



ESCUELA DE CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE OCCIDENTE

REPORTE DE ACTIVIDADES PERSONAL DOCENTE

RELACIÓN DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS

1. Impartición de asignatura curricular
2. Elaboración de Proyecto de Investigación
3. Procesamiento de material didáctico
4. Asesoría a otras asignaturas
5. Elaboración de Dictamen
6. Realización de prácticas de campo
7. Participación en encuentros académicos
8. Publicaciones
9. Obtención del grado académico
10. Cursos de capacitación o actualización
11. Impartición de conferencia extracurricular
12. Impartición de curso extracurricular
13. Otros

SEMESTRE QUE REPORTA

FECHA: JULIO DE 2016

Señala con una **X** el semestre que reporta.

| | | |
|---|-----------------|---|
| 1 | Febrero - Julio | X |
| 2 | Agosto - Enero | |

De acuerdo con las actividades que desarrollaste durante el semestre, llena los apartados que correspondan de manera amplia y detallada cuando el caso lo amerite (recuerda que el formato está hecho en Word y la celda se amplía según se requiera)

I. IMPARTICIÓN DE ASIGNATURA CURRICULAR

| |
|--|
| Nombre de la Asignatura: MODELADO Y CERAMICA |
| Profesores Participantes: MGDC. JOSE ANTONIO RAMIREZ RUIZ |
| Relación de temas impartidos: PROGRAMA GENERAL PARA EL TALLER DE CERÁMICA |

OBJETIVO GENERAL:

Que el alumno aprenda a identificar y catalogar en un contexto determinado los diferentes procesos de construcción y decoración de piezas cerámicas.

OBJETIVOS PARTICULARES:

- 1.- Que el alumno comprenda cuales son las propiedades físico-mecánicas de los materiales cerámicos.
- 2.- que aprenda a identificar, de manera práctica la elaboración de piezas cerámicas y sus diferentes decorados y recubrimientos.
- 3.- Que el alumno aprenda a clasificar con relación a los procesos de horneado, los diferentes acabados en los procesos de producción cerámica.

UNIDAD TEMÁTICA I.- Equipo y herramientas.

UNIDAD TEMÁTICA II.- Los materiales y sus características para la preparación de los cuerpos de arcilla

UNIDAD TEMÁTICA III.- La formulación y sus variantes.

UNIDAD TEMÁTICA IV.- Procesos de hechura: técnicas directas.

Modelado por pellizado

Modelado por pastillaje

Modelado con rollos o cuerdas.

Modelado con placas o tableros.

Modelado con torno.

Tipos de unión.

Decoración al cuerpo: Texturas, esgrafiado, perforado,

etc.

UNIDAD TEMÁTICA V.- Procesos de hechura: técnicas indirectas.

Hechura con moldes no convencionales.

Fabricación con moldes de yeso.

Técnicas didácticas empleadas: MOSTRAR A LOS ALUMNOS PROCESOS EN VIDEOS SOBRE LAS TECNICAS A REALIZAR, MOSTRAR A LOS ALUMNOS LAS TECNICAS IN SITU QUE SE REALIZARAN, MOSTRAR PIEZAS ELABORADAS POR OTROS ALUMNOS SOBRE LOS RESULTADOS DE LAS MISMAS.

Alcances de las técnicas didácticas: DA UNA MUESTRA SOBRE LOS RESULTADOS QUE SE REQUIEREN PARA DAR UN BUEN RESULTADO DE LOS PROCESOS DE CONSTRUCCION DE PIEZAS.

Comentarios sobre los resultados obtenidos: SE APRECIA QUE LAS ESTRATEGIAS MOSTRADAS DAN UN BUEN RESULTADO DE LOS OBJETIVOS OBTENIDOS PARA ADQUIRIR LOS CONOCIMIENTOS

| |
|---|
| REQUERIDOS EN LA UNIDAD DE APRENDIZAJE. |
| Aprovechamiento del grupo: SE COMPLEMENTA EL APRENDIZAJE CON EL SEMINARIO TALLER, EL CONOCIMIENTO QUE SE REALIZA CON LOS PROCESOS DE CONSTRUCCION DE PIEZAS, DE LOS CUALES SE DA EL ENTENDIMIENTO DE COMO FUERON CREADAS LAS PIEZAS DE ESTUDIO. |
| Profesores invitados y temas impartidos: |
| Visitas efectuadas: |
| Relación de prácticas de laboratorio: |

En el caso de los Seminarios Taller de Restauración, también llena el siguiente apartado.

| |
|---|
| Colecciones intervenidas: |
| Obra asegurada: |
| Descripción de sus características desde el punto de vista didáctico: |
| Autorización de la intervención por el INAH o el INBA: |
| Observaciones: |

II. PROYECTO DE INVESTIGACION

| |
|--|
| Nombre del proyecto: |
| Objetivo: |
| Tiempo estimado de duración: |
| Metodología: |
| Productos: |
| Requerimientos de infraestructura y financieros: |
| Autorizado por el consejo Académico de la ECRO: |
| Desglose de avances obtenidos hasta el momento: |
| Observaciones: |

(Anexar Protocolo)

III. PROCESAMIENTO DE MATERIAL DIDACTICO

| |
|--|
| Nombre de la asignatura: |
| Ejercicios didácticos: |
| Descripción del tipo de material procesado: |
| Porcentaje de avance en la conformación del paquete didáctico de la materia: |

IV. ASESORIA A OTRAS ASIGNATURAS

| |
|-------------------------|
| Nombre de la asignatura |
| Tema impartido: |
| Objetivo: |

V. ELABORACIÓN DE DICTAMEN

| |
|--------------------------------|
| Nombre de la obra dictaminada: |
| Solicitado por: |
| Fecha de entrega del dictamen: |

(Anexar Dictamen)

VI. REALIZACIÓN PRÁCTICA DE CAMPO

| |
|--|
| Nombre del Proyecto: |
| Lugar: |
| Tiempo estimado de duración: |
| Objetivo: |
| Productos: |
| Autorizado por el INAH o el INBA: |
| Dependencias involucradas: |
| Requerimientos de infraestructura y financieros: |

(Anexar Proyecto)

VII. PARTICIPACIÓN EN ENCUENTROS ACADÉMICOS

| |
|-----------------------|
| Tipo de encuentro: |
| Nombre del encuentro: |
| Fecha de realización: |
| Productos: |

VIII. PUBLICACIONES

| |
|----------------------|
| Tipo de publicación: |
| Lugar: |
| Fecha: |

| |
|------------|
| Editorial: |
|------------|

IX. POSGRADOS

| |
|--|
| Nombre del programa en el que está inscrito: |
| Tiempo de duración: |
| Fecha de la obtención del grado: |

X. CURSOS DE CAPACITACIÓN O ACTUALIZACIÓN

| |
|---------------------|
| Nombre del curso: |
| Tiempo de duración: |

XI. IMPARTICIÓN DE CONFERENCIA EXTRACURRICULAR

| |
|-----------|
| Nombre: |
| Fecha: |
| Objetivo: |
| Producto: |
| Lugar: |

XII. IMPARTICIÓN DE CURSO EXTRACURRICULAR

| |
|-----------|
| Nombre: |
| Fecha: |
| Lugar: |
| Objetivo: |
| Producto: |

XIII. OTROS

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

