A	16:00-18:00 AG206		
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	1090515 B			16:00-18:00 AG203	
MÉTODOS NUMERICOS	1090516 A		06:00-08:00 AG206		
	1090516 B				
	1090516 C				
MÉTODOS NUMERICOS	1090516 D		16:00-18:00 FU103		
	1090516 E				

	Materia	Código	Martes		28 de Diciembre
			26 de Diciembre	27 de Diciembre	
6 SEMESTRE	TEORIA ELECTROMAGNETICA	1090611 A			16:00 -18:00 AG201
	SENSORES Y ACONDICIONADORES DE SEÑAL	1090612 A		08:00-10:00 AG203	
		1090612 B			
		1090612 C			
	SENSORES Y ACONDICIONADORES DE SEÑAL	1090612 D			
		1090612 E			
	ELECTRONICA I	1090613 A		08:00-10:00 AG201	
		1090613 B			
		1090613 C			
	ELECTRONICA I	1090613 D	8:00 -10:00 AG 203		
		1090613 E			
	LOGICA Y DISEÑO DIGITAL	1090614 A		14:00-16:00 SC103	
		1090614 B			
		1090614 C			
LOGICA Y DISEÑO DIGITAL	1090614 D				
	1090614 E				
ORGANIZACIÓN Y ADMINISTRACION DE EMPRESAS	1090615 A			10:00-12:00 AG206	
ORGANIZACIÓN Y ADMINISTRACION DE EMPRESAS	1090615 B		12:00-14:00 AG202		
PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	1090616 A			14:00-15:00 FU302	
PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	1090616 B		14:00-16:00 AG203		

	Materia	Código	Lunes	Martes	Miércoles
			26 de Diciembre	27 de Diciembre	28 de Diciembre
7 SEMESTRE	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL	1090712 A			18:00-20:00 SG202
		1090712 B			
		1090712 C			
	CONTROL AUTOMATICO	1090713 A	08:00-10:00 AG202		
		1090713 D			
	CONTROL AUTOMATICO	1090713 B	08:00-10:00 AG201		
		1090713 C			
	ELECTRONICA II	1090714 A		08:00-10:00 AG201	
		1090714 B			
		1090714 C			
	MAQUINAS ELECTRICAS I	1090715 A			16:00-18:00 AG201
		1090715 B			
	MAQUINAS ELECTRICAS I	1090715 C			
		1090715 D			
ECONOMIA PARA INGENIEROS	1090716 A			08:00-10:00 AG202	

	Materia	Código	Lunes	Martes	Miércoles
			26 de Diciembre	27 de Diciembre	28 de Diciembre
8 SEMESTRE	COMUNICACIONES INSDUSTRIALES	1090815 A			10:00-12:00 AG202
		1090815 B			
	CONTROL DIGITAL	1090816A	08:00-10:00 AG202		
		1090816B			
		1090816C			
	ELECTRONICA DE POTENCIA I	1090817A			14:00-16:00 AG202
		1090817B			
		1090817C			
	INGENIERÍA DE PROYECTOS ELECTROMECÁNICOS	1090819 A			11:00-12:00 AG201
	INGENIERÍA DE PROYECTOS ELECTROMECÁNICOS	1090819 B		16:00-18:00 AG205	
	MAQUINAS ELECTRICAS II	1090818 A			08:00-09:00 AG204
		1090818 B			
		1090818 C			
	PROYECTO INTEGRADOR II	1090820 A	09:00-10:00 SB203		
		1090820 B			
1090820 C					
ACCIONAMIENTOS ELECTRICOS	1090810 A		11:00-12:00 FU102		
MICROCONTROLADORES	1090811 A		18:00-20:00 SE304		
SISTEMAS DE PUESTAS A TIERRA	1090813 B		06:00-07:00 FU103		
ENERGIAS RENOVABLES	1090814 A			12:00-14:00 AG205	
MANTENIMIENTO ELECTROMECA_NICO	1090821 A			16:00-18:00 AG303	

		1090821 B			
	Materia	Código	Martes		28 de Diciembre
			26 de Diciembre	27 de Diciembre	
9 SEMESTRE	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL CIM	1090913 A			14:00-16:00 AG202
		1090913 B			
	ELECTRONICA DE POTENCIA II	1090914 A	15:00 -17:00 AG201		
		1090914 B			
	ETICA PROFESIONAL	1090916 A			08:00-10:00 AG203
PROYECCIÓN SOCIAL	1090917 A		16:00 -18:00 SA204		
10 SEMESTRE	SISTEMAS DE SUPERVISORIOS	1091012A		08:00-10:00 AG204	
		1091012A			
	CALIDAD Y ENERGÍA	1091007A		16:00-18:00 AG204	
		1091007B			