|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| ***Maestro : DE LA ROSA IBARRA MANUEL (1018)***Principio del formularioFinal del formulario |
| **Antigüedad :** 34 **Adscripción :**01-09-04-00 **Categoría :**11**AÑO : 2013*Información Registrada*** |

 |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 110000    FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDADÓGICA 111000      GRADO ACADÉMICO 111100        DOCTORADO** |
| **111100    DOCTORADO** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Título :Fecha :Universidad :** |  |

**Puntos en este rubro : 0****Puntos por Antiguedad : 0** |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 120000    COORDINADOR DE CUERPOS COLEGIADOS,COMISIONES Y DISTINCIONES Y RECONOCIMIENT122000      DISTINCIONES (NUMERO DE DISTINCIONES RECIBIDAS EN)** |
| **122500    SER MIEMBRO DEL SIST. ESTATAL COECYT** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Institución: Distinción: Ciudad: Pais: Fecha Otorgamiento:** | **Coecyt Coahuila   Miembro del Sistema de Investigación Estatal   Saltillo Coahuila   Mexico   2013-01-01** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 150000    ACTIV. DE APOYO A LA ENSEÑANZA EN EL AÑO A EVALUAR** |
| **151000    PLANEACIÓN, DISEÑO Y ASESORÍAS DE PROGAMA DE SERVICIO SOCIAL** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **1   480   ASS-038** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **153200    PLANEACIÓN, DISEÑO, EJEC.DE PRACT.DENTRO DEL CAMPUS** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **37   0   REVISION BIBLIOGRAFICA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **37   0   SOLUCIONES Y CONCENTRACIONES** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **37   0   LA VIDA EN EL SUELO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **37   0   EL EFECTO DE LA PRESION OSMOTICA SOBRE LOS PROCESOS FISIOLOGICOS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **37   0   MEDICION DEL POTENCIAL HIDRICO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **37   0   ESTRUCTURAS ANATOMICAS INVOLUCRADAS EN EL TRANSPORTE DEL AGUA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **37   0   ABONADO FOLIAR** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **37   0   DETECCION DE DEFICIENCIAS NUTRICIONALES** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **24   0   REVISION BIBLIOGRAFICA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **24   0   SOLUCIONES Y CONCENTRACIONES** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **37   0   LA FOTOSINTESIS EN LAS PLANTAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **37   0   IDENTIFICACION DE PLANTAS C3 Y C4** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **37   0   ANALISIS DE CRECIMIENTO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **24   0   LA VIDA EN EL SUELO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **24   0   EL EFECTO DE LA PRESION OSMOTICA SOBRE LOS PROCESOS FISIOLOGICOS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **24   0   MEDICION DEL POTENCIAL HIDRICO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **24   0   DETECCION DE DEFICIENCIAS NUTRICIONALES** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **24   0   ESTRUCTURAS ANATOMICAS INVOLUCRADAS EN EL TRANSPORTE DEL AGUA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **24   0   ABONADO FOLIAR** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **24   0   LA FOTOSINTESIS EN LAS PLANTAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **24   0   IDENTIFICACION DE PLANTAS C3 Y C4** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **24   0   ANALISIS DE CRECIMIENTO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **24   0   GERMINACION** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **37   0   GERMINACION** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 160000    PLANEACIÓN, DESARROLLO, EJECUCIÓN E INFORMES CORRESPONDIENTES DE PROYECTOS 161000      PLANEACIÓN EJECUCIÓN E INFORME DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y/O DESARROLL161100        EJECUCIÓN CON INFORME DE RESULTADOS:** |
| **161110    RESPONSABLE** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Evaluación de películas para invernadero con nanoparticulas y pigmentos flourescentes que modifiquen sus propiedades ópticas para un mejor desarrollo de los cultivos.   2013-03-25       ninguno** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Efecto del ácido salicílico en el crecimiento, desarrollo y rendimiento de un cultivo de frijol bajo condiciones de temporal.   2013-03-25       ninguno** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **161120    COLABORADOR** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Plantas endémicas y raras de Coahuila   2013-03-25       ninguno** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 180000    ASESORÍA DE TRABAJOS QUE CUBREN PRE/REQUISITOS PARA LA OBT. DEL TÍTULO EN E181000      NÚMERO DE TESIS, MONOGRAFÍAS, TRABAJOS DE OBSERVACIÓN (CONCLUIDOS Y PRESE** |
| **181100    LICENCIATURA - ASESOR PRINCIPAL** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **LORENZO ANTONIO ZAMORANO MORENO   Efecto del ácido salicílico en la productividad y calidad nutritiva de Pleurotus ostreatus (Jacq ex   2013-06-19** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **CORAQUETZALI MAGDALENO LOPEZ   Efecto de dos sustratos en la productividad y calidad nutricional del hongo Pleurotus ostreatus (Jac   2013-09-04** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **181200    LICENCIATURA - CO-ASESOR** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **ELOY CUEVAS GONZALEZ   Producción de auxinas por bacterias solubilizadoras de fósforo   2013-02-08** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **JUAN ANTONIO ESPINOSA SOLIS   Control in vitro de Fusarium oxysporum Schlect f. sp. Lycopersici (Sacc.) Snyder and Hans mediante l   2013-06-18** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **181300    MAESTRÍA- ASESOR PRINCIPAL** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **41061147   EFECTO DE UNA PELÍCULA PLÁSTICA MODIFICADA CON NANOPARTÍCULAS Y PIGMENTOS FLUORESCENTES EN ASPECTOS AGRONÓMICOS, FISIOLÓGICOS Y BIOQUÍMICOS DEL CULTIVO DE TOMATE Solanum lycomperisicum L   2013-12-20** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 190000    PARTICIP. EXÁMENES EXTRACURSO EN EL AÑO A EVALUAR. 193000      EXÁMENES PROFESIONALES Y DE GRADO** |
| **193100    LICENCIATURA, PRESIDENTE** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Participaciones:** | **3** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **193200    LICENCIATURA, VOCAL** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Participaciones:** | **1** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **193300    MAESTRÍA, PRESIDENTE** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Participaciones:** | **1** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **200000  DEDICACIÓN Y PRODUCTIVIDAD 210000    IMPARTICIÓN DE CURSOS EN EL AÑO A EVALUAR 211000      HRS/CLASE/SEM/MES FRENTE A GRUPO/SEM** |
| **211100    LICENCIATURA** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   SBOT424   -   Fisiología Vegetal 37   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   SBOT490   -   Prácticas Profesionales 2   Horas Teoria=0.00   Horas Practica=40.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   SBOT449   -   Taller de Investigación I 21   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   SBOT449   -   Taller de Investigación I 15   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Agosto-Diciembre   SBOT452   -   Taller de Investigación II 10   Horas Teoria=0.00   Horas Practica=3.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Agosto-Diciembre   SBOT424   -   Fisiología Vegetal 24   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Agosto-Diciembre   SBOT490   -   Prácticas Profesionales 1   Horas Teoria=0.00   Horas Practica=40.00** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **211200    POSTGRADO** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Agosto-Diciembre   PISP662   -   Fisiologìa Vegetal Avanzada 1   Horas Teoria=4.00   Horas Practica=0.00** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **¡Recuerde que la suma de puntos en los rubros está acotada por valores MAXIMOS en el modelo del PEDPD!*****Puntos de acuerdo al Modelo del PEDPD : 0*** |  |