

Maestría en Ciencias de la Educación Enfoque Psicogenético con mención en I y II ciclo. Este programa de Maestría ofrece una visión de las diferentes posiciones epistemológicas en la psicología del niño, valorando el contenido físico, lógico matemático, lingüístico y social a fin de integrar en la génesis de la personalidad la formación del apartado psíquico y las funciones de maduración neurológica. El enfoque psicogenético precisamente tiene sus principios básicos en el constructivismo, en el que el sujeto construye sus conocimientos, enfatizando la construcción de estructuras intelectuales asociadas a contenidos matemáticos básicos, geométricos o lógicos. El postulado medular del constructivismo psicogenético es la autoestructuración que se da cuando el sujeto transforma al objeto al actuar sobre él y al mismo tiempo construye y transforma sus estructuras y esquemas conceptuales. Es esto lo que permite a la Universidad Independiente ofrecer precisamente un programa que se distingue por el impacto que sus graduados podrán tener a nivel social y educativo a través de su desempeño profesional.

Requisitos de Ingreso

- Bachillerato universitario, en especialidades vinculadas con la Educación en todos sus niveles: Profesores de Ciencias, de Matemática, de Física, de Estudios Sociales, de Español, de Biología. Psicólogos, Orientadores, Psicopedagogos y Profesores de los niveles preescolar y I y II Ciclos.
 - Calificar en Pruebas de rendimiento académico e intelectual (PRAI®)
- Entrevista con el objeto de poder seleccionar los candidatos con interés y condiciones para afrontar el paradigma unificado.
 - Original y copia de la cédula
 - Dos fotos recientes tamaño pasaporte

Plan de Estudio

Maestría en Ciencias de la Educación con mención en Educación Preescolar con enfoque psicogenético

I Cuatrimestre

Concepto de Génesis en Psicología
Filogénesis del Conocimiento
Fundamentos Psicogenéticos en la Enseñanza de Matemática

II Cuatrimestre

Fundamentos Psicológicos de la estructura intelectual
Fundamentos Psicogenéticos en la Enseñanza de la Física
Tendencias en el Desarrollo Científico

III Cuatrimestre

Psicología y Epistemología Genética de Jean Piaget
Fundamentos Psicogenéticos de la Enseñanza de la Lingüística
Aprendizaje

IV Cuatrimestre

Desarrollo Humano y Personalidad
Fundamentos Psicogenéticos de la Enseñanza de las Ciencias Sociales
Tendencias en el Desarrollo Tecnológico

V Cuatrimestre

Estrategias de Enseñanza Aprendizaje de la Física
Estrategias de Enseñanza Aprendizaje de la Matemática
Estrategias de Enseñanza Aprendizaje de la Lingüística

VI Cuatrimestre

Estrategias de Enseñanza Aprendizaje de las Ciencias Sociales
Práctica Profesional