

# Pedagogía en Educación Básica

## Mención en Lenguaje y Comunicación

Grado Académico • Licenciado(a) en Educación

Título Profesional • Profesor(a) de Educación Básica / Mención en Lenguaje y Comunicación



En la Universidad Autónoma de Chile nos preocupamos del medio ambiente y por eso imprimimos nuestras mallas con proveedores que promueven el crecimiento forestal sostenible con producción y consumo responsable.

## Pedagogía en Educación Básica

Mención en Lenguaje y Comunicación // Mención en Matemática

Grado Académico • Licenciado(a) en Educación

Título Profesional • Profesor(a) de Educación Básica,

Mención en Lenguaje y Comunicación // Mención en Educación Matemática



Más información  
uautonoma.cl



Pedagogía  
en Educación Básica  
Mención en Lenguaje y  
Comunicación // Mención  
en Educación Matemática



UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA  
DE CHILE

MÁS UNIVERSIDAD



CARRERA ACREDITADA

Sede:  
Santiago, campus El Llano Subercaseaux / Jornada diurna  
Talca / Jornada diurna  
Temuco / Jornada diurna



1  
SEMESTRE2  
SEMESTRE3  
SEMESTRE4  
SEMESTRE

## CICLO INICIAL

DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE	Fundamentos de la Educación	Aprendizaje y Ciclo Vital	Aprendizaje para la Diversidad	Política Educativa para el Ejercicio Profesional
	Neuroeducación en el Aula	Fundamentos del Currículum y la Evaluación		
PEDAGOGÍA EN CONTEXTO	Pedagogía en Contexto y Simulación I	Pedagogía en Contexto y Simulación II	Taller de Integración en Contexto I	Taller de Integración en Contexto II
CURRÍCULO EDUCACIÓN BÁSICA	Fundamentos del Conocimiento Pedagógico del Contenido		Diseño de Procesos Evaluatorios en la Educación Básica	Planificación y Evaluación de Aprendizaje
CURRÍCULO Y DIVERSIDAD				
APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS SOCIALES: HISTORIA		Aprendizaje de las Ciencias Sociales: Historia	Aprendizaje de las Ciencias Sociales: Geografía	Aprendizaje de las Ciencias Sociales: Formación Ciudadana
APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN DE LAS ARTES INTEGRADAS I				
APRENDIZAJE Y DIDÁCTICA DE LA MATEMÁTICA	Desarrollo del Pensamiento Lógico Matemático	Aprendizaje de la Matemática: Número y Operaciones	Aprendizaje de la Matemática: Patrones y Álgebra	Aprendizaje de la Matemática: Geometría y Medición
APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS				
APRENDIZAJE Y DIDÁCTICA DEL LENGUAJE	Pensamiento y Lenguaje	Aprendizaje del Lenguaje: Lectura y Escritura	Aprendizaje del Lenguaje: Lectura, Escritura y Comunicación Oral	Aprendizaje del Lenguaje: Literatura
TENCNOLÓGIA EDUCATIVA	Taller de Habilidades Comunicacionales en Educación	Taller Competencias Digitales para Educación		
FORMACIÓN PARA CIUDADANO GLOBAL Y SOSTENIBLE			Inglés I	Inglés II

5  
SEMESTRE6  
SEMESTRE7  
SEMESTRE8  
SEMESTRE

## CICLO INTERMEDIO

		Integración de Saberes Docentes I	Metodologías para la Indagación en Prácticas Pedagógicas	
		Diseño de Aprendizajes en Contexto de Transformación Digital		
	Gestión de Prácticas para la Enseñanza y el Aprendizaje I	Gestión de Prácticas para la Enseñanza y el Aprendizaje II	Gestión de Prácticas para la Enseñanza y el Aprendizaje III	Gestión de Prácticas para la Enseñanza y el Aprendizaje IV
	Gestión de Aulas Diversas	Adaptaciones Curricular	Metodologías Innovadoras de Atención a la Diversidad	Diseño e Implementación de Unidades Integradas STEAM
	Aprendizaje y Evaluación de las Artes Integradas I	Aprendizaje y Evaluación de las Artes Integradas II		
	Aprendizaje de la Matemática: Datos y Probabilidades		Didáctica de la Literatura Infantil y Juvenil	Didáctica de la Escritura
		Aprendizaje de las Ciencias: Ciencias de la Vida	Aprendizaje de las Ciencias: Ciencias Físicas y Química	Aprendizaje de las Ciencias Sociales: Ciencias de la Tierra y el Universo
	Aprendizaje del Lenguaje: Conocimiento y Manejo de la Lengua	TPack para el Aprendizaje Integral en Educación Básica	Didáctica de la Comprensión Lectora	Didáctica en Pedagogía Teatral
	Taller Sostenibilidad para Educación			
	Inglés III	Inglés IV		

9  
SEMESTRE10  
SEMESTRE

## CICLO AVANZADO

	Integración de Saberes Docentes II	Trabajo de Título
	Práctica Profesional I	Práctica Profesional II
	Innovación Educativa	Electivo de Especialidad
	Electivo de Especialidad	Electivo de Especialidad
	Electivo de Especialidad	Electivo de Especialidad

## MALLA CURRICULAR

La información contenida en este folleto es referencial y puede estar sujeta a modificaciones

Asignatura bimestral (9 semanas)



Área de formación académica

# Pedagogía en Educación Básica

## Mención en Lenguaje y Comunicación

Grado Académico • Licenciado(a) en Educación  
Título Profesional • Profesor(a) de Educación Básica / Mención en Lenguaje y Comunicación

1  
SEMESTRE2  
SEMESTRE3  
SEMESTRE4  
SEMESTRE

## CICLO INICIAL

DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE	Fundamentos de la Educación	Aprendizaje y Ciclo Vital	Aprendizaje para la Diversidad	Política Educativa para el Ejercicio Profesional
		Fundamentos del Currículum y la Evaluación		
PEDAGOGÍA EN CONTEXTO	Pedagogía en Contexto y Simulación I	Pedagogía en Contexto y Simulación II	Taller de Integración en Contexto I	Taller de Integración en Contexto II
CURRÍCULO EDUCACIÓN BÁSICA	Fundamentos del Conocimiento Pedagógico del Contenido		Diseño de Procesos Evaluativos en la Educación Básica	Planificación y Evaluación de Aprendizaje
CURRÍCULO Y DIVERSIDAD				
APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS SOCIALES: HISTORIA	Neuroeducación en el Aula	Aprendizaje de las Ciencias Sociales: Historia	Aprendizaje de las Ciencias Sociales: Geografía	Aprendizaje de las Ciencias Sociales: Formación Ciudadana
APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN DE LAS ARTES INTEGRADAS I				
APRENDIZAJE Y DIDÁCTICA DE LA MATEMÁTICA	Desarrollo del Pensamiento Lógico Matemático	Aprendizaje de la Matemática: Número y Operaciones	Aprendizaje de la Matemática: Patrones y Álgebra	Aprendizaje de la Matemática: Geometría y Medición
APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS				TPack para el Aprendizaje Integral en Educación Básica
APRENDIZAJE Y DIDÁCTICA DEL LENGUAJE	Pensamiento y Lenguaje	Aprendizaje del Lenguaje: Lectura y Escritura	Aprendizaje del Lenguaje: Lectura, Escritura y Comunicación Oral	Aprendizaje del Lenguaje: Literatura
TENCNOLÓGIA EDUCATIVA	Taller de Habilidades Comunicacionales en Educación	Taller Competencias Digitales para Educación		
FORMACIÓN PARA CIUDADANO GLOBAL Y SOSTENIBLE			Inglés I	Inglés II

5  
SEMESTRE6  
SEMESTRE7  
SEMESTRE8  
SEMESTRE

## CICLO INTERMEDIO

		Integración de Saberes Docentes I	Metodologías para la Indagación en Prácticas Pedagógicas		
			Diseño de Aprendizajes en Contexto de Transformación Digital		
Gestión de Prácticas para la Enseñanza y el Aprendizaje I	Gestión de Prácticas para la Enseñanza y el Aprendizaje II	Gestión de Prácticas para la Enseñanza y el Aprendizaje III	Gestión de Prácticas para la Enseñanza y el Aprendizaje IV		
Gestión de Aulas Diversas	Adaptaciones Curricular	Metodologías Innovadoras de Atención a la Diversidad	Diseño e Implementación de Unidades Integradas STEAM	Innovación Educativa	Electivo de Especialidad
		Didáctica de Geometría y Medición	Didáctica del Álgebra	Electivo de Especialidad	Electivo de Especialidad
Aprendizaje y Evaluación de las Artes Integradas I	Aprendizaje y Evaluación de las Artes Integradas II	Aprendizaje de las Ciencias: Ciencias Físicas y Química	Aprendizaje de las Ciencias Sociales: Ciencias de la Tierra y el Universo	Electivo de Especialidad	Electivo de Especialidad
Aprendizaje de la Matemática: Datos y Probabilidades	Aprendizaje de las Ciencias: Ciencias de la Vida	Didáctica de la Aritmética	Didáctica de la Estadística		
Aprendizaje del Lenguaje: Conocimiento y Manejo de la Lengua					
Taller Sostenibilidad para Educación					
Inglés III	Inglés IV				

9  
SEMESTRE10  
SEMESTRE

## CICLO AVANZADO

Integración de Saberes Docentes II	Trabajo de Título
Práctica Profesional I	Práctica Profesional II
Innovación Educativa	Electivo de Especialidad
Electivo de Especialidad	Electivo de Especialidad
Electivo de Especialidad	Electivo de Especialidad

## MALLA CURRICULAR

La información contenida en este folleto es referencial y puede estar sujeta a modificaciones

Asignatura bimestral (9 semanas)



Área de formación académica

# Pedagogía en Educación Básica

## Mención en Educación Matemática

Grado Académico • Licenciado(a) en Educación  
Título Profesional • Profesor(a) de Educación Básica / Mención en Educación Matemática