**ANALISIS MESA DE EXPERTOS**

**General**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  ***Planeación de proyectos Interdisciplinarios*** |  | ***Documentación del proceso y portafolios de evidencias*** |
| **¿A qué responde la necesidad de crear proyectos interdisciplinarios como medio de aprendizaje?** * **A que los alumnos necesitan un aprendizaje en donde observen la interacción de sus materias**
* **A la vinculación entre materias que tengan una estructura en la planeación con temas complementarios.**

**¿Cuáles son los elementos fundamentales para la estructuración y planeación de los proyectos interdisciplinarios?*** **Programa operativo**
* **Elección de temas que se relacionen entre las materias**
* **Sincronización de los temas afines.**
* **Elección del tema del proyecto por parte de los profesores**

**¿Cuál es “el método” o “los pasos” para acercarse a la Interdisciplinariedad”?*** **Encontrar la afinidad entre las disciplinas (materias).**
* **Analizar los temas de las disciplinas.**
* **Observar en que momento pueden tener interacción entre ellas.**

**¿Qué características debe de tener el nombre del proyecto interdisciplinario?*** **Debe ser atractivo para despertar el interés de los alumnos.**
* **Ser un problema de actualidad.**
* **Las fuentes de información deben tener fácil acceso**
 |  | ***¿Qué se entiende por “Documentación”?*** ***A la indagación de la información necesaria para realizar una investigación a largo o corto plazo.*****¿Qué evidencias de documentación concretas se esperan cuando se trabaja de manera interdisciplinaria?*** **Recopilación de Información de temas afines entre materias.**
* **Clasificación de la información en grupo.**
* **Análisis de la información para plantear el proyecto.**

**¿Cuál es la intención de documentar en un proyecto y quién lo debe de hacer?****Es dar a conocer a la comunidad institucional lo que las disciplinas con temas en común pueden lograr.****Lo deben hacer los profesores y los alumnos.** |
|  |  |  |
| ***Gestión de Proyectos interdisciplinarios*** |  |  ***El desarrollo profesional y la formación docente*** |
| **¿Qué factores se deben tomar en cuenta para hacer un proyecto? ¿Cómo se deben organizar?*** **Encontrar la conexión temática entre las disciplinas participantes.**
* **Elegir el tema.**
* **Delimitar el tema.**
* **Plantear objetivos**
* **Buscar la información que sustente el tema elegido.**
* **Clasificar la información.**

**¿Cómo se pueden identificar los puntos de interacción que permitan una indagación, desde situaciones complejas o la problematización?*** **Teniendo comunicación constante con los expertos en las disciplinas que interactúan en ese momento.**
* **Conociendo y estudiando los programas operativos de las disciplinas participantes.**
* **Así se encontraran los temas que pueden ser el punto de interacción.**

**Si se toma en cuenta lo que se hace generalmente, para el trabajo en clase ¿Qué cambios deben hacerse para generar un proyecto interdisciplinario?*** **Con la participación de varios expertos en un salón de clase, que antes han preparado una clase vinculando los temas en los que pueden interactuar juntos.**
* **Involucrando a los alumnos en el trabajo en clase con dinámicas que motiven la indagación de los temas involucrados en el proyecto.**

**¿Cómo beneficia al aprendizaje el trabajo interdisciplinario?*** **Es muy enriquecedor, pues todo lo que transmiten las disciplinas en conexión, puede ser más explícito y comprensivo para los alumnos; así ellos también pueden entender la vinculación entre las materias que estudiaran en ese grado escolar.**
* **Para los profesores el estudiar y conocer los programas de otras materias abre una gama de posibilidades para la interacción académica y personal.**

 |  | **¿Qué implicaciones tiene, dentro del esquema de formación docente, el trabajo orientado hacia la interdisciplinariedad?** * **El enriquecimiento del conocimiento profesor-alumno.**
* **La clara vinculación entre las disciplinas.**
* **Saber en qué momento se puede interactuar en las demás disciplinas involucradas**

**¿Qué dimensiones deben tenerse en cuenta para proyectos interdisciplinarios?*** **Cada grupo debe plantear los alcances del proyecto de acuerdo a los tiempos para el desarrollo del mismo.**
* **La capacidad de cada disciplina en cuanto a contenidos temáticos.**
* **La disponibilidad y habilidad de los alumnos para desarrollar el proyecto.**
 |