

## 01

### CICLO BÁSICO

SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4
Taller de Identidad Docente	Aproximación al Medio Educativo	Aproximación al Aprendizaje en el Medio Educativo	Experiencias de Aprendizaje en el Medio Educativo
Lenguajes Artísticos Integrados	Lenguajes Artísticos Integrados y su Didáctica	Didáctica de la Geografía de América y Chile	Estrategias de Transición Educativa para los Niveles de Ed. Parvularia y Ed. Básica
Bases para el Aprendizaje de la Lengua: Fundamentos del Lenguaje	Bases para el Aprendizaje de la Lengua: Fundamentos de la Comunicación	Literacidad I: Oralidad y Escritura	Literacidad II: Comprensión de Textos
Bases para el Aprendizaje de Números Naturales y Enteros	Bases para el Aprendizaje de Números Racionales e Irracionales	Patrones, Álgebra y su Didáctica	Construcciones Geométricas, Medición y su Didáctica
Bases para el Aprendizaje de la Historia de América y Chile	Habilidades de Pensamiento e Investigación Científica	Didáctica de la Biología y la Comprensión de los Seres Vivos	Didáctica de la Ecología y el Medio Ambiente
	Educación para Aulas Heterogéneas		
	Fundamentos Filosóficos y Sociológicos de la Educación	Gestión de Aula, Inclusión y Comunidad	
Ciclo Vital y Bases Psicológicas del Aprendizaje	Neurociencias y Educación	Planificación Diversificada para el Aprendizaje	Evaluación para el Aprendizaje
Estrategias para el Aprendizaje			Antropología

## 02

## 03

### CICLO INTERMEDIO

SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7	SEMESTRE 8
Práctica I: NT2, 1° y 2° Básico	Práctica II: 3° y 4° Básico	Práctica III: 5° y 6° Básico	Práctica IV: Proyecto en Educación No Formal
Didáctica de Historia y Geografía Universal	Formación Ciudadana y su Didáctica	Didáctica Integrada de Historia, Geografía y CS. Sociales	Diversidad Cultural en el Aula
Comunicación Multimodal y su Didáctica	Didáctica de la Literatura Infantil y Juvenil		Estrategias para Enseñanza de la Lectura y Escritura
Datos, Azar y su Didáctica	Resolución de Problemas Matemáticos	Metodologías Activas e Integradas para el Aprendizaje de la Matemática	Didáctica de la Comprensión y Producción de Textos Literarios
Didáctica de Ciencias de la Tierra y el Universo	Didáctica de Ciencias de la Tierra y Fenómenos Naturales	Didáctica de Ciencias Físicas y Químicas	Habilidades Investigativas en la Enseñanza del Leng. y Com.
			Taller de Grado
Innovación Educativa y Habilidades Digitales		Metodología de la Investigación en Educación	
	Ética		Electivo de Formación Integral
English I	English II	English III	

## 05

### CICLO AVANZADO

SEMESTRE 9	SEMESTRE 10
Práctica de Mención Lenguaje y Comunicación	Práctica Profesional
Comunicación Oral y Pedagogía Teatral	Optativo de Profundización I
Etnolingüística para Aulas Multiculturales	Optativo de Profundización II
Didáctica de los Géneros Discursivos Orales y Escritos	Optativo de Profundización III
Proyectos Educativos y Gestión del Cambio	
Electivo	

- Formación Práctica
- Formación Disciplinar
- Formación Pedagógica
- Formación Integral y Complementaria
- Asignaturas de Mención

GRADO ACADÉMICO : LICENCIADO EN EDUCACIÓN

TÍTULO PROFESIONAL PROFESOR/A DE EDUCACIÓN BÁSICA CON MENCIÓN EN LENGUAJE Y COMUNICACIÓN

La Universidad se reserva el derecho de actualizar la malla curricular para adecuarla a los requerimientos del mercado del trabajo y/o la necesidad de nuevos contenidos académicos que demandan el desarrollo de la ciencia y la tecnología; y/o nuevos lineamientos MINEDUC.

De acuerdo a lo estipulado en la ley 20.903, los estudiantes que cursan carreras de pedagogía deben rendir la Evaluación Nacional Diagnóstica Ministerial al menos 12 meses antes de su egreso. Esta evaluación es requisito de titulación.

1. Los estudiantes de las carreras de pedagogía optan a la mención, al término del 7° semestre.

2. Los estudiantes de las carreras de pedagogía pueden optar a un Diplomado de Formación Pedagógica en el 10° semestre.

## 01

### CICLO BÁSICO

SEMESTRE 1	SEMESTRE 2
Taller de Identidad Docente	Aproximación al Medio Educativo
Lenguajes Artísticos Integrados	Lenguajes Artísticos Integrados y su Didáctica
Bases para el Aprendizaje de la Lengua: Fundamentos del Lenguaje	Bases para el Aprendizaje de la Lengua: Fundamentos de la Comunicación
Bases para el Aprendizaje de Números Naturales y Enteros	Bases para el Aprendizaje de Números Racionales e Irracionales
Bases para el Aprendizaje de la Historia de América y Chile	Habilidades de Pensamiento e Investigación Científica
	Educación para Aulas Heterogéneas
	Fundamentos Filosóficos y Sociológicos de la Educación
Ciclo Vital y Bases Psicológicas del Aprendizaje	Neurociencias y Educación
Estrategias para el Aprendizaje	

## 02

SEMESTRE 3	SEMESTRE 4
Aproximación al Aprendizaje en el Medio Educativo	Experiencias de Aprendizaje en el Medio Educativo
Didáctica de la Geografía de América y Chile	Estrategias de Transición Educativa para los Niveles de Ed. Parvularia y Ed. Básica
Literacidad I: Oralidad y Escritura	Literacidad II: Comprensión de Textos
Patrones, Álgebra y su Didáctica	Construcciones Geométricas, Medición y su Didáctica
Didáctica de la Biología y la Comprensión de los Seres Vivos	Didáctica de la Ecología y el Medio Ambiente
Gestión de Aula, Inclusión y Comunidad	
Planificación Diversificada para el Aprendizaje	Evaluación para el Aprendizaje
	Antropología

## 03

### CICLO INTERMEDIO

SEMESTRE 5	SEMESTRE 6
Práctica I: NT2, 1° y 2° Básico	Práctica II: 3° y 4° Básico
Didáctica de Historia y Geografía Universal	Formación Ciudadana y su Didáctica
Comunicación Multimodal y su Didáctica	Didáctica de la Literatura Infantil y Juvenil
Datos, Azar y su Didáctica	Resolución de Problemas Matemáticos
Didáctica de Ciencias de la Tierra y el Universo	Didáctica de Ciencias de la Tierra y Fenómenos Naturales
Innovación Educativa y Habilidades Digitales	
English I	Ética
	English II

## 04

SEMESTRE 7	SEMESTRE 8
Práctica III: 5° y 6° Básico	Práctica IV: Proyecto en Educación No Formal
Didáctica Integrada de Historia, Geografía y CS. Sociales	Diversidad Cultural en el Aula
	Didáctica de Sistemas Numéricos y sus Fundamentos
Metodologías Activas e Integradas para el Aprendizaje de la Matemática	Didáctica de Relaciones Proporzionales
Didáctica de Ciencias Físicas y Químicas	Habilidades Investigativas en Educación Matemática
	Taller de Grado
Metodología de la Investigación en Educación	
	Electivo de Formación Integral
English III	

## 05

### CICLO AVANZADO

SEMESTRE 9	SEMESTRE 10
Práctica de Mención Matemática	Práctica Profesional
Didáctica de Geometría	Optativo de Profundización I
Didáctica de Probabilidad y Estadística	Optativo de Profundización II
Didáctica de Razonamiento Algebraico	Optativo de Profundización III
Proyectos Educativos y Gestión del Cambio	
Electivo	

- Formación Práctica
- Formación Disciplinar
- Formación Pedagógica
- Formación Integral y Complementaria
- Asignaturas de Mención

GRADO ACADÉMICO : LICENCIADO EN EDUCACIÓN

TÍTULO PROFESIONAL PROFESOR/A DE EDUCACIÓN BÁSICA CON MENCIÓN EN MATEMÁTICA

La Universidad se reserva el derecho de actualizar la malla curricular para adecuarla a los requerimientos del mercado del trabajo y/o la necesidad de nuevos contenidos académicos que demandan el desarrollo de la ciencia y la tecnología; y/o nuevos lineamientos MINEDUC.

De acuerdo a lo estipulado en la ley 20.903, los estudiantes que cursan carreras de pedagogía deben rendir la Evaluación Nacional Diagnóstica Ministerial al menos 12 meses antes de su egreso. Esta evaluación es requisito de titulación.

1. Los estudiantes de las carreras de pedagogía optan a la mención, al término del 7° semestre.

2. Los estudiantes de las carreras de pedagogía pueden optar a un Diplomado de Formación Pedagógica en el 10° semestre.