





SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN A ASIGNATURAS Y CURSOS DEL INSTITUTO SABATO

Por Favor complete todos sus datos. Ud. podrá inscribirse a todas las asignaturas y cursos de este año.

Consulte por aranceles, descuentos y exenciones

Una semana antes del inicio del curso se deberá presentar constancia de ART o SEGURO DE ACCIDENTES PERSONALES y abonar el arancel correspondiente.

DATOS PERSONALES	
Apellidos: Mendez	
Nombres: Marta Patricia Alejandra	
Documento de identidad Tipo: DNI	_ №: <u>33674662</u>
Fecha de nacimiento: 07/09/19	
DOMICILIO ACTUAL	
Calle y número: Av. Cabildo 2134	
Localidad:	Código Postal: 1428
Provincia: Ciudad Autónoma de Buenos Aire	
Teléfono Fijo:	Teléfono celular: <u>0387 154584651</u>
E-mail: alemendez@iafe.uba.ar	
ACTIVIDAD LABORAL	
Actividad laboral actual: Estudiante doctoral	
Institución: Instituto de Astronomía y Física o	lel Espacio CONICET-UBA
Cargo: Estudiante doctoral De	edicación: Exclusiva
ESTUDIOS	
TÍTULO MÁXIMO ALCANZADO: Licenciada en Física	à
INSTITUCIÓN OTORGANTE: Universidad Nacional de	e Salta
FECHA DE EGRESO: 31/04/2015	
OTROS ESTUDIOS FINALIZADOS	
Institución otorgante:	
Carrera:	
INSCRIPCIÓN	
SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN EN	
 ASIGNATURAS DICTADAS EN CARRERAS DE POS 	GRADO
OTROS CURSOS	

ALUMNO DEL INSTITUTO SABATO

Carrera que cursa
NINGUNA
Ingeniería en Materiales
Especialización en Ensayos No Destructivos
Maestría en Ciencia y Tecnología de Materiales
Doctorado en Astrofísica
Doctorado en Ciencia y Tecnología, Mención Física
Doctorado en Ciencia y Tecnología, Mención Materiales
ALUMNO DE OTRA CARRERA O UNIVERSIDAD
Universidad: Universidad de Buenos Aires
Carrera que cursa: Doctorado en Ciencias Físicas
odifora quo odiodi.
ASIGNATURAS EN LAS QUE DESEA INSCRIBIRSE:
ASIGNATURAS DE
MAESTRÍA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES DOCTORADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA, MENCIÓN MATERIALES
DOGIONADO EN GIENGIA I TEGNOEGOIA, INENGION INATERNALES
NINGUNA
Aceros
Corrosión
Cristalografía y Difracción de Rayos X
☐ Daño por Radiación
Defectos en Cristales
Difusión
Elementos de Economía para Tecnólogos
Ensayos No Destructivos en Control de Calidad
Filosofía de la Ciencia
Císico y Matelynnio de la Caldadyna
L∐Física y Metalurgia de la Soldadura
Gestión de Envejecimiento en Plantas de Procesos

Introducción Histórica a la Filosofía de la Ciencia
Materiales Poliméricos y Compuestos
Mecánica de Fractura
Modelización de Propiedades y Procesos en Materiales
Propiedades Mecánicas
Solidificación
Termodinámica de los Materiales
Trabajado Mecánico
Transformaciones de Fase
ASIGNATURAS DEL
DOCTORADO EN ASTROFÍSICA
NINGUNA
Astrofísica de Partículas
ASIGNATURAS DEL DOCTORADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA, MENCIÓN FÍSICA
DOOTORADO EN GIENGIA I TEGNOLOGIA, MENGION TIGICA
NINGUNA
Sistemas Cuánticos Fuera del Equilibrio
Interacción de lones Energéticos con la Materia: Mecanismos, Efectos y Aplicaciones
Física de Partículas Elementales
Introducción a la Simulación Computacional
Estructura Electrónica de Materiales: Distintas Técnicas de Cálculo Desde Primeros Principios
Física Nuclear
Escuela de Nanociencia y Nanotecnología ENN2019: Energía y Medio Ambiente
Introducción Histórica a la Filosofía de la Ciencia
Filosofía de la Ciencia

CONSULTE POR ARANCELES, DESCUENTOS Y EXENCIONES

UNA SEMANA ANTES DEL INICIO DEL CURSO SE DEBERÁ PRESENTAR CONSTANCIA DE ART O SEGURO DE ACCIDENTES PERSONALES Y ABONAR EL ARANCEL CORRESPONDIENTE.

IMPRIMIR VISTA PREVIA GRABAR

Una vez completado el formulario, enviar a la dirección: its.cursosymaterias@gmail.com