

DOCTORADO EN CIENCIAS DE MATERIALES AVANZADOS

AÑO 1		AÑO 2		AÑO 3		AÑO 4	
Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8
Ciencia de materiales	Simulación computacional	Proyecto de tesis	Tesis I	Tesis II	Tesis III	Tesis IV	Tesis V
Fisicoquímica	Técnicas avanzadas en ciencia de materiales	Examen de calificación	Basic about scientific writing				Defensa de tesis
Nanomateriales	Optativo I						
Unidad de investigación I	Optativo II						
	Unidad de investigación II						

DOCTOR(A) EN CIENCIAS DE MATERIALES AVANZADOS

TOTAL DE HORAS PEDAGÓGICAS DEL PROGRAMA: 10.800

 Hito evaluativo

Nota: la malla curricular podría ser modificada en función del mejoramiento continuo y regulatorio de la carrera.