

MAGISTER EN FISICA

SECUENCIA CURRICULAR

RESOLUCIÓN VRA No 024/2019

		VARIANTE FISICA TEORICA				VARIANTE FISICA EXPERIMENTAL						
		SEMESTRE	SIGLA	CURSO/ACTIVIDAD	CRÉDITOS	TOTAL CR. SEMESTRAL	SIGLA	CURSO/ACTIVIDAD	CRÉDITOS	TOTAL CR. SEMESTRAL		
ALUMNO	1º	FIM8420		MECANICA CLASICA	15	45	FIM8420	MECANICA CLASICA	15	45		
		FIM8440		MECANICA CUANTICA AVANZADA I	15		FIM8350	OPTICA CLASICA	15			
				OPTATIVO	15			OPTATIVO	15			
	2º	FIM8451		MECANICA ESTADÍSTICA AVANZADA I	15	40	FIM8360	PRACTICA AVANZADA DE LABORATORIO	15	40		
		FIM8530		ELECTRODINAMICA CLASICA	15		FIM8340	FISICA ATOMICA Y MOLECULAR	15			
				OPTATIVO	10			OPTATIVO	10			
	3º	FIM8771		TESIS DE MAGISTER I	20	35	FIM8771	TESIS DE MAGISTER I	20	35		
				OPTATIVO	15			OPTATIVO	15			
	4º	FIM8772		TESIS DE MAGISTER II	30	30	FIM8772	TESIS DE MAGISTER II	30	30		
			EXAMEN DE DEFENSA DE TESIS				EXAMEN DE DEFENSA DE TESIS					
			TOTAL MAGISTER				150	TOTAL MAGISTER				150

Requisitos adicionales de obtención de grado:

* Tener calidad de egresado.

* Haber aprobado su examen de grado (Tesis) de acuerdo a lo establecido en los reglamentos particulares de cada Programa.

* No estar afecto a ningún tipo de deuda con la Universidad, incluyendo material bibliográfico del Sistema de Bibliotecas.