1. **IDENTIFICACIÓN DEL CURSO**

Nombre de la materia

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Clave de la materia: | Horas de teoría: | Horas de práctica: | Total de Horas: | Valor en créditos: |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Tipo de curso: (Marque con una X) |
| C= curso |  | P= practica |  | CT = curso–taller |  | M= módulo |  | C= clínica |  | S= seminario |  |

|  |
| --- |
| Nivel en que ubica: (Marque con una X) |
| L=Licenciatura  |  | P=Posgrado |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Prerrequisitos formales (Materias previas establecidas en el Plan de Estudios) | Prerrequisitos recomendados (Materias sugeridas en la ruta académica aprobada) |

Departamento:

|  |
| --- |
| **Departamento de Ciencias Exactas y Tecnología** |

Carrera:

|  |
| --- |
|  |

Área de formación:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Área de formación básica común obligatoria. |  | Área de formación básica particular obligatoria. |  | Área de formación básica particular selectiva. |  | Área de formación especializante selectiva. |  | Área de formación optativa abierta. |  |

Historial de revisiones:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Acción:  | Fecha: | Responsable |
| **Elaboración** |  |  |
| **Revisión**  |  |  |
|  |  |  |

Academia:

|  |
| --- |
| **Matemáticas** |

Aval de la Academia:

|  |
| --- |
|  |
| **Nombre** | **Cargo** | **Firma** |
|  | Presidente |  |
|  | Secretario |  |

1. **PRESENTACIÓN**

|  |
| --- |
| . |

1. **OBJETIVO GENERAL**

|  |
| --- |
| . |

1. **OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

|  |
| --- |
|  |

1. **CONTENIDO**

|  |
| --- |
| Temas y Subtemas |
|  |

1. **TAREAS, ACCIONES Y/O PRÁCTICAS DE LABORATORIO**

|  |
| --- |
|  |

1. **BIBLIOGRAFÍA BÁSICA** (Preferentemente ediciones recientes, 5 años)

|  |  |
| --- | --- |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |

1. **BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA** (Preferentemente ediciones recientes, 5 años)

|  |  |
| --- | --- |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |

1. **CRITERIOS Y MECANISMOS PARA LA ACREDITACION**

|  |
| --- |
| La acreditación de la materia se sujeta a los lineamientos establecidos en el Reglamento General de Evaluación y Promoción de Alumnos de la Universidad de Guadalajara.Esta materia también puede ser sujeta a revalidación, acreditación o convalidación de acuerdo con la normatividad vigente. |

1. **EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN**

|  |  |
| --- | --- |
| Unidad de Competencia: | Porcentaje: |
|  |  |
|   |  |
|  |  |
|  |  |

1. **ATRIBUTOS DEL EGRESADO RELACIONADOS CON EL PROGRAMA DE ESTUDIOS**
2. **INDICADORES DE LOS RESULTADOS DE APRENDIZAJE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Principales resultados de aprendizaje: ¿Qué es lo que se espera que aprenda el estudiante**? |  |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |