

Profesores

#	Nombre	SNI	Sede	Área
1	Aboites Manrique Vicente	II	León	Fotónica / Fibras ópticas y láseres
2	Alcala Ochoa Noé	II	León	Metrología óptica
3	Araiza Durán José Antonio	C	León	Metrología óptica / Ingeniería Óptica
4	Arzate Plata Norberto	I	León	Fotónica
5	Barbosa García J. Oracio Cuahutemoc	III	León	Fotónica
6	Barmenkov Iouri	III	León	Fibras ópticas y láseres
7	Barrientos García Bernardino	-	León	Metrología óptica
8	Benítez Lara Alfredo	I	León	Ingeniería óptica / Fotónica
9	Briones Hernández Joel	I	León	Fotónica
10	Calixto Carrera Sergio Arturo	II	León	Ingeniería óptica
11	Campos Mejía Alfredo	C	León	Ingeniería óptica / Fibras ópticas y
12	Carriles Jaimes Ramón	I	León	Fotónica
13	Castro Camus Enrique	II	León	Fotónica
14	Coutiño González Eduardo de Jesús	I	León	Fotónica
15	Cuevas de la Rosa Francisco Javier	I	León	Metrología óptica
16	Cywiak Garbarcewicz Moises	II	León	Metrología óptica
17	Dávila Álvarez Abundio	II	León	Metrología óptica
18	de la Torre Ibarra Manuel Humberto	II	Aguascalientes	Metrología óptica
19	Desirena Enrriquez Haggeo	I	León	Fotónica
20	Díaz Torres Luis Armando	III	León	Fotónica

Profesores

#	Nombre	SNI	Sede	Área
21	Espinosa Luna Rafael	II	León	Óptica física
22	Flores Colunga Gerardo Ramón	I	León	Ingeniería óptica
23	Flores Moreno Jorge Mauricio	I	León	Metrología óptica / Óptica física
24	Frausto Reyes Claudio	II	Aguascalientes	Fotónica
25	Hernández Montes María del Socorro	II	León	Metrología óptica
26	Hernández Sebastián Natiely	-	León	Ingeniería óptica
27	Kiriyarov Alexander	III	León	Fibras ópticas y láseres
28	Landgrave Manjarrez José Enrique Adrián	-	León	Ingeniería óptica
29	Luna Moreno Donato	I	León	Fotónica
30	Malacara Doblado Daniel	II	León	Ingeniería óptica
31	Malacara Hernández José Zacarías	I	León	Ingeniería óptica
32	Maldonado Rivera José Luis	III	León	Fotónica
33	Martínez Gámez Ma. Alejandrina	II	León	Fibras ópticas y láseres
34	Martínez García Amalia	III	León	Metrología óptica
35	Martínez Manuel Rodolfo	I	Aguascalientes	Fibras ópticas y láseres
36	Martínez Ponce Geminiano Donaciano	I	León	Óptica física / Ingeniería óptica
37	Martínez Rios Alejandro	III	León	Fibras ópticas y láseres
38	May Arrijoja Daniel Alberto	III	Aguascalientes	Fibras ópticas y láseres
39	Mejía Beltrán Efraín	II	León	Fibras ópticas y láseres
40	Mendoza Santoyo Bernardo	III	León	Fotónica

Profesores

#	Nombre	SNI	Sede	Área
41	Mendoza Santoyo Fernando	III	León	Metrología óptica
42	Meneses Nava Marco Antonio	II	León	Fotónica
43	Minkovich Uladzimir	II	León	Fibras ópticas y láseres
44	Montelongo Flores Yunuen	I	León	Fotónica
45	Monzón Hernández David	III	León	Fibras ópticas y láseres
46	Morales Morales Francisco	C	León	Fotónica
47	Morales Narvaez Eden	II	León	Fotónica
48	Moreno Hernández David	II	León	Metrología óptica
49	Muñoz Rodríguez J. Apolinar	II	León	Metrología óptica
50	Ortiz Morales Martín	C	Aguascalientes	Metrología óptica / Fibras ópticas y
51	Padilla Miranda José Moisés	I	León	Metrología óptica
52	Paez Padilla Gonzalo	-	León	Ingeniería óptica
53	Peña Cruz Manuel Ignacio	I	Aguascalientes	Ingeniería óptica
54	Piazza Valeria	C	León	Fotónica
55	Pichardo Molina Juan Luis	II	León	Fotónica
56	Pineda Arellano Carlos Antonio	I	Aguascalientes	Ingeniería óptica
57	Pottiez Olivier Jean Michel	III	León	Fibras ópticas y láseres
58	Ramírez Alarcón Roberto	I	León	Fotónica
59	Ramos Ortiz Gabriel	III	León	Fotónica
60	Rayas Álvarez Juan Antonio	C	León	Metrología óptica

Profesores

#	Nombre	SNI	Sede	Área
61	Rodríguez Rivera Mario Alejandro	II	León	Fotónica
62	Rosales Zárate Laura Casandra	I	León	Fotónica
63	Salgado Tránsito Iván	I	Aguascalientes	Ingeniería óptica
64	Servín Guirado Manuel	III	León	Metrología óptica
65	Solano Sosa Cristina Elizabeth	I	León	Óptica física
66	Strojnik Pogacar Marija	E	León	Ingeniería óptica
67	Torres Gómez Ismael	II	León	Fibras ópticas y láseres
68	Vazquez García Gloria Verónica	II	León	Fotónica / Fibras ópticas y láseres
69	Vazquez Nava Raúl Alfonso	I	León	Óptica física
70	Villa Villa Francisco	I	León	Fotónica

Para conocer más información de nuestros profesores, favor de consultar la sección [INVESTIGACIÓN>>INVESTIGADORES](#) de la página principal.

