

MALLA CURRICULAR

1er Nivel

Aprendizaje y Enseñanza de la Comunicación Humana I
Cátedra Integradora I: Sistemas y Contextos Educativos, de los Sujetos y Aprendizaje
Formación de la Persona y Desarrollo Profesional Docente: Proyecto Ético de Vida
Realidad Nacional, Ciudadanía, Interculturalidad y Educación
Sociología y Política
English & Reading I

2do Nivel

Cátedra Integradora II: Modelos Pedagógicos: los Contextos de los Sujetos Educativos y el Aprendizaje
Enfoque y Modelos Educativos
Centrados en el Sujeto
Investigación y Acción Participativa: Modelación con Instrumentos
Linguistics
English & Reading II

3er Nivel

Cátedra Integradora III: Diseño, Gestión y Evaluación Curricular
Listening & Speaking I
Modelos y Procesos de Investigación Educativa: Estudio de Caso
Sociolinguistics
English III

4to Nivel

Cátedra Integradora IV: Diseño y Gestión de Ambientes de Aprendizaje
Modelos Y Procesos De Investigación Educativa: Diagnóstico
Phonetics
Standardized Test Preparation Course I (A2)
English IV

5to Nivel

Cátedra Integradora V: Evaluación de los Aprendizajes: Gestión de Recursos Estrategias y Ambientes
Listening & Speaking III
Modelos y Procesos de Investigación Educativa: Planificación del Diseño de Investigación
Semantics and Pragmatics
Prácticas Profesionales I (Vinculación con la Sociedad)
English V

6to Nivel

Cátedra Integradora VI: El Aprendizaje Personalizado: Modelos y Prácticas para la Inclusión y la Diversidad
Modelos y Procesos de Investigación Educativa Ejecución del Diseño de Investigación
Morphology & Syntax
Standardized Preparation Course II (B1)
Práctica Pre Profesional I
English VI

7mo Nivel

Cátedra Integradora VII: Gestión Escolar y Comunidades de Aprendizaje
Escritura del Informe de Investigación
Pedagogy and Andragogy
Technology in Tefl
Práctica Preprofesional 2

8vo Nivel

Cátedra Integradora VIII: Evaluación y Sistematización de la Práctica Educativa
Methodology for Teaching English to Teenagers and Adults
Standardized Test Preparation Course III (B2c1)
Integración Curricular