

UNIDAD ACADÉMICA	NOMBRE DEL BLOQUE DE LA MATERIA	NOMBRE DE LA MATERIA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS	CÁLCULO	CÁLCULO DE UNA VARIABLE
		CÁLCULO VECTORIAL
	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA II
		MODELOS ESTADÍSTICOS APLICADOS I
		MODELOS ESTADÍSTICOS APLICADOS II
		DISEÑO DE EXPERIMENTOS
	OPERACIONES UNITARIAS II / DISEÑO DE PLANTAS	OPERACIONES UNITARIAS II
DISEÑO DE PLANTAS		
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA	NUTRICION PRIMARIA	SALUD COMUNITARIA
		ANTROPOLOGIA NUTRICIONAL
		NUTRICION DEPORTIVA
FACULTAD DE INGENIERÍA EN CIENCIAS DE LA TIERRA	SANITARIAS	INGENIERÍA AMBIENTAL
		SISTEMAS DE RECOLECCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE AGUAS
	CONSTRUCCIÓN #1	GESTIÓN DE OBRAS CIVILES
		INGENIERÍA PORTUARIA
	CONSTRUCCIÓN #2	GESTIÓN DE OBRAS CIVILES
		MATERIA INTEGRADORA DE INGENIERÍA CIVIL
FACULTAD DE INGENIERÍA EN MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN	MÉTODOS Y CADENA DE SUMINISTRO	GESTION DE LA CADENA DE SUMINISTRO
		INGENIERIA DE MÉTODOS
		PRONOSTICO Y CONTROL DE INVENTARIO
	DISEÑO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	ACTUADORES MECATRÓNICOS
		DISEÑO MECATRÓNICO
		INTRODUCCIÓN A LA MECATRÓNICA
		ROBOTS MÓVILES Y ARTICULADOS
	DISEÑO MECÁNICO	MECANICA VECTORIAL
		ESTATICA
		MECÁNICA DE SÓLIDOS
	OPERACIONES Y SIMULACIÓN	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL
		INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES
		MODELOS ESTOCÁSTICOS PARA MANUFACTURA Y SERVICIOS
		MÉTODOS DE ANALÍTICA PARA LA INDUSTRIA
		PLANIFICACIÓN DE LA PRODUCCIÓN
		SIMULACIÓN
	DISEÑO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	INTRODUCCIÓN A LA MECATRÓNICA
		MATERIA INTEGRADORA DE MECATRÓNICA
		SISTEMAS DE CONTROL APLICADOS
	MANUFACTURA DE MATERIALES Y MATERIALES AVANZADOS	PROPIEDADES FUNCIONALES DE LOS MATERIALES
		INGENIERÍA DE MATERIALES
		INGENIERÍA DE CERÁMICOS
		NANOTECNOLOGÍA Y NANOMATERIALES
	CENTRO DE EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN "I3LAB"	MATERIAS TRANSVERSALES
EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN		
DECANATO DE GRADO	COMUNICACIÓN	COMUNICACIÓN