

Plan de estudios de la Maestría en Ingeniería Mecánica – Modalidad de investigación

Duración:	4 semestres	Metodología:	Presencial	Jornada: Diurna			
Créditos:	60	Dedicación:	Tiempo completo	Horario:	Lunes a Viernes 7:00 a.m. – 6:00 p.m.		
Número de semestres: 4				Horas / semana			
	Primer semestre			Créditos	DD	TI	TOTAL
Primer año	Matemáticas avanzadas para ingenieros – NB1			4	3	9	12
	Seminario de investigación (epistemología) – NI1			4	3	9	12
	Curso Específico - NE1			4	3	9	12
	Curso Electivo – NL1			4	3	9	12
	Segundo semestre			Créditos	DD	TI	TOTAL
	Diseño estadístico de experimentos – NB2			4	3	9	12
	Seminario de investigación (Propuesta) – NI2			4	3	9	12
	Curso Específico – NE2			4	3	9	12
	Tercer semestre			Créditos	DD	TI	TOTAL
Segundo año	Seminario de investigación (Línea investigación) – NI3			4	3	9	12
	Curso Específico – NE3			4	3	9	12
	Curso Electivo – NL3			4	3	9	12
	Curso Electivo – NL4			4	3	9	12
	Cuarto semestre			Créditos	DD	TI	TOTAL
	Seminario de investigación (Redacción de artículos) – NI4			4	3	9	12
	Trabajo de grado de maestría			8	0	36	36
TOTAL				60	39	144	183

(*) DD: Tiempo de docencia directa

(**) TI: Tiempo de trabajo independiente