

LICENCIATURA	EN EDUCACIÓN INICIAL Y PREESCOLAR						
MATERIA	OBSERVACION Y PRACTICAS DE EDUCACION INICIAL (0 HASTA 3 AÑOS)			LINEA CURRICULAR		EDUCACION	
TETRAMESTRE	NOVENO		CLAVE		EDU-134	SERIACION	-
HFD	3	HEI	3	THS:	6	CRS	5

OBJETIVO DE LA MATERIA	El curso Observación y Práctica es para que los alumnos practiquen lo aprendido con este rango de la población infantil, de 0 a 3 años.
-------------------------------	---

NOMBRE DE LA UNIDAD	OBJETIVOS POR UNIDAD	CONTENIDOS	RECURSOS BIBLIOGRÁFICOS
<p>Análisis de la práctica educativa es el primer espacio reservado para acercar al futuro docente a los contextos socioculturales y a las instituciones de educación preescolar e inicial.</p> <p>En éste se sientan las bases teórico-metodológicas y técnicas de lo que se ha denominado el Trayecto de Práctica dentro de este nuevo plan de estudios.</p> <p>Se reconoce que el estudiante tiene conocimientos previos con relación a la docencia, éstos habrán de comenzar</p>	<p>Sentar las bases metodológicas y técnicas de la practica y observación, así como de la entrevista; las potencia como herramientas para sistematizar información de la práctica educativa.</p> <p>Ensayo en el diseño y elaboración de instrumentos a partir de los cuales los estudiantes puedan concentrar información para posteriormente transitar a su análisis utilizando conceptos y categorías teóricas propuestas en este curso o bien en otros como:</p> <p>El sujeto y su formación profesional como docente y Panorama de la educación</p>	<p>Fundamentos técnicas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Características de la observación en entornos educativos. • Práctica de observación, registro y análisis de la información. • Características de la entrevista. • Práctica de entrevista y transcripción. • Análisis de la información. • Interpretación de la información. 	<p>METODOLOGIA DE LA OBSERVACION DE LAS CIENCIAS HUM</p> <p>AUTOR: PERE ANGUERA EDITORIAL: EDICIONES CATEDRA</p> <p>EL PROCESO OBSERVACION-EVALUACION-PLANEACION EN EL CURRICULUM DE HIGH SCOPE AUTOR: ROBERTO BAROCIO EDITORIAL: TRILLAS 2012</p> <p>FILOSOFIA DE LA CIENCIA: TEORIA Y OBSERVACION AUTOR: LEON OLIVE EDITORIAL: SIGLO XXI EDITORES</p> <p>METODOLOGIA DE LA OBSERVACION DE LAS CIENCIAS HUM</p>

a replantearse de manera sistemática tomando como base la reflexión, el análisis y la indagación.	preescolar e inicial.		AUTOR: PERE ANGUERA EDITORIAL: EDICIONES CATEDRA
---	-----------------------	--	---

METODOS Y ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE:-

- Ejercicios, Exploración de conocimiento previos, Análisis de lecturas, Técnica de presentación
- Sesiones interactivas maestro – alumno
- Discusiones sobre bibliografía y sitios WEB recomendados
- Cátedra del maestro
- Exposición de trabajo en equipo
- Tareas de individuales y en equipo
- Exámenes
- Solución de casos
- Proyecto final de aplicación práctica y complemento de su Tesis.

APOYOS Y RECURSOS:

MÉTODOS DIDÁCTICOS: INTERNET, VIDEOS, SOFTWARE, PROYECTOR DE SEÑAL EN LINEA, SIMULADORES, ENCUESTAS EN LINEA, REVISTAS ESPECIALIZADAS Y PUBLICACIONES.

VIDEOS, CAÑÓN Y COMPUTADORA, MATERIAL BIBLIOGRÁFICO, ARTÍCULOS DE INTERNET, RETROPROYECTOR, PARA ALGUNOS CASOS.

EVALUACIÓN: Dos evaluaciones (una de medio término y una final) que equivalen al 30%, de la evaluación final; y 20% de participación y Practica 50%.