

## Relación de Directores tesis Doctoral

<b>GENERACION 2010</b>					
<b>NOMBRE DEL ALUMNO</b>	<b>TITULO TEMA DE TESIS</b>	<b>DIRECTOR DE TESIS</b>	<b>COMITÉ TUTORIAL (asesores/tutores/asesores Externos)</b>	<b>FECHA DE INGRESO</b>	<b>FECHA DE EXAMEN DE GRADO</b>
Cisneros de la Cueva Sergio	Comportamiento dinámico de la población microbiana durante el proceso de biorremediación de suelos contaminados con hidrocarburos del petróleo	<b>Dr. J. López Miranda</b>	<b>Dr. N.O. Soto Cruz</b> <b>Dr. H. Medrano Roldán</b> <b>Dr. C.H. Hernández Rdgz.</b>	11/01/2010	27/02/2015
Díaz Barbosa Dante Yamid	Alternativa comercial del frijol forrajero ( <i>Phaseolus vulgaris L.</i> ) en ensilados para ganado bovino de engorda	<b>Dr. A. Solis Soto</b>	<b>Dr. R.E. Delgado Licon</b> <b>Dr. H: Medrano Roldán</b> <b>Dr. F. Carrete Carreón</b> <b>Dr. R. Rosales Serna</b>	11/01/2010	
Ordaz Díaz Luis Alberto	Optimización del tratamiento biológico de un efluente papelerero en el prototipo IC14D-ITD	<b>Dr. S. Valle Cervantes</b>	<b>Dr. J.A. Rojas Contreras</b> <b>Dra. O.M. Rutiaga Quiñones</b> <b>Dra. M.R. Moreno Jiménez</b> <b>Dr. J.B. Páez Lerma</b> <b>Dr. H. Medrano Roldán</b>	11/01/2010	04/02/2015
Reyes Jáquez Damián	Diseño y evaluación de un extrusor para la elaboración de alimentos balanceado para ganado bovino empleando residuos de cosecha	<b>Dr. H. Medrano Roldán</b>	<b>Dr. A. Solis Soto</b> <b>Dr. R.E. Delgado Licon</b> <b>Dr. I. Andrade González</b> <b>Dr. J.A. Rojas Contreras</b> <b>Dr. R.F. González Laredo</b>	11/01/2010	07/03/2014
Cisneros Quintero Suria	Expresión del gen MTHFR en mujeres con cancer de mama metastásico y con el polimorfismo C677T	<b>Dr. R.F. González Laredo</b>	<b>Dra. N.E. Rocha Guzmán</b>	23/08/2010	

	que presenten síndrome mano-pie tratadas con ácido fólico atendidas en el Centro Estatal de Cancerología de Durango				
Hernández Lira Juan Carlos	Estudios de los cambios fisicoquímicas de tres variedades de frijol almacenadas en condiciones de almacenamiento acelerado	<b>Dra. J. Morales Castro</b>	<b>Dr. C.A. Gómez Aldapa</b> <b>Dr. R.F. González Laredo</b> <b>Dra. M.R. Moreno Jiménez</b> <b>Dra. O.M. Rutiaga Quiñones</b>	23/08/2010	27/02/2015
Pámanes Carrasco Gerardo Antonio	Simulación biotecnológica del rumen a nivel biorreactor para incrementar la producción de ácido linoleico conjugado (CLA)	<b>Dr. H. Medrano Roldán</b>	<b>Dr. A. Solis Soto</b> <b>Dr. R.E. Delgado Licon</b> <b>Dr. F.O. Carrete Carreón</b> <b>Dr. J.A. Rojas Contreras</b>	23/08/2010	14/02/2015