

LOS SIETE PASOS DEL APRENDIZAJE BASADO EN PROBLEMAS – ABP

1. Entre todos clarificar términos y conceptos
Construyamos un consenso sobre interpretaciones
2. Definir el problema
¿Cuáles son los fenómenos que tienen que ser estudiados?
3. Analizar el problema
Lluvia de ideas: Qué cosas ya conocemos acerca de este problema? Se colectivizan los conocimientos y opiniones de los miembros del grupo sobre posibles explicaciones de del fenómeno o problema. Los participantes van elaborando hipótesis buscando explicaciones tentativas para el fenómeno.
4. Hacer un resumen
Inventario sistemático de la lluvia de ideas, tratando de registrar las hipótesis y explicaciones parciales, además de los vacíos de conocimiento existentes.
5. Formulación de los objetivos de aprendizaje
¿Qué necesitamos saber con respecto a este problema?
6. Estudio auto dirigido
Recolección de información y conocimiento adicional fuera del grupo o
7. Sesión de síntesis
Con el Tutor/Docente y en grupo, para compartir el conocimiento adquirido por cada uno y pasar a sintetizar, analizar, integrar y aplicar la información conseguida

Bibliografía:

Extractado de: UMSS, Facultad de Ciencias Económicas – Facultad de Medicina.
Taller de formación de Tutores.