**TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL VALLE DE OAXACA División de Estudios de Posgrado e nvestigación**

**Doctorado en Ciencias en Productividad en Agroecosistemas**

**ACTA DE DESIGNACIÓN DEL COMITÉ TUTORIAL**

En reunión de la División de Estudios de Postgrado e Investigación (DEPI) y del Claustro de Doctorado, realizado en el área administrativa de la División de Estudios de Posgrado e Investigación (DEPI), del Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca (ITVO), siendo las\_\_\_\_\_ horas del día\_\_\_\_del mes de\_\_\_\_\_\_ del año\_\_\_\_\_. Se trató la designación del Comité de Tutorial del estudiante: C.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con número de control durante el Primer Semestre del Programa de Doctorado en Ciencias en el período del mes de\_\_\_\_\_\_de \_\_\_\_\_\_al mes de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.; quedando integrado de la siguiente manera:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre | Cédula | Función |
| Dr. |  | Director |
| Dra. |  | Co directora |
| Dr. |  | Asesor |
| Dr. |  | Asesor |

Se hace saber a los integrantes del Comité de Tutorial que sus funciones y obligaciones para con el estudiante y el Programa de Doctorado en Ciencias está establecido en los Lineamientos para la Operación de Estudios de Posgrado del Tecnológico Nacional de México. Por lo que durante el Primer Semestre deben definir la Descripción de Actividades para los cuatro años del Programa de Doctorado del citado estudiante, estableciendo los productos a obtener en cada semestre y que dichos productos cumplan con los criterios de evaluación de los Programas de Posgrado pertenecientes al PNPC del CONACyT. Dándose por terminada la reunión a las horas, firman los integrantes del Comité Tutorial.

**T E N T A M E N T E**

**“Ciencia y Tecnología para el Campo”**

|  |  |
| --- | --- |
| **DR.**  **SUBDIRECTOR ACADÉMICO** | **DR.**  **JEFE DE LA DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN** |

C.c.p. Comité Tutorial del estudiante.

C.c.p. Expediente.

.