

LICENCIATURA EN EDUCACIÓN PRIMARIA SEGUNDO CICLO



INSTITUTO SUPERIOR
DE FORMACIÓN DOCENTE
SALOMÉ UREÑA
ISFODOSU

No objeción en: Félix Evaristo Mejía (FEM), Juan Vicente Moscoso (JVM), Urania Montas (UM), Emilio Prud' Homme (EPH) y Luis Napoleón Núñez Molina (LNNM)

Componente

• Planificación curricular

Duración de la Carrera, Componentes de formación y períodos de docencia

La Licenciatura en Educación Primaria Segundo Ciclo tiene una duración de 3 años y 2 cuatrimestres, distribuida en 11 cuatrimestres.

Este programa de estudio tiene un total de 55 asignaturas y 167 créditos. Los créditos están distribuidos de la siguiente forma:

BLOQUE	CANTIDAD DE CRÉDITOS	PORCIENTO
A. FORMACIÓN GENERAL	24	14 %
B. FORMACIÓN PSICOPEDAGÓGICA	61	37 %
C. FORMACIÓN DISCIPLINARIA	82	49 %
TOTAL	167	100 %

A. FORMACIÓN GENERAL	B. FORMACIÓN PSICOPEDAGÓGICA	C. FORMACIÓN ESPECIALIZADA
1. Expresión Oral y Producción Escrita	1. Neurociencia y Aprendizaje	1. Comprensión y Producción de Textos I
2. Aritmética y Geometría	2. Psicología del Desarrollo (de 9 a 12 años) I	2. Comprensión y Producción de Textos II
3. Introducción a las Ciencias Sociales	3. Psicología del desarrollo (de 9 a 12 años) II	3. Morfología y Sintaxis
4. Historia Dominicana	4. Psicología del Aprendizaje I	4. Literatura Infantil
5. Tecnología de la Información Aplicada a la Educación	5. Psicología del Aprendizaje II	5. Literatura Universal
6. Filosofía General	6. Atención a la Diversidad	6. Didáctica Especial de la Lengua Española para el Segundo Ciclo del Nivel Primario I
7. Metodología de la Investigación Científica	7. Fundamentos Filosóficos e Históricos de la Educación	7. Didáctica Especial de la Lengua Española para el Segundo Ciclo del Nivel Primario II
8. Inglés Básico	8. Fundamentos y Estructura del Currículo	8. Matemática I
9. Biología General	9. Innovación Educativa.	9. Matemática II

A. FORMACIÓN GENERAL	B. FORMACIÓN PSICOPEDAGÓGICA	C. FORMACIÓN ESPECIALIZADA
	10. Recursos para el Aprendizaje	10. Matemática III
	11. Evaluación de los Aprendizajes	11. Matemática IV
	12. Pedagogía Social	12. Matemática V
	13. Gestión en el Aula	13. Didáctica Especial de la Matemática I para el Segundo Ciclo del Nivel Primario
	14. Ética Profesional del Docente	14. Didáctica Especial de la Matemática II para el Segundo Ciclo del Nivel Primario
	15. Investigación Acción	15. Didáctica Especial de la Ciencias Sociales para el Segundo Ciclo del Nivel Primario
	16. Práctica Docente I – Observación	16. Didáctica Especial de la Ciencias Naturales para el Segundo Ciclo del Nivel Primario
	17. Práctica Docente II – Interacción	17. Biología Avanzada
	18. Práctica Docente III – Manejo en el Aula	18. Física Básica
	19. Práctica Docente IV – Manejo en el Aula	19. Química Básica
	20. Práctica Docente V – Manejo en el Aula	20. Geografía e Historia Universal
	21. Práctica Docente VI – Informe Final	21. Geografía e Historia de América
	22. Práctica Docente II – Interacción	22. Geografía e Historia Dominicana.
	23. Ciencias de la Tierra y el Universo	23. Educación Ciudadana

Malla Curricular

• PRIMER AÑO

PRIMER CUATRIMESTRE					
CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
PEG-100	Fundamentos Filosóficos e Históricos de la Educación	4	2	2	-
CGE-100	Expresión Oral y Producción Escrita	3	1	2	-
CGM-100	Aritmética y Geometría	3	1	2	-
SIC-114	Psicología del desarrollo (9 a 12 años) I	3	1	2	-

PRIMER CUATRIMESTRE					
CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
CGT-100	Tecnología de la Información Aplicada a la Educación	2	-	2	-
CGB-100	Biología General	3	1	2*	-
CGS-100	Introducción a las Ciencias Sociales	2	1	1	-
	TOTAL	20	7	13	

*Laboratorio de Biología

SEGUNDO CUATRIMESTRE					
CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
PEP-110	Fundamentos y Estructura del Currículo	3	2	1	-
ESP-130	Comprensión y Producción de Textos I	4	2	2	CGE-100
MAP-100	Matemática I	4	2	2	CGM-100
SIC-115	Psicología del Desarrollo (9 a 12 años) II	3	1	2	SIC-114
CGS-110	Historia Dominicana	3	1	2	CGS-100
	TOTAL	17	8	9	

TERCERO CUATRIMESTRE					
CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
PEP-130	Proceso de Enseñanza Aprendizaje	4	2	2	PEP-110
PDC-100	Práctica Docente I - Observación	2	-	2	-
ESP-140	Comprensión y Producción de textos II	4	2	2	ESP-130
MAP-110	Matemática II	4	2	2	MAP-100
SIC-122	Psicología del Aprendizaje I	2	1	1	-
CGF-100	Filosofía General	2	1	1	-
	TOTAL	18	8	10	

• SEGUNDO AÑO

CUARTO CUATRIMESTRE					
CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
PEP-210	Recursos para el Aprendizaje	3	1	2	PEP-130
PEP-230	Evaluación de los Aprendizajes	3	1	2	PEP-130
PDC-200	Práctica Docente II – Interacción	3	-	3	PDC-100
SIC-123	Psicología del Aprendizaje II	2	1	1	SIC-122
MAP-200	Matemática III	4	2	2	MAP-110
ESP-220	Morfología y Sintaxis	4	2	2	-
	TOTAL	19	7	12	

QUINTO CUATRIMESTRE					
CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
PEP-250	Gestión en el Aula	3	1	2	PEP-130
MAP-240	Didáctica Especial de la Matemática para el Segundo Ciclo del Nivel Primario I	4	1	3	MAP-200
SIC-100	Neurociencia y Aprendizaje	3	2	1	-
BIO-200	Biología Avanzada	4	2	2*	CGB-100
	TOTAL	14	6	8	

*Laboratorio de Biología

SEXTO CUATRIMESTRE					
CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
ESP-240	Didáctica Especial de la Lengua Española para el Segundo Ciclo del Nivel Primario I	4	1	3	ESP-140
MAP-250	Didáctica Especial de la Matemática para el Segundo Ciclo del Nivel Primario II	4	1	3	MAP-240
PEG-200	Innovación Educativa	3	1	2	-
CGC-100	Metodología de la Investigación Científica	3	1	2	-

SEXTO CUATRIMESTRE

CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
PEG-110	Ética Profesional	2	1	1	-
FIS-200	Física Básica	3	1	2	-
	TOTAL	19	6	13	

• **TERCER AÑO****SÉPTIMO CUATRIMESTRE**

CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
ESP-320	Didáctica Especial de la Lengua Española para el Segundo Ciclo del Nivel Primario II	4	1	3	ESP-240
PDC-300	Práctica Docente III- Manejo en el aula	3	-	3	PDC-200
CSP-310	Geografía e Historia Universal	2	1	1	-
CSP-320	Geografía e Historia de América	4	2	2	-
MAP-210	Matemática IV	3	1	2	MAP-200
	TOTAL	16	5	11	

OCTAVO CUATRIMESTRE

CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
CSP-360	Didáctica Especial de las Ciencias Sociales para el Segundo Ciclo del Nivel Primario	4	1	3	-
CNT-320	Didáctica Especial de las Ciencias Naturales para el Segundo Ciclo del Nivel Primario	4	1	3	BIO-200
PEG-310	Pedagogía Social	2	1	1	-
PEG-300	Investigación Acción	2	1	1	CGC-100
MAP-300	Matemática V	3	1	2	MAP-210
	TOTAL	15	5	10	

NOVENO CUATRIMESTRE

CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
PDC-310	Práctica Docente IV-Manejo en el Aula	3	-	3	PDC-300

NOVENO CUATRIMESTRE					
CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
LIT-300	Literatura Universal	3	1	2	-
CGL-300	Inglés Básico	3	1	2	-
QUI-300	Química Básica	3	1	2*	-
CSP-330	Geografía e Historia Dominicana	2	1	1	CGS-110
CSP-340	Educación Ciudadana	2	1	1	-
SIC-300	Atención a la Diversidad	3	1	2	-
	TOTAL	19	6	13	

*Laboratorio de Química

• CUARTO AÑO

DÉCIMO CUATRIMESTRE					
CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
PDC-400	Práctica Docente V- Manejo en el Aula	3	-	3	PDC-310
LIT-100	Literatura Infantil	3	1	2	-
CNT-420	Ciencias de la Tierra y el Universo	2	1	1	-
	TOTAL	8	2	6	

ONCEAVO CUATRIMESTRE					
CLAVE	ASIGNATURA	C	HT	HP	PRE-REQUISITO
PDG-400	Práctica Docente VI-Informe Final	2	-	2	PDC-400
	TOTAL	2	-	2	

TÍTULO A OTORGAR		LICENCIATURA EN EDUCACIÓN PRIMARIA SEGUNDO CICLO	
Total de asignaturas propuestas:		55	
Total de créditos:		167	
Total de horas prácticas:		1,605	
Total de horas de laboratorios:		120*	
Total de horas teóricas:		900	
Total de horas teóricas y prácticas:		2,505	
Horas de trabajo individual/grupal de los estudiantes:		5,010	

* Las horas de laboratorio están incluidas en las horas prácticas