



LIES PTC vs Estudiantes

Datos del programa			
Referencia: 000092	Número de solicitud: 000092_5		
Nombre oficial del programa DOCTORADO EN CIENCIAS: FÍSICA			
Estado solicitud: EN REVISIÓN	Grado: DOCTORADO	Orientación: INVESTIGACIÓN	Característica del programa: UNISEDE
Adscripción del programa:			
Institución BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA			
Sede PUEBLA / PUEBLA		Dependencia CIUDAD UNIVERSITARIA	
Subsedes			
Institución	Sede	Dependencia	
BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA	PUEBLA / PUEBLA	CIUDAD UNIVERSITARIA	

Nombre de la LGAC	Justificación	Institución/Sede/Dependencia
FISICA TEORICA	En esta línea se encuentran las áreas del IFUAP relacionadas con la Física Fundamental, abarcando desde el grupo de Teoría de Campos, Gravitación y Cosmología (trabajando en Teoría de Campos y Física Matemática, Gravedad y Cosmología), hasta el cuerpo académico de Sistemas Complejos, desarrollando el formalismo de operadores adjuntos y Mecánica No Lineal y Caótica, entre otros. Además, el grupo de Nueva Física en Aceleradores y el Cosmos, trabajando en Óptica Cuántica y Física de Partículas.	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA COMPUTACIONAL	En esta línea se trabaja en el modelado computacional de procesos físicos, tales como Cálculos Ab Initio de la Estructura Electrónica de Átomos, Moléculas & Sólidos, Métodos Variacionales Aplicados a Sistemas Confinados, Propiedades Ópticas y Simulación Molecular de Líquidos.	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Esta línea, en la que se estudian las propiedades y procesos importantes en la Materia Condensada, abarca tres cuerpos académicos: Física Aplicada (Física de Superficies e Interfaces, Propiedades Ópticas & Acústicas de Sistemas Periódicos Artificiales y Cristales Fotónicos & Fonónicos), Materiales Avanzados (Superconductividad & magnetismo y Propiedades Físicas de Materiales Avanzados) y Materiales Complejos e Inteligentes (Sistemas Inteligentes & Complejos y Sistemas de Baja Dimensionalidad).	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA

LGAC - Activas					
Nombre LGAC	Tipo de línea	Fecha creación	No profesor asociados	No estudiante asociado	Relación Estudiante/N
FISICA TEORICA	Ambas	20/may/2014	8	14	1.75
FISICA COMPUTACIONAL	Ambas	20/may/2014	2	1	0.5
FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Ambas	20/may/2014	5	4	0.8

LGAC - Inactivas

Detalle de PTC por LGAC			
Nombre de la LGAC	Tipo de línea	Nombre profesor asociado	Institución/Sede/Dependencia
FISICA COMPUTACIONAL	Ambas	JUAN FRANCISCO RIVAS SILVA	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA COMPUTACIONAL	Ambas	MINERVA GONZALEZ MELCHOR	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Ambas	ALFREDO DÍAZ DE ANDA	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Ambas	FELIPE PACHECO VAZQUEZ	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Ambas	FELIPE PEREZ RODRIGUEZ	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Ambas	J. JESUS ARRIAGA RODRIGUEZ	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Ambas	JOSE LUIS EUSTOLIO CARRILLO ESTRADA	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA

Nombre de la LGAC	Tipo de línea	Nombre profesor asociado	Institución/Sede/Dependencia
FISICA TEORICA	Ambas	ALBERTO ESCALANTE HERNANDEZ	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	ALFONSO ROSADO SANCHEZ	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	ALFREDO HERRERA AGUILAR	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	EMERSON LEAO SADURNI HERNANDEZ	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	FELIX MIKHAILOVICH IZRAILEV .	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	GERMAN AURELIO LUNA ACOSTA	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	JOSE ANTONIO MENDEZ BERMUDEZ	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	ROBERTO CARTAS FUENTEVILLA	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA / PUEBLA / PUEBLA / CIUDAD UNIVERSITARIA

Detalle de estudiantes por LGAC			
Nombre de la LGAC	Tipo de línea	Nombre estudiante asociado LGAC	Institución/Sede/Dependencia
FISICA COMPUTACIONAL	Ambas	JOSE LUIS GODINEZ PASTOR	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Ambas	MIGUEL ROQUE VARGAS	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Ambas	SAMANTHA PEREZ DIAZ	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Ambas	JAVIER GONZALEZ MEDRANO	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Ambas	MARIA GUADALUPE LEON SIMON	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	DAVID ABRAHAM ZARATE HERRADA	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	KEVIN PERALTA MARTINEZ	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	PABLO FIERRO ROJAS	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	DAVID CONDADO HERNANDEZ	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	ROCIO GOMEZ ROSAS	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	ISAIAS VALLEJO FABILA	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	JORGE ISRAEL CASTRO ALATORRE	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	JESUS ALDAIR PANTOJA GONZALEZ	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	PEDRO FERNANDO OCAÑA GARCIA	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	CESAR ALEJANDRO LOPEZ ORTIZ	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	OSWALDO GALLARDO RIVERA	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	VICTOR ALBERTO ZAVALA PEREZ	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	JHONY ARIEL HERRERA MENDOZA	CIUDAD UNIVERSITARIA
FISICA TEORICA	Ambas	ARTEMISA VILLALOBOS RAMIREZ	CIUDAD UNIVERSITARIA

Detalle de PTC y estudiantes no asociados a una LGAC		
Nombre profesor no asociado	Institución/Sede/Dependencia	Fecha Ingreso

Nombre estudiante no asociado	Institución/Sede/Dependencia	Generación

Fecha del registro de la solicitud: 19/feb/2018	Fecha de impresión: 09/nov/2022
--	------------------------------------