

1. Módulos de la Maestría Científica

Módulos	Nombre del Módulo	Docentes	Fecha	Fecha Final
			Inicio	
Módulo 1	Mecánica Cuántica	Dr. Cristobal Rojas (UCN)	21/09/2020	15/01/2021
Módulo 2	Trabajo de Investigación	Dr. Edwin Escalera (UMSS)	21/09/2020	12/07/2021
		Dr. Juan Carlos Terrazas		
		M.Sc. Félix Ugarte C.		
Módulo 3	Mecánica Estadística	Dr. Sergio Curilef (UCN)	21/09/2020	15/01/2021
Módulo 4	Física de los materiales	Por designar (UCN)	21/09/2020	15/01/2021
Módulo 5	Mecánica Clásica	Dr. Sergio Curilef (UCN)	15/03/2021	16/07/2021
Módulo 6	Electromagnetismo	Dr. Cristobal Rojas (UCN)	15/03/2021	16/07/2021
Módulo 7	Física Nuclear	Fernando Mattos (Oncológico Bolivia)	Modular	
Módulo 8	Física teórica y computacional	Dr. Juan C. Terrazas (UMSS)	15/03/2021	16/07/2021
		Por designar (UCN)		
	Tesis	Por designar	23/08/2021	02/09/2022

Notas:

- 1) Las clases del semestre II/2020 serán en la modalidad virtual
- 2) Se cuenta con 13 propuestas de tesis por la Universidad Católica del Norte de Chile y 3 propuestas por parte de la Universidad de Mayor de San Simón.

Las tesis dirigidas por profesores de la UCN podrían tener costos de traslado a Antofagasta durante un tiempo determinado en coordinación con los tutores.

Hasta donde no exista un fondo específico de otra procedencia, los gastos financieros (ej., traslado y estadía) estarán a cargo de las instancias universitarias directamente involucradas en cada iniciativa, pudiendo coestionar fondos complementarios de la cooperación internacional y de otras instancias públicas y/o privadas.

2.- Cronograma de actividades

ACTIVIDADES	MÓDULOS	FECHAS	
		Inicio	Final
		Difusión	07 de septiembre de 2020
Admisión, presentación de documentos	11 de septiembre de 2020	16 de septiembre de 2020	
Evaluación y selección de postulantes	16 de septiembre de 2020	19 de septiembre de 2020	
Publicación de Resultados	19 de septiembre de 2020	20 de septiembre de 2020	
Inscripciones	21 de septiembre de 2020	22 de septiembre de 2020	

La admisión y presentación de documentos será a través de la plataforma de moodle:

<http://moodle3.umss.edu.bo/login/index.php>

Crear nueva cuenta e ingresar al curso de maestría en Física con la clave de matriculación: MaestriaFisica

3.- Presentación de documentos

- Carta de solicitud de inscripción (Dirigido al Coordinador de la Maestría, PhD. Juan Carlos Terrazas).
- Llenado de Formulario de postulación.
- Currículum Vitae u Hoja de vida (según formato).
- Cedula de identidad o documento de identificación (fotocopia de anverso y reverso)
- Diploma académico y título en provisión nacional (fotocopia de anverso y reverso).
- Propuesta de Investigación en las líneas de investigación de Física de materiales (materiales noestructurados) y Física teórica – Computacional y Física médica
- Certificado de suficiencia de conocimiento en el idioma inglés (mínimo: nivel básico - intermedio). De no contar con ello, rendir el examen de suficiencia que organizará el comité académico de la maestría científica en Ciencias Físicas.
- Carta de compromiso de culminación de Estudios dirigido al Comité Académica de la Maestría.

