

## **INFORMACIÓN DEL PROGRAMA DE ESTUDIOS EN PROBLEMAS DE APRENDIZAJE**

### **Título Profesional**

La denominación del título que se otorga es:

Segunda Especialidad Profesional: Problemas de Aprendizaje

Duración: Comprende tres (3) ciclos académicos, por un año y medio, con un contenido de sesenta (60) créditos.

Régimen de Estudios: Presencial

### **Objetivo General del Programa de Segunda Especialidad en Problemas de Aprendizaje**

- La Segunda Especialidad en Problemas de Aprendizaje, sistematiza las experiencias de aprendizaje en situaciones que demandan los diferentes problemas de aprendizaje de los estudiantes, bajo la animación y orientación del docente. Además, enfatiza en la revisión y adaptación creativa de los contenidos, y el uso de estrategias adecuadas para el desarrollo de práctica la pedagógica.
- Formar profesionales en segunda especialidad en Problemas de Aprendizaje para contribuir al mejoramiento de la calidad educativa.
- Brindar capacitación especializada de alto nivel en aspectos teóricos y metodológicos para la prevención y diagnóstico de los Problemas de Aprendizaje.
- Desarrollar estrategias para la integración y participación en equipos interdisciplinarios de estudio e intervención de los problemas de aprendizaje

### **Competencias**

- Comprender los fundamentos teóricos y metodológicos de los diversos enfoques de la pedagogía aplicada al nivel de educación.
- Ejecutar investigaciones en el campo de los Problemas de Aprendizaje.
- Asumir actitudes para el cambio y la innovación en la Segunda Especialidad en Problemas de Aprendizaje.

### **Perfil del Ingresante del Programa de Segunda Especialidad en Problemas de Aprendizaje**

Los estudiantes del Programa de Segunda Especialidad en Problemas de Aprendizaje al momento de su ingreso deben tener el siguiente perfil:

### **Competencias Cognitivas**

- Capacidad para comprender los fundamentos teóricos y metodológicos de los diversos enfoques de la pedagogía aplicada al nivel de educación.

### **Competencias Procedimentales**

- Capacidad para ejecutar investigaciones en el campo de los Problemas de Aprendizaje.
- Capacidad para conducir los procesos didácticos de enseñanza - aprendizaje en el nivel de los diferentes Problemas de Aprendizaje.
- Capacidad para diseñar y elaborar la programación curricular a nivel de los diferentes

- problemas de aprendizaje.
- Capacidad para diseñar y aplicar criterios, técnicas e instrumentos de evaluación.

### **Competencias Actitudinales**

- Capacidad para contribuir al mejoramiento de la calidad educativa.
- Capacidad para asumir actitudes para el cambio y la innovación en la Segunda Especialidad en Problemas de Aprendizaje.

### **Perfil del Egresado del Programa de Segunda Especialidad en Problemas de Aprendizaje**

#### **Perfil de Competencias del Egresado**

##### **Competencia General**

Sólida formación académica, humanística, tecnológica y científica demostrando compromiso ético, responsabilidad con su entorno social, con el medio ambiente, liderazgo, autonomía, creatividad y trabajo en equipo.

##### **Competencias Específicas**

- Identifica a través del diagnóstico y la evaluación los diversos Problemas de Aprendizaje en forma eficaz.
- Demuestra una sólida formación profesional en el campo de la enseñanza aprendizaje desde un punto de vista teórico y práctico.
- Diseña y elabora recursos didácticos utilizando materiales del medio con creatividad para mejorar los problemas de aprendizaje.
- Maneja de manera adecuada los procesos de evaluación educativa con ética.
- Domina la investigación científica en el campo educativo.

##### **Competencias de Especialización**

- Líder, comunicador y promotor de su comunidad con responsabilidad y ética.
- Conocedor y defensor de las manifestaciones culturales de su pueblo.
- Conocer y aplicar los procesos didácticos de enseñanza y aprendizaje.
- Diseñar y evaluar la Programación Curricular, ajustado a su realidad.
- Diseñar y elaborar materiales didácticos con recursos de su comunidad.
- Tener las habilidades y destrezas para tratar a estudiantes con problemas de Aprendizaje.
- Aplicar los conocimientos científicos-tecnológicos para superar los problemas de aprendizaje.
- Desarrollar habilidades creativas para actuar con éxito en un proceso de cambios.
- Planificar, elaborar y aplicar programas de intervención en Problemas de Aprendizaje.
- Manejar Pruebas de evaluación para detectar los Problemas de Aprendizaje
- Comprender el rol que debe desempeñar como maestro.
- Promover la participación de la familia y la comunidad para lograr optimizar el proceso educativo.