

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 Nº: 33674662

Fecha de nacimiento: 07/09/19

DOMICILIO ACTUAL

Calle y número: Av. Cabildo 2134

Localidad: _____ Código Postal: 1428

Provincia: Ciudad Autónoma de Buenos Aires País: Argentina

Teléfono Fijo: _____ Teléfono celular: 0387 154584651

E-mail: alemendez@iafe.uba.ar

ACTIVIDAD LABORAL

Actividad laboral actual: Estudiante doctoral

Institución: Instituto de Astronomía y Física del Espacio CONICET-UBA

Cargo: Estudiante doctoral Dedicación: Exclusiva ☒

ESTUDIOS

TÍTULO MÁXIMO ALCANZADO: Licenciada en Física

INSTITUCIÓN OTORGANTE: Universidad Nacional de Salta

FECHA DE EGRESO: 31/04/2015

OTROS ESTUDIOS FINALIZADOS

Institución otorgante: _____

Carrera: _____

INSCRIPCIÓN**SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN EN**

☒ ASIGNATURAS DICTADAS EN CARRERAS DE POSGRADO

☐ 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

ASIGNATURAS EN LAS QUE DESEA INSCRIBIRSE:

ASIGNATURAS DE MAESTRÍA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES DOCTORADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA, MENCIÓN MATERIALES

- ☒ 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
- ☐ Física y Metalurgia de la Soldadura
- ☐ Gestión de Envejecimiento en Plantas de Procesos
- ☐ Introducción a la Ciencia de Materiales
- ☐ Introducción a la Física del Sólido

- ☐ 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
- ☐ Trabajo Mecánico
- ☐ Transformaciones de Fase

ASIGNATURAS DEL DOCTORADO EN ASTROFÍSICA

- ☒ NINGUNA
- ☐ Astrofísica de Partículas

ASIGNATURAS DEL DOCTORADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA, MENCIÓN FÍSICA

- ☐ NINGUNA
- ☐ Sistemas Cuánticos Fuera del Equilibrio
- ☐ Interacción de Iones 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