



Líneas de generación y/o aplicación del conocimiento

Líneas de generación y aplicación del conocimiento de la Maestría en
Computación Óptica

| Nombre de la LGAC | Nombre profesor asociado |
|--|------------------------------|
| ATRAPAMIENTO ÓPTICO DE PARTÍCULAS Y APLICACIONES BIOMÉDICAS DE LA ÓPTICA | JOSÉ ALBERTO DELGADO ATENCIO |
| ATRAPAMIENTO ÓPTICO DE PARTÍCULAS Y APLICACIONES BIOMÉDICAS DE LA ÓPTICA | MARGARITA CUNILL RODRIGUEZ |
| ATRAPAMIENTO ÓPTICO DE PARTÍCULAS Y APLICACIONES BIOMÉDICAS DE LA ÓPTICA | JOSÉ GABRIEL ORTEGA MENDOZA |
| ATRAPAMIENTO ÓPTICO DE PARTÍCULAS Y APLICACIONES BIOMÉDICAS DE LA ÓPTICA | RAÚL CASTRO ORTEGA |
| PROCESAMIENTO DE IMÁGENES Y SISTEMAS DE VISIÓN POR COMPUTADORA | ALFONSO PADILLA VIVANCO |
| PROCESAMIENTO DE IMÁGENES Y SISTEMAS DE VISIÓN POR COMPUTADORA | CARINA TOXQUI QUITL |
| PROCESAMIENTO DE IMÁGENES Y SISTEMAS DE VISIÓN POR COMPUTADORA | CÉSAR JOEL CAMACHO BELLO |
| PROCESAMIENTO DE IMÁGENES Y SISTEMAS DE VISIÓN POR COMPUTADORA | ENRIQUE GONZALEZ AMADOR |