



FACULTAD DE FILOSOFÍA Y CIENCIAS HUMANAS

ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA

1. Datos generales

Materia: DISEÑO DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN
Código: EBA0804
Paralelo: A
Periodo : Marzo-2022 a Agosto-2022
Profesor: LEON PESÁNTEZ ADRIANA DEL PILAR
Correo electrónico: aleon@uazuay.edu.ec

Nivel: 8

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 48		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
32	0	0	48	80

Prerrequisitos:

Código: Nivel:
 Código: FFC0400 Materia: INVESTIGACIÓN

2. Descripción y objetivos de la materia

Con el desarrollo de esta materia el estudiante estará en capacidad de diseñar e implementar su proyecto de investigación de manera lógica y secuenciada: abordará el tema de investigación, formulación del problema de investigación, justificación de la investigación, delimitación de objetivos, preguntas de investigación, construcción del marco teórico y estado del arte, metodología (tipo y método de investigación, diseño de investigación, población y muestra de estudio, técnicas de recolección de datos, procedimiento para la recolección de datos, técnicas de procesamiento y análisis de datos), esquema tentativo, cronograma, presupuesto, referencias bibliográficas.

Diseño del trabajo de titulación se articula con las diferentes asignaturas de la carrera: investigación, prácticas pre-profesionales, discapacidad intelectual, auditiva, visual, física, trastorno del espectro autista, lenguaje; entre otras. Esta asignatura permitirá al estudiante realizar su propuesta de investigación, integrando los conocimientos, destrezas y actitudes adquiridas a lo largo de la carrera.

La materia diseño del trabajo de titulación es importante pues permitirá al estudiante desarrollar procesos investigativos críticos, creadores, innovadores y con una visión científica humanística que le permita resolver los diversos problemas regionales a los que se enfrenta en su labor educativa. Esta asignatura se relaciona con los siguientes Objetivos de Desarrollo Sostenible Educación de Calidad: la materia contribuye a formar profesionales creativos, innovadores capaces de garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad a través de la investigación y la resolución de diferentes problemáticas educativas.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible



4. Contenidos

1.1	Investigación Cuantitativa
1.2	Investigación Cualitativa
1.3	Investigación Mixta
2.1	Contextualización del problema de investigación
2.2	Justificación

2.3	Objetivo general
2.4	Objetivos específicos
2.5	Pregunta de investigación
3.1	Pautas para la revisión de la literatura y construcción del marco teórico y estado del arte
3.2	Estrategias para la escritura académica
3.3	Normas APA 7a edición
4.1	Diseño, alcance de la investigación.
4.2	Selección de la muestra
4.3	Instrumentos de recolección de datos
5.1	Resumen, Problemática, Marco Teórico y Estado del Arte, Objetivos, Pregunta de investigación, Metodología, Plan de trabajo, Resultados esperados, Supuestos y riesgos, Cronograma, Presupuesto y Financiamiento, Referencias.

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

...

-Conoce las diferentes metodologías de investigación y las utiliza de acuerdo a los problemas educativos.	-Evaluación oral -Informes
-Diseña propuestas de investigación en el área educativa y atención a la diversidad	-Evaluación oral -Informes
-Identifica los diferentes modelos de la investigación educativa.	-Evaluación oral -Informes

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Informes	Informe: problemática, marco teórico, estado del arte.	ENFOQUES DE LA INVESTIGACIÓN, PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN	APORTE	10	Semana: 6 (25-ABR-22 al 30-ABR-22)
Informes	Informe: pregunta de investigación, objetivos, metodología.	MARCO TEÓRICO Y ESTADO DEL ARTE	APORTE	10	Semana: 8 (09-MAY-22 al 14-MAY-22)
Informes	Informe: Plan de trabajo, Resultados esperados, cronograma, presupuesto, referencias	METODOLOGÍA, ORGANIZACIÓN Y ESTRUCTURACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	APORTE	10	Semana: 10 (24-MAY-22 al 28-MAY-22)
Evaluación oral	Sustentación oral del diseño de titulación	ENFOQUES DE LA INVESTIGACIÓN, MARCO TEÓRICO Y ESTADO DEL ARTE, METODOLOGÍA, ORGANIZACIÓN Y ESTRUCTURACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN, PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (10-07-2022 al 23-07-2022)
Evaluación oral	Evaluación oral: sustentación del diseño de titulación.	ENFOQUES DE LA INVESTIGACIÓN, MARCO TEÓRICO Y ESTADO DEL ARTE, METODOLOGÍA, ORGANIZACIÓN Y ESTRUCTURACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN, PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN	SUPLETORIO	20	Semana: 19 (al)

Metodología

Descripción	Tipo horas
Revisión bibliográfica, investigaciones, análisis y resolución de diversos problemas educativos.	Autónomo
Se realizarán exposiciones magistrales, presentaciones en power point, trabajo colaborativo. Además se utilizarán estrategias particulares en función de las necesidades de cada estudiante.	Total docencia

Criterios de evaluación

Descripción	Tipo horas
En todos los trabajos se evaluará la redacción, coherencia, ortografía, ausencia de copia textual y correcta citación utilizando las normas APA 7a. edición.	Autónomo
Se evaluará el avance de los proyectos de titulación mediante informes y con una exposición oral del diseño de titulación terminado.	Total docencia
En todos los trabajos se evaluará la redacción, coherencia, ortografía, ausencia de copia textual y correcta citación utilizando las normas APA 7a. edición.	

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Web

Autor	Título	Url
Sampieri, R., Collado, C., y Baptista, P.	Metodología de la investigación. Mc Graw Hill.	
Ñaupas, H., Valdivia, M., Palacios, J., y Romero, H.	Metodología de la investigación Cuantitativa- Cualitativa y Redacción de la Tesis	
Nassir Sapag, Ch	Preparación y evaluación de proyectos.	

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Hernández Sampieri, Roberto	Mc, Graw Hill	Metodología de la investigación	2017	978-607-15-0291-9
Nassir Sapag Chain	Mc Graw Hill	Preparación y evaluación de proyectos	2014	
Humberto Ñaupas Paitán Elías Mejía Mejía Eliana Novoa Ramírez Alberto Villagómez Paucar	Ediciones de la U	Metodología de la investigación Cuantitativa-Cualitativa y Redacción de la Tesis	2014	978-958-762-188-4

Web

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: 15/03/2022

Estado: **Aprobado**