

Universidad Politécnica de Tulancingo DOCTORADO EN OPTOMECATRÓNICA





ESPACIOS PARA PROFESORES

ESPACIOS PARA PROFESORES

Los Profesores Investigadores del núcleo académico básico están adscritos a la División de Ingenierías de la Universidad Politécnica de Tulancingo por lo que son compartidos con otros programas educativos de la división; cada uno de los Profesores Investigadores disponen de un cubículo propio para el desarrollo de sus actividades de docencia e investigación en los edificios de "Revolución Mexicana", "Instituto de Investigaciones Científicas y Desarrollo Tecnológico" y "Edificio de Docencia C". Es importante mencionar que la mayoría de los Profesores Investigadores del programa del Doctorado en Optomecatrónica cuentan con Perfil PROMEP para Profesores de Tiempo Completo y que han mejorado su equipo de trabajo gracias al apoyo otorgado por este organismo. Además, algunos de ellos son distinguidos con el reconocimiento del Sistema Nacional de Investigadores.



Foto 1. Oficina del Dr. Alfonso Padilla Vivanco









Foto 2. Oficina de la Dra. Carina Toxqui Quitl



Foto 3. Oficina del Dr. Enrique González Gutiérrez.





Universidad Politécnica de Tulancingo **DOCTORADO EN OPTOMECATRÓNICA**



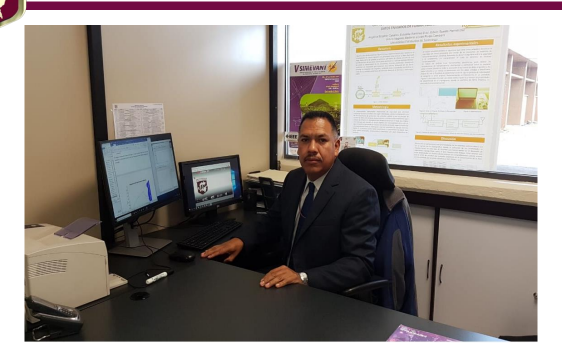


Foto 4. Oficina del Dr. Iván Rivas Cambero.



Foto 5. Oficina del Dr. José Alberto Delgado Atencio.







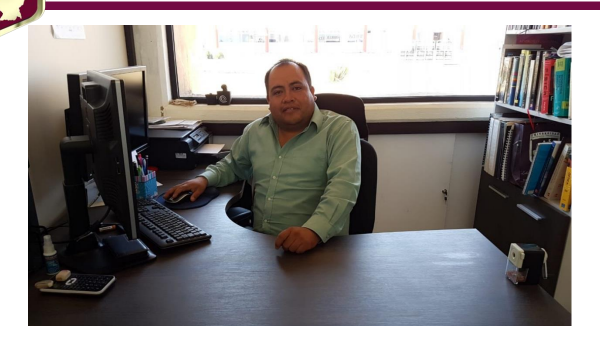


Foto 6. Oficina del Dr. José Gabriel Ortega Mendoza.

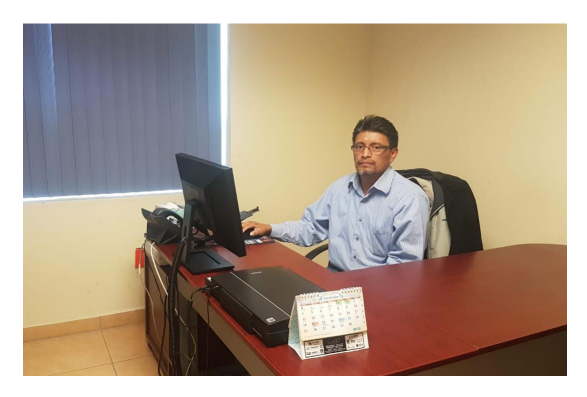


Foto 7. Oficina del Dr. Felipe Coyotl Mixcoatl







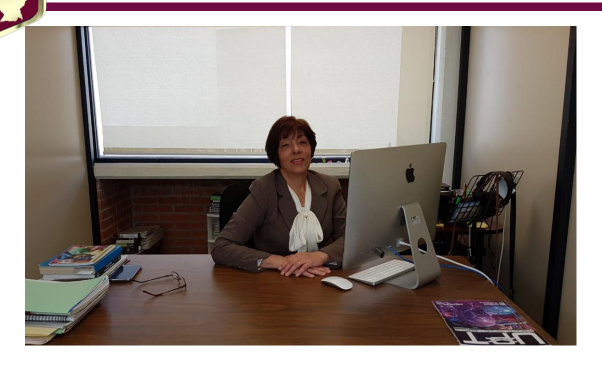


Foto 8. Oficina de la Dra. Margarita Cunill Rodríguez.



Foto 9. Oficina del Dr. Rafael Stanley Núñez





Universidad Politécnica de Tulancingo **DOCTORADO EN OPTOMECATRÓNICA**





Foto 10. Oficina del Dr. Lucio Rebolledo Herrera.



Foto 11. Oficina del Dr. José Humberto Arroyo Núñez.





Universidad Politécnica de Tulancingo **DOCTORADO EN OPTOMECATRÓNICA**



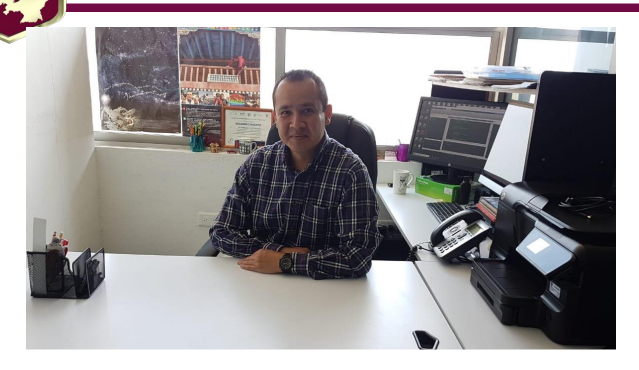


Foto 12. Oficina del Dr. César Joel Camacho Bello.



Foto 13. Edificio de docencia "C".











Foto 14. Edificio "Revolución Mexicana".



Foto 15. Edificio "Instituto de Investigaciones Científicas y Desarrollo Tecnológico".



Universidad Politécnica de Tulancingo DOCTORADO EN OPTOMECATRÓNICA







Foto 16. Acceso al edificio "Instituto de Investigaciones Científicas y Desarrollo Tecnológico".