

Plan de estudios

Mapa curricular

Maestría en Ciencias o Ingeniería

<b>1er Semestre</b>	<b>Cursos de formación especializada</b>		<b>Protocolo de Tesis</b>	
	Acumulación de créditos para alcanzar 30		6 Créditos	
<b>Actividades complementarias</b>				
Acumulación de créditos para alcanzar 12				
<b>2do Semestre</b>	<b>Cursos de formación especializada</b>	<b>Seminario de Integración (Estancia externa)</b>	<b>Proyecto</b>	<b>Proyecto de tesis</b>
	Acumulación de créditos para alcanzar 30	6 Créditos	12 Créditos	Acumulación de créditos
<b>Actividades complementarias</b>				
Acumulación de créditos para alcanzar 12				
<b>3er Semestre</b>	<b>Cursos de formación especializada</b>	<b>Seminario de Integración (Estancia externa)</b>	<b>Proyecto</b>	<b>Proyecto de tesis</b>
	30 Créditos	6 Créditos	12 Créditos	Acumulación de créditos
<b>Actividades complementarias</b>				
12 Créditos				
<b>4to Semestre</b>	<b>Seminario de integración</b>		<b>Proyecto de Tesis</b>	
	6 Créditos		30 Créditos	

1er Año	Seminario de integración 6 Créditos	Proyecto 12 Créditos	Proyecto 12 Créditos	Autorización del protocolo de tesis 6 Créditos	Proyecto de Tesis (Inicia en 2do semestre)
	Actividades complementarias				
2do Año	Seminario de Integración (Estancia externa) 12 Créditos	Proyecto 12 Créditos	Proyecto de tesis		
	Actividades complementarias				
3er Año	Seminario de Integración (Estancia externa) 6 Créditos ó 12 en su caso	Proyecto de Tesis			
	Actividades complementarias 12 Créditos				
4to Año	Seminario de Integración (En su caso)	Proyecto de tesis 78 Créditos			