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

|  |
| --- |
| ***Maestro : SLIVIA YUDITH MARTINEZ AMADOR (3796)***Principio del formularioFinal del formulario |
| **Antigüedad :** 3 **Adscripción :**01-11-03-00 **Categoría :**11**AÑO : 2011*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 110000    FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDADÓGICA 112000      ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDAGÓGICA Y PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉM112100        ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDAGÓGICA EN EL AÑO A EVALUAR** |
| **112110    CURSO, TALLER, SEMINARIO, ACTUAL. DISCIPLINARIA EN SU ESPECIALIDAD.** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre del Curso: Fecha de Inicio: Fecha de Término: Duración (horas): Ofrecido por: Instructor:** | **Uso de la Plataforma Moodle   2011-09-23   2011-12-09   30   Desarrollo del Personal Académico UAAAN** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 120000    COORDINADOR DE CUERPOS COLEGIADOS,COMISIONES Y DISTINCIONES Y RECONOCIMIENT122000      DISTINCIONES (NUMERO DE DISTINCIONES RECIBIDAS EN)** |
| **122600    SER MIEMBRO DEL SNI** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Institución: Distinción: Ciudad: Pais: Fecha Otorgamiento:** | **CONACYT   Miembro del SNI nivel candidato   Mexico D F   Mexico   2011-01-01** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 130000    PLANEACION EDUCATIVA EN EL AÑO A EVALUAR MAX. 110 PUNTOS 135000      PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE PROYECTOS DE APOYO A LAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS 135100        PLAN DE DESARROLLO DEL PROG/DEPTO.** |
| **135410    RESPONSABLE** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Documento: Fecha: Comentarios:** | **PLAN DE DESARROLLO DEL PROGRAMA DE LA M.C. HORTICULTURA   2011-02-10** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 140000    ELAB. DE MATERIALES DIDÁCTICOS EN EL AÑO A EVALUAR 141000      1 LIBROS DE TEXTO PUBLICADO POR LA UNIVERSIDAD (UAAAN) 141100        PUBLICADO POR LA UNIVERSIDAD (UAAAN)** |
| **145200    CURSO EN LINEA IMPARTIDO A LOS ALUMNOS** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo: Ediciones: Editorial: P´ginas: Fecha Publicación: Ciudad: Pais: 1)Evento 2)Revista: Nombre del Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:** | **SBOT403-BIOLOGÍA MOLECULAR** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo: Ediciones: Editorial: P´ginas: Fecha Publicación: Ciudad: Pais: 1)Evento 2)Revista: Nombre del Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:** | **SBOT422-ECOLOGÍA GENERAL** |

**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:** | **4   1920   ASS098** |

**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 la calidad fisiológica de cultivos de frijol y amaranto regados con agua residual tratada con reactores de biopelícula anaerobia   2011-03-01       ninguno** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Biotransformación anaerobia de nitrato presente en agua residual.   2011-03-01       ninguno** |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Efecto de la radiación solar sobre la estructura anatómico-histológica foliar de ceratonia silicua L. (algorrobo) en el municipio de Lampazos, N.L.)   2011-03-01       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:** | **ROSIBEL RAMIREZ TORRES   Determinación de la densidad bacteriana de coliformes fecales y salmonella en un cultivo de rábano (   2011-10-21** |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **MARGARITO OLMEDO HERNANDEZ   Estudio del comportamiento de genotipos de amaranto (Amaranthus hypochondriacus L.) con fertilizació   2011-06-14** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **ANTONIA GONZALEZ ROBLERO   Evaluación del efecto de micorrizas en un cultivo de chile jalapeño (Capsicum annuum L.)   2011-12-05** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **NEYMAR CAMPOSECO MONTEJO   Simulación de índice de área foliar y materia seca parcial áerea de un cultivo de maíz (Zea mays L.   2011-06-15** |

**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:** | **1** |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Participaciones:** | **5** |

**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:** | **2011   Enero-Junio   SBOT403   -   Biología Molecular 24   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2011   Enero-Junio   SBOT422   -   Ecología General 32   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2011   Enero-Junio   SBOT422   -   Ecología General 31   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2011   Agosto-Diciembre   SBOT404   -   Biología 31   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2011   Agosto-Diciembre   SBOT424   -   Fisiología Vegetal 21   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2011   Agosto-Diciembre   SBOT424   -   Fisiología Vegetal 28   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2011   Agosto-Diciembre   PMCH509   -   BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 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*** |  |