

Ejes	Sem 1	Sem 2	Sem 3	Sem 4	Sem 5	Sem 6	Sem 7	Sem 8
Temático	Física de Materiales (10 SCT)	Propiedades de Materiales (10 SCT)						
	Química de Materiales (10 SCT)	Electivo Temático (10 SCT)						
Metodológico	Análisis de Datos y Métodos computacionales (9 SCT 3h semanal)	Laboratorio avanzado y caracterización de materiales (9 SCT 3h semanal)	Electivo Metodológico (10 SCT)					
Habilidades Académicas			Formulación, Evaluación y Presentación de Proyectos de Investigación Científica (9 SCT)		Escritura Académica para Publicación Científica I (1 SCT)	Escritura Académica para Publicación Científica II (1 SCT)	Impartición de un curso Docente (4SCT)	
	Coloquio Investigación (1 SCT)	Coloquio Investigación (1 SCT)	Coloquio Investigación (1 SCT)	Coloquio Investigación (1 SCT)	Coloquio Investigación (1 SCT)	Coloquio Investigación (1 SCT)	Coloquio Investigación (1 SCT)	Coloquio Investigación (1 SCT)
Proyecto de investigación			Proyecto de Tesis (9 SCT)	Tesis 1 (29 SCT)	Tesis 2 (28 SCT)	Tesis 3 (27 SCT)	Tesis 4 (25 SCT)	Tesis 5 (28 SCT)
			Examen de calificación (1 SCT)			Avance de tesis (1 SCT)		Examen de Grado (1 SCT)